

F	05-2013	EXTRA LIFT	ACT
E	08-2006	LIFT 13	ACT
D	12-1999	BK14 UITBR.	PVK
C	10-1998	LIFT 12	GI
B	01-1998	BK21/22,GMN	GI
A	03-1996	AS BUILT	WI
Let.	Datum	Wijziging	Get.
Bestemd voor VAN MELLE BREDA  Doelwit 05-95 Gefinancieerd STE			
Omschrijving DOZENTRANSPORT INDEX-/WIJZIGINGSBLAD PLC/MCC-KAST			
Origineel teh. VANMELLE School 			
Form. A3 Wijziging F Tek. nr. 51104-51-001			

OPMERKING OP 14 AUGUSTUS 2006 ZIJN WIJZIGINGEN DOOR ACTEMIUM DOORGEVOERD OP EEN TEKENINGENPAKKET DAT DOOR PERFETTI VAN MELLE IS TOEGELEVERD. TOEGELEVERDE PAKKET WAS ECHTER NIET UP-TO-DATE

BLAD NR.	OMSCHRIJVING	WIJZIGING-BLAD, LETTER EN -DATUM																										BLAD NR.
		A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	N	O	P	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z			
		03/96	01/98	10/98	12/99	08/04	05/13																					
WIJZIGINGSLETTER VAN DE BLADEN																												
001	INDEX-/WIJZIGINGSBLAD PLC/MCC-KAST	A	B	C	D	E	F																				001	
002	INDEX-/WIJZIGINGSBLAD PLC/MCC-KAST	A	B	C	D	E	F																					002
003	INDEX-/WIJZIGINGSBLAD PLC/MCC-KAST	A	B	C	D	E	F																					003
004	INDEX-/WIJZIGINGSBLAD PLC/MCC-KAST	A	B	C	D	E	F																					004
005	RESERVE	SP																										005
006	RESERVE	SP																										006
007	RESERVE	SP																										007
008	RESERVE	SP																										008
009	RESERVE	SP																										009
010	RESERVE	SP																										010
011	HOOFDSTROOM VOEDING 380VAC PLC/MCC-KAST	A	B																									011
012	RESERVE	SP																										012
013	HOOFDSTROOM VOEDING 380VAC LIFT 1-4 PLC/MCC-KAST	A																										013
014	HOOFDSTROOM VOEDING 380VAC LIFT 5-7 PLC/MCC-KAST	A																										014
015	HOOFDSTROOM VOEDING 380VAC LIFT 11-14 PLC/MCC-KAST	A	B	C																								015
016	HOOFDSTROOM VOEDING 380VAC LIFT 15-21 PLC/MCC-KAST	A	B																									016
017	HOOFDSTROOM VOEDING 380VAC LIFT 22 PLC/MCC-KAST	SP	B																									017
018	RESERVE	SP																										018
019	RESERVE	SP																										019
020	RESERVE	SP																										020
021	HOOFDSTROOM MOTOREN PLC/MCC-KAST	A																										021
022	HOOFDSTROOM MOTOREN PLC/MCC-KAST	A																										022
023	HOOFDSTROOM MOTOREN PLC/MCC-KAST	A																										023
024	HOOFDSTROOM MOTOREN PLC/MCC-KAST	A																										024
025	RESERVE	SP																										025
026	RESERVE	SP																										026
027	RESERVE	SP																										027
028	VOEDING STUURSPANNING PLC/MCC-KAST	A																										028
029	RESERVE	SP																										029
030	HOOFDSTROOM VOEDING 380VAC PLC/MCC-KAST	A																										030
031	HOOFDSTROOM VOEDING 24VDC PLC/MCC-KAST	A																										031
032	HOOFDSTROOM VOEDING 24VDC PLC/MCC-KAST	A	B				F																					032
033	RESERVE	SP																										033
034	KASTVERLICHTING PLC/MCC-KAST	A																										034
035	PLC CONFIGURATIE PLC/MCC-KAST	A	B	C	E																							035
036	REKINDELING SIEMENS PLC S5-135 PLC/MCC-KAST	A																										036
037	REKINDELING SIEMENS PLC S5-135 PLC/MCC-KAST	A																										037
038	REKINDELING SIEMENS PLC S5-135 PLC/MCC-KAST	A																										038
039	RESERVE	SP																										039
040	RESERVE	SP																										040
041	RESERVE	SP																										041
042	RESERVE	SP																										042
043	RESERVE	SP																										043
044	RESERVE	SP																										044
045	RESERVE	SP																										045

Opdracht nr.	VANMELLE		
School			
Opdracht naam	VANMELLE		
Titel nr.	51104-51-002		
Formaat	A3	Formaat wijziging	F
Opdracht datum	05-95	Opdracht wijziging	STE
Bestemd voor	VAN MELLE BREDA		
Opdracht omschrijving	DOZENTRANSPORT INDEX-/WIJZIGINGSBLAD PLC/MCC-KAST		

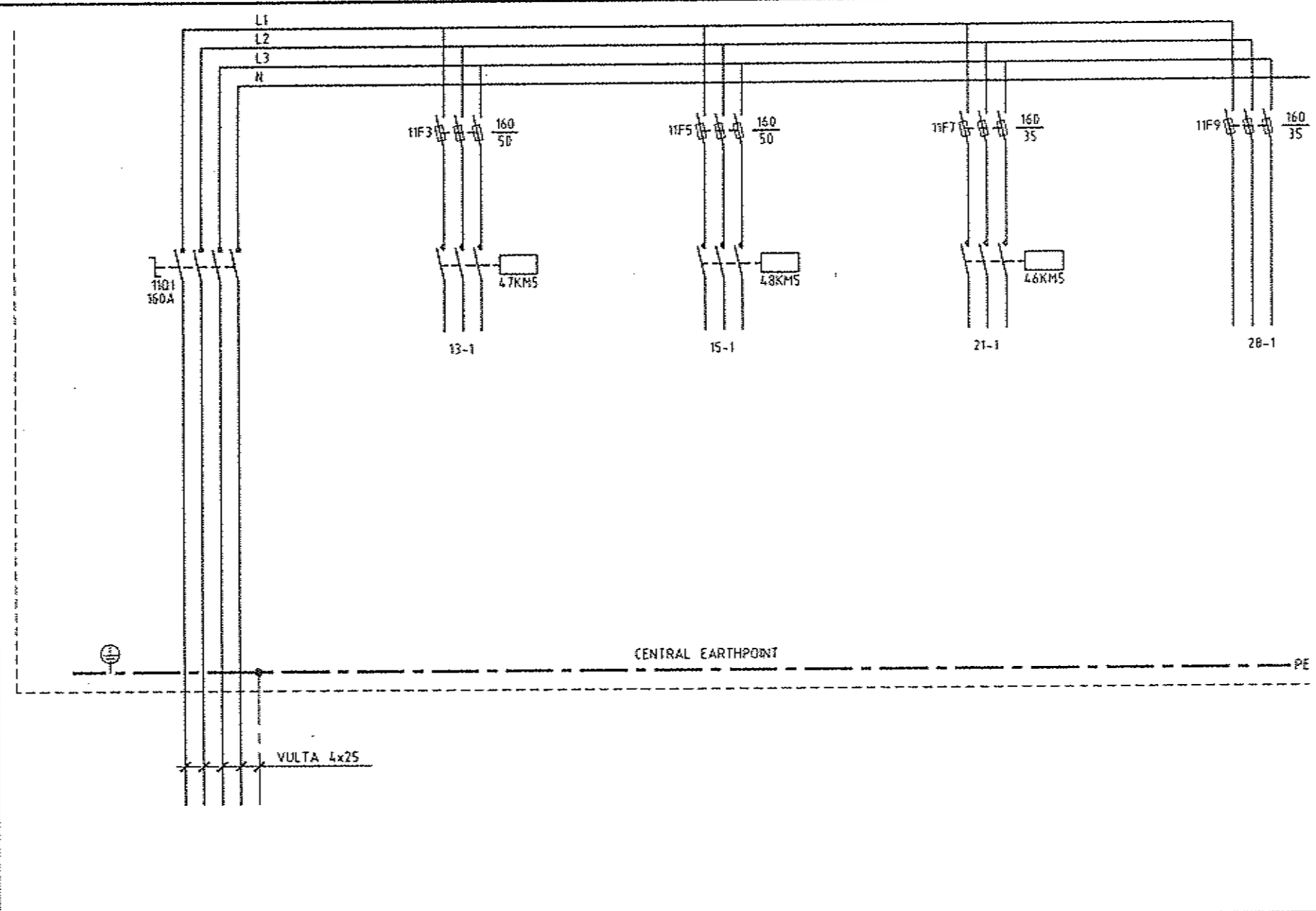
OPMERKING	BLAD NR.	OMSCHRIJVING	WIJZIGING-BLAD, LETTER EN -DATUM																										BLAD NR.
			A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z		
			03	01	10	12	08	05																					
WIJZIGINGSLETTER VAN DE BLADEN																													
	046	NOODSTOPCIRCUIT 1 PLC/MCC-KAST	A						F																			046	
	047	NOODSTOPCIRCUIT 2 PLC/MCC-KAST	A																									047	
	048	NOODSTOPCIRCUIT 3 PLC/MCC-KAST	A																									048	
	049	THERMISCH- EN AUTOMATEN STORING PLC/MCC-KAST	A	B																								049	
	050	RESERVE	SP																									050	
	051	RESERVE	SP																									051	
	052	AANSLUITING PCS 900 PLC/MCC-KAST	A																									052	
	053	COMM. MET BARCODE NETWERK (RS-485) PLC/MCC-KAST	A	B					F																			053	
	054	RESERVE	SP																									054	
	055	RESERVE	SP																									055	
	056	DIGITALE INPUTS E000.0-E000.7 PLC/MCC-KAST	A																									056	
	057	DIGITALE INPUTS E001.0-E001.7 PLC/MCC-KAST	A																									057	
	058	DIGITALE INPUTS E002.0-E002.7 PLC/MCC-KAST	A																									058	
	059	DIGITALE INPUTS E003.0-E003.7 PLC/MCC-KAST	A																									059	
	060	DIGITALE INPUTS E004.0-E004.7 PLC/MCC-KAST	A																									060	
	061	DIGITALE INPUTS E005.0-E005.7 PLC/MCC-KAST	A																									061	
	062	DIGITALE INPUTS E006.0-E006.7 PLC/MCC-KAST	A																									062	
	063	DIGITALE INPUTS E007.0-E007.7 PLC/MCC-KAST	A																									063	
	064	RESERVE	SP																									064	
	065	RESERVE	SP																									065	
	066	RESERVE	SP																									066	
	067	RESERVE	SP																									067	
	068	RESERVE	SP																									068	
	069	RESERVE	SP																									069	
	070	RESERVE	SP																									070	
	071	RESERVE	SP																									071	
	072	RESERVE	SP																									072	
	073	RESERVE	SP																									073	
	074	RESERVE	SP																									074	
	075	RESERVE	SP																									075	
	076	DIGITALE OUTPUTS A000.0-A000.7 PLC/MCC-KAST	A																									076	
	077	DIGITALE OUTPUTS A001.0-A001.7 PLC/MCC-KAST	A																									077	
	078	DIGITALE OUTPUTS A002.0-A002.7 PLC/MCC-KAST	A																									078	
	079	DIGITALE OUTPUTS A003.0-A003.7 PLC/MCC-KAST	A																									079	
	080	RESERVE	SP																									080	
	081	RESERVE	SP																									081	
	082	RESERVE	SP																									082	
	083	RESERVE	SP																									083	
	084	RESERVE	SP																									084	
	085	RESERVE	SP																									085	
	086	RESERVE	SP																									086	
	087	RESERVE	SP																									087	
	088	RESERVE	SP																									088	
	089	RESERVE	SP																									089	
	090	RESERVE	SP																									090	



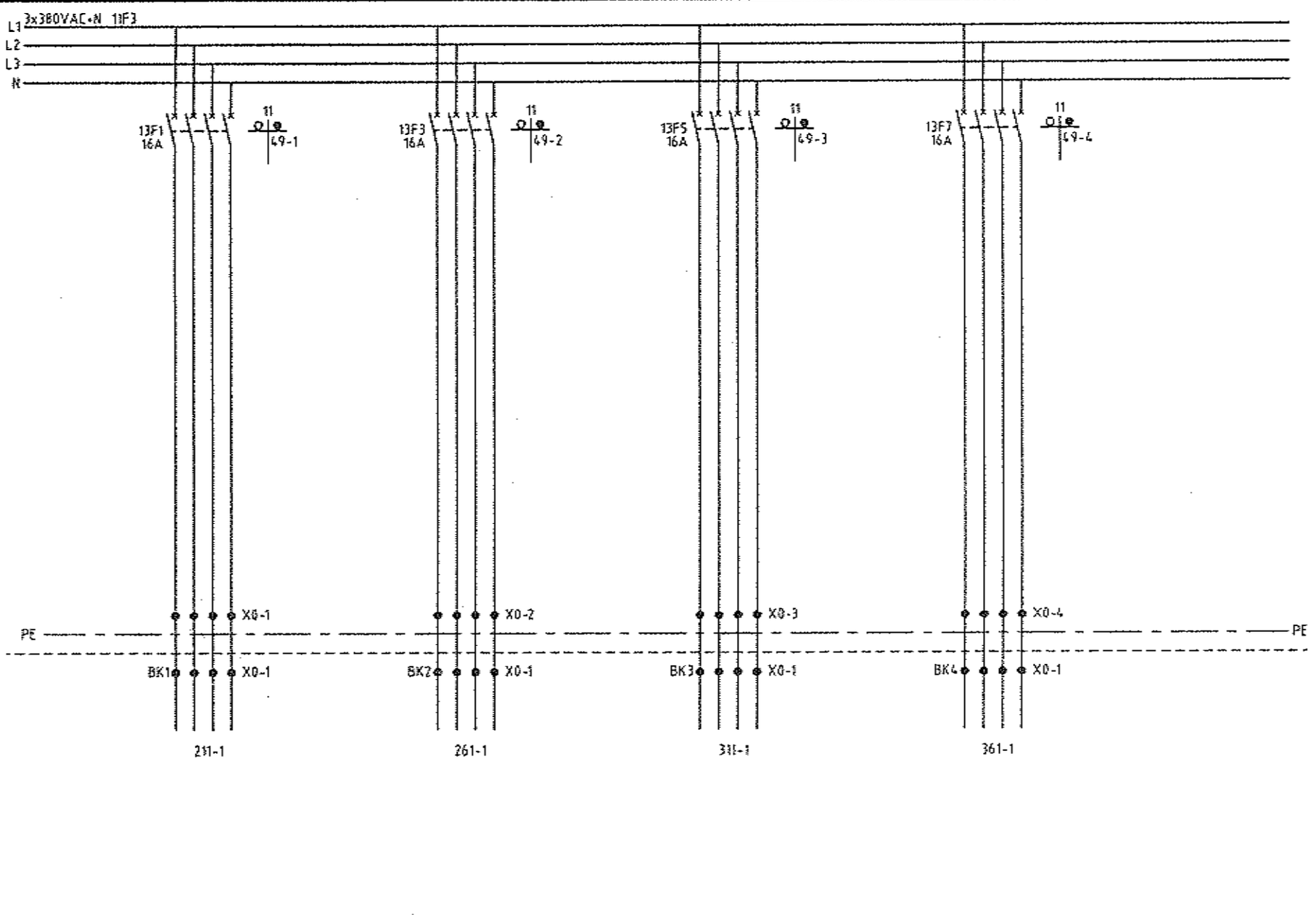
05-2013	EXTRA LIFT	ACT	
08-2006	LIFT 13	ACT	
12-1999	BK14 UITBR.	PVK	
10-1998	LIFT 12	GI	
01-1998	BK21/22,OMN	GI	
03-1996	AS BUHL7	WI	
Lef.	Datum	Wijziging	Get.
Bestand naar		Doelstelling	
VAN MELLE BREDA		DOZENTRANSPORT INDEX-/WIJZIGINGSBLAD PLC/MCC-KAST	
05-95		A3	
Gedrukt op		Wijziging	
STE		F	
Taf. nr.		Schied	
51104-51-004		CTEMUM	

BLAD NR.	OMSCHRIJVING	WIJZIGING-BLAD, LETTER EN -DATUM																										BLAD NR.
		A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z		
		03	01	10	12	08	05																					
WIJZIGINGSLETTER VAN DE BLADEN																												
136	RESERVE	SP																									136	
137	RESERVE	SP																									137	
138	RESERVE	SP																									138	
139	RESERVE	SP																									139	
140	RESERVE	SP																									140	
141	KASTAANZICHT PLC/MCC-KAST	A																									141	
142	KASTINDELING PLC/MCC-KAST	A	B																								142	
143	RESERVE	SP																									143	
144	INDELING KLEMMENKAST LK1 PLC/MCC-KAST	A																									144	
145	INDELING KLEMMENKAST LK2 PLC/MCC-KAST	A																									145	
146	RESERVE	SP																									146	
147	RESERVE	SP																									147	
148	NAAMPLATENLIJST PLC/MCC-KAST	A																									148	
149	RESERVE	SP																									149	
150	RESERVE	SP																									150	
151	KABEL BLOKSCHEMA PLC/MCC-KAST	A																									151	
152	KABEL BLOKSCHEMA PLC/MCC-KAST	A		C			F																				152	
153	KABEL BLOKSCHEMA PLC/MCC-KAST	A	B	C																							153	
154	KABEL BLOKSCHEMA PLC/MCC-KAST	A	B																								154	
155	KABEL BLOKSCHEMA PLC/MCC-KAST	SP	B																								155	
156	RESERVE	SP																									156	
157	RESERVE	SP																									157	
158	RESERVE	SP																									158	
159	RESERVE	SP																									159	
160	LAY-OUT INSTALLATIE	A		D	E	F																					160	
161	RESERVE	SP																									161	
162	RESERVE	SP																									162	
163	RESERVE	SP																									163	
164	RESERVE	SP																									164	
165	RESERVE	SP																									165	
166	RESERVE	SP																									166	
167	RESERVE	SP																									167	
168	RESERVE	SP																									168	
169	RESERVE	SP																									169	
170	RESERVE	SP																									170	
171	RESERVE	SP																									171	
172	RESERVE	SP																									172	
173	RESERVE	SP																									173	
174	RESERVE	SP																									174	
175	RESERVE	SP																									175	
176	RESERVE	SP																									176	
177	RESERVE	SP																									177	
178	RESERVE	SP																									178	
179	RESERVE	SP																									179	
180	RESERVE	SP																									180	

A 03-1996 AS BUILT Wf			
Let	Datum	Wijziging	Get.
Bestand voor VAN MELLE BREDA		Omschrijving DOZENTRANSPORT HOOFDSTROOM VOEDING 380VAC PLC/MCC-KAST	
Dorpen 05-95		Form A3	
Onderdeel STE		Wijziging A	
TAK. nr. 51104-51-011		Original van VANMELLE	
			
Stallen B.V. Postbus 248 5460AE Veghel Nederland Telefoon 0473 342025		Schoot	

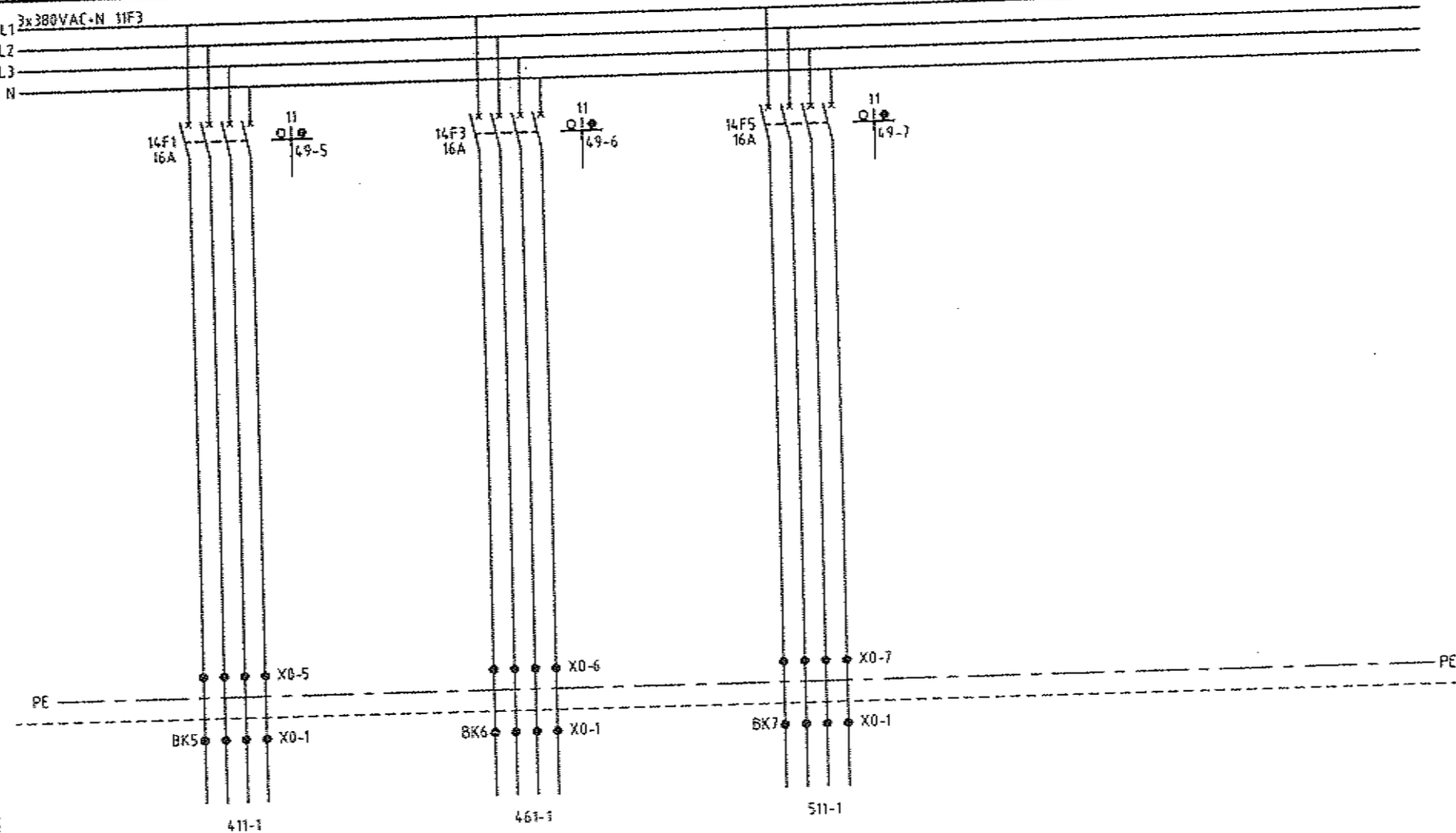


	VOEDING VAN HV6-301 3x380VAC+N+PE	VOEDING+N.S. MOTOREN LIFT 1-7		VOEDING+N.S. MOTOREN LIFT 11-17		VOEDING+N.S. MOTOREN AFVOERBANEH 1-11		VOEDING TRAFOS PLC/MCC
8	1	2	3	4	5	6	7	9



0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	VOEDING		VOEDING		VOEDING		VOEDING		
	MOTOREN		MOTOREN		MOTOREN		MOTOREN		
	LIFT 1		LIFT 2		LIFT 3		LIFT 4		

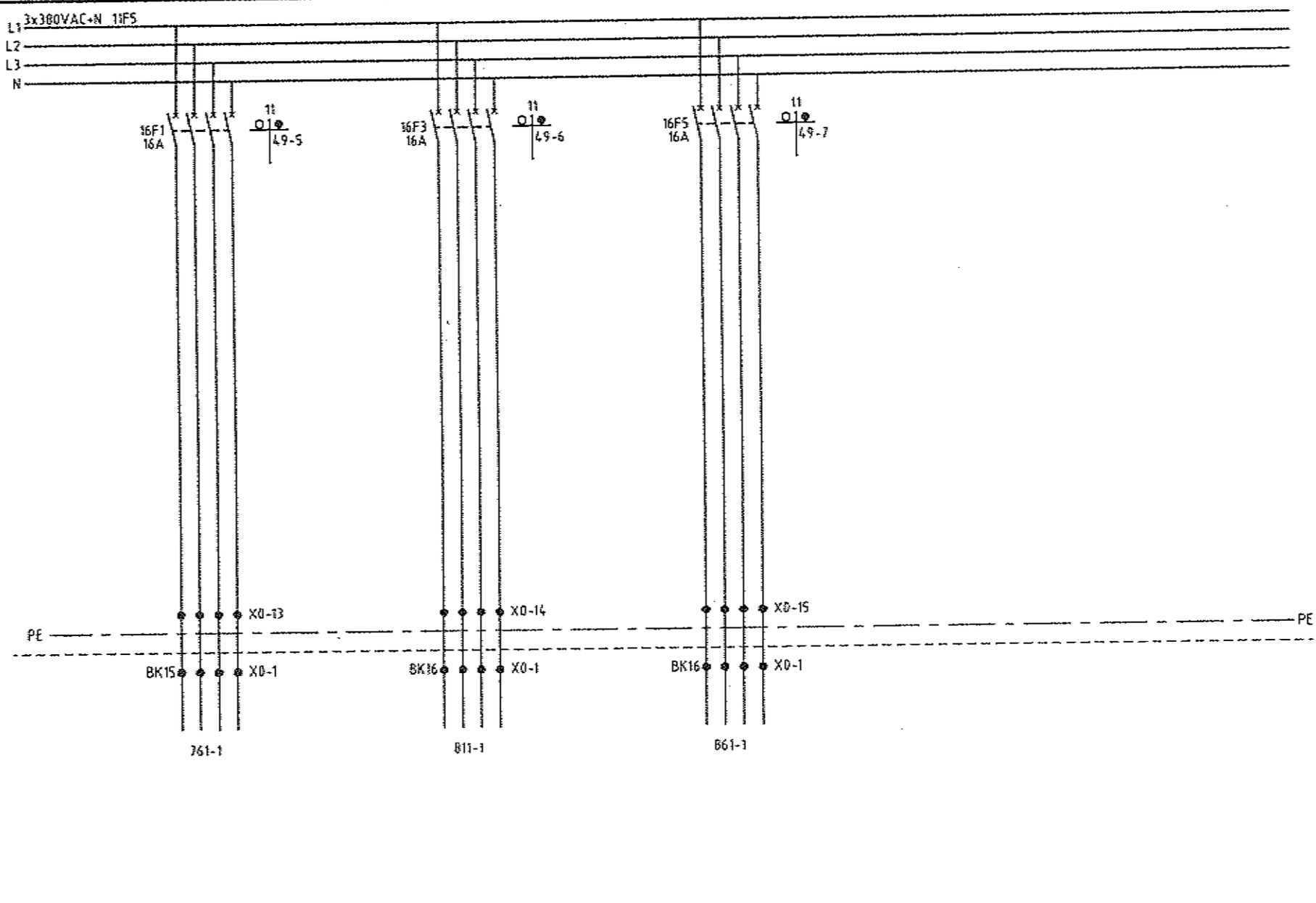
A 03-1996		AS BUILT		WI
Let	Datum	Wijziging	Get.	
Bestand voor VAN MELLE BREDA		Omschrijving DOZENTRANSPORT HOOFDSTROOM VOEDING 380VAC LIFT 1-4 PLC/MCC-KAST		
Gedrukt STE		Datum 05-95		
Form. Wijziging A3 A		Omschrijving VANMELLE		
51104-51-013		Snelheid		
 Starren BV Postbus 248 5460AE Veghel Nederland Telefoon 0413 342025				



	VOEDING MOTOREN LIFT 5		VOEDING MOTOREN LIFT 6		VOEDING MOTOREN LIFT 7					
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

A 03-1996 AS BUILT WI			
Le	Datum	Wijziging	Bl.
Bestend voor VAN MELLE BREDA		Omschrijving DOZENTRANSPORT HOOFDSTROOM VOEDING 380VAC LIFT 5-7 PLC/MCC-KAST	
Datum 05-95		Form. Wijziging A3	
Gedrukt STE		Tch. nr. 51104-51-014	
			
Syntren B.V. Postbus 248 5460AC Veghel Nederland Telefoon 0413 342025		Origineel Den VANMELLE Schiedam	

File: 1104-5104 Release: 25-01-1996 14:08



A 03-1996		AS BUILT	WI
Lel	Datum	Wijziging	Get
Onderwijsing		Onderwijsing	
Onderstand voor		DOZENTRANSPORT	
VAN MELLE		HOOFDSTROOM VOEDING 380VAC LIFT 15-17	
BREDA		PLC/MCC-KAST	
Datum		05-95	
Onderstand		STE	



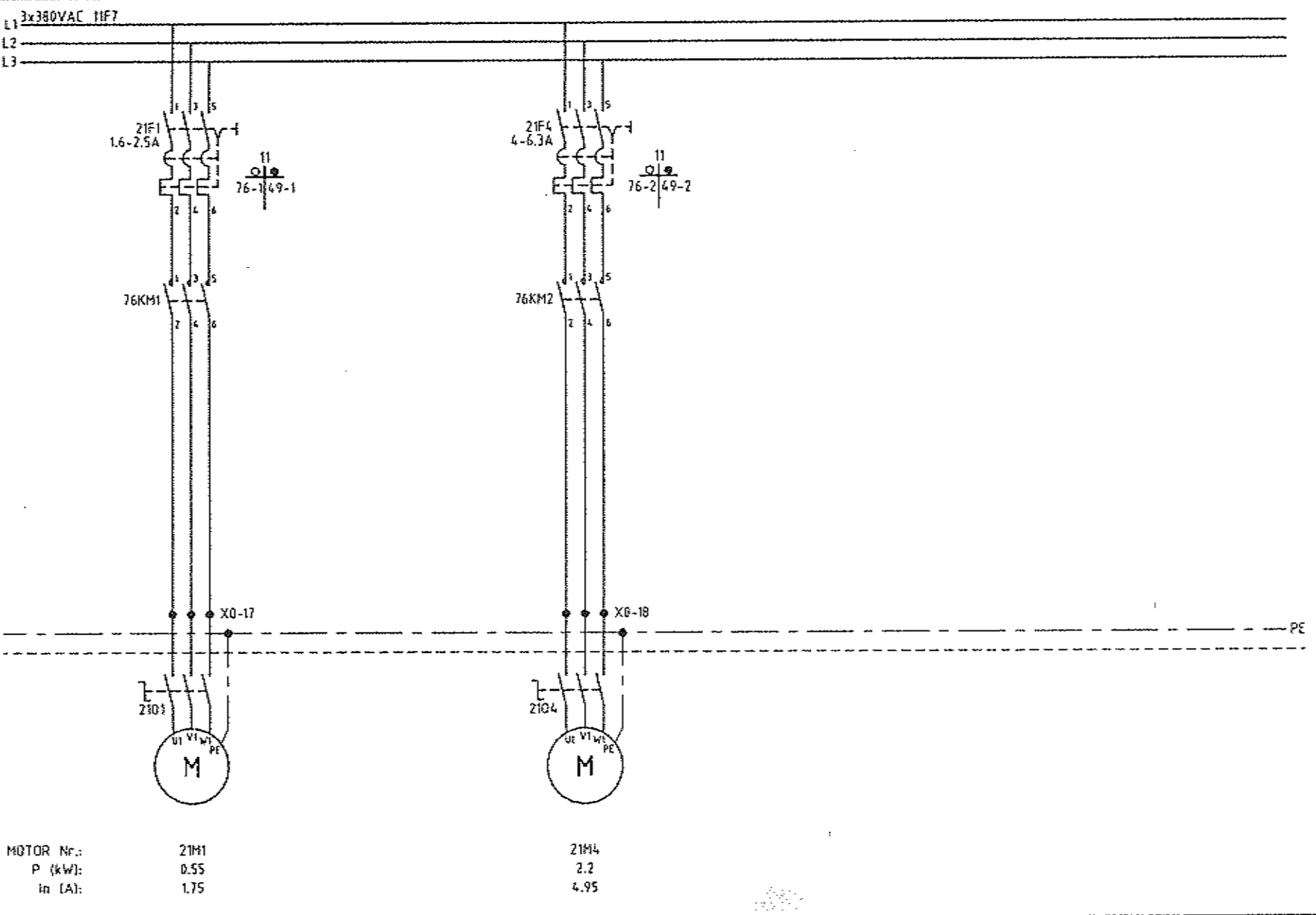
 Datum 05-95
 Onderstand STE
 Form. wijziging A3
 Tek. nr. 51104-51-016



 Stahnen B.V.
 Postbus 248 5480AE
 Veghel Nederland
 Telefoon 0413 342025

Opgenekt beh. VANMELLE
 Schakel

	VOEDING MOTOREN LIFT 15	VOEDING MOTOREN LIFT 16	VOEDING MOTOREN LIFT 17						
0	1	2	3	4	5	6	7	B	9



AFVOERBAAN 1			AFVOERBAAN 2			RESERVE			
00ST			00ST						
LRC-164			BF-165						
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

3x380VAC 11F7
L1
L2
L3

21F1 1.6-2.5A
76KM1
X0-17

21M1
M

MOTOR Nr.: 21M1
P (kW): 0.55
I_n (A): 1.75

AFVOERBAAN 1
00ST
LRC-164

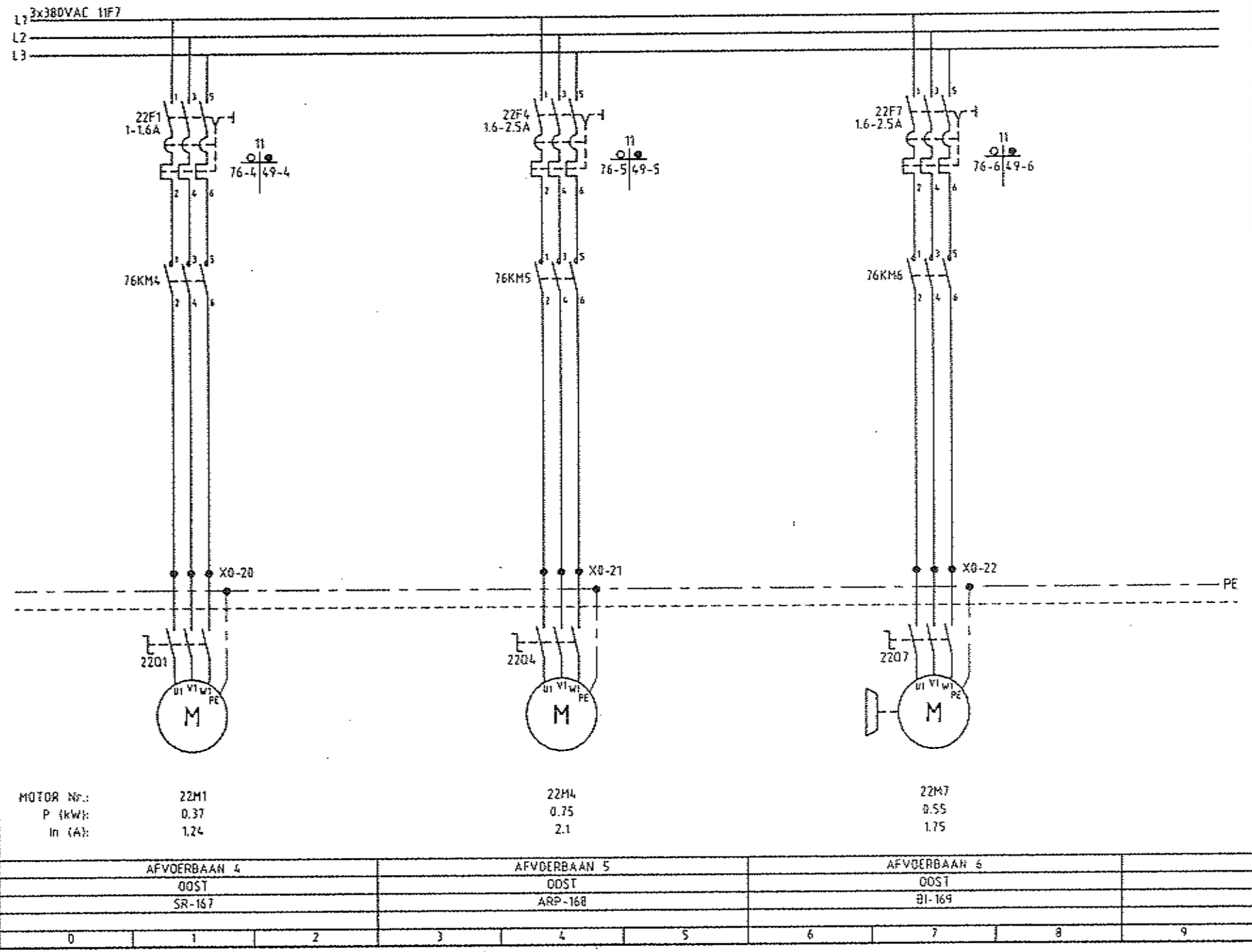
21F4 4-6.3A
76KM2
X0-18

21M4
M

MOTOR Nr.: 21M4
P (kW): 2.2
I_n (A): 4.95

AFVOERBAAN 2
00ST
BF-165

A 03-1996		AS BUILT	WI
Lel	Datou	Wijziging	Gr.
Bestand voor VAN NELLE BREDA		Omschrijving DOZENTRANSPORT HOOFDSTROOM MOTOREN PLC/MCC-KAST	
Datum 05-95		Omschrijving Gesteld STE	
Form. A3		Omschrijving A	
Tek. nr. 51104-51-021		Omschrijving VAN NELLE	
 Starren B.V. Postbus 249 5400AE Veghel Nederland Telefoon 0415 342025			
Original beh. VAN NELLE Schaal			



A	03-1996	AS BUILT	WI
Lel	Datum	Wijziging	Get

Bestand van
VAN MELLE
 BREDA

Omschrijving
 DOZENTRANSPORT
 HOOFDSTROOM MOTOREN
 PLC/MCC-KAST

Datum
 05-95

Gerelateerd
 STE



Form. A3
 A

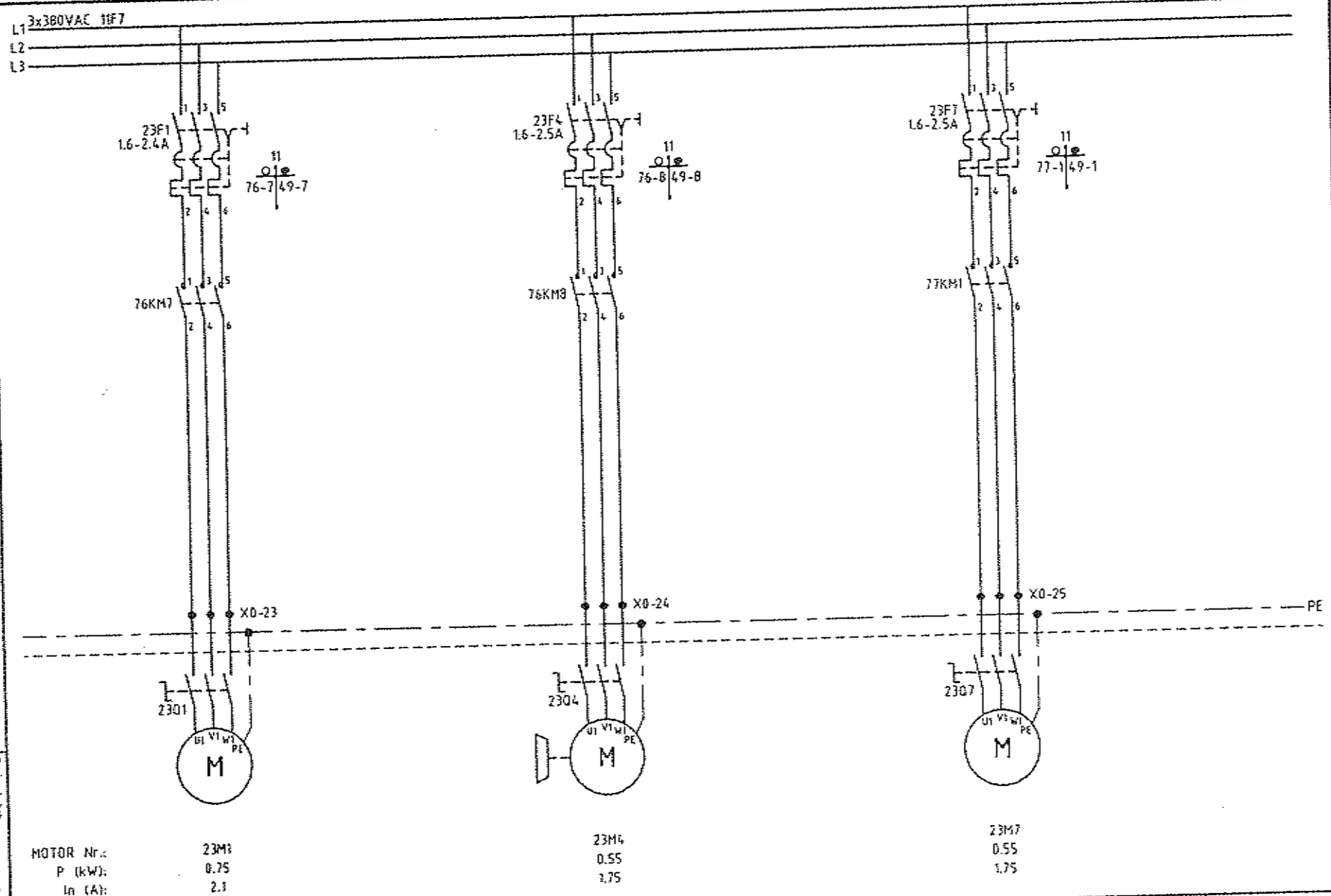
Tek. nr.
51104-51-022

Originalt bet. VANMELLE

Schaal

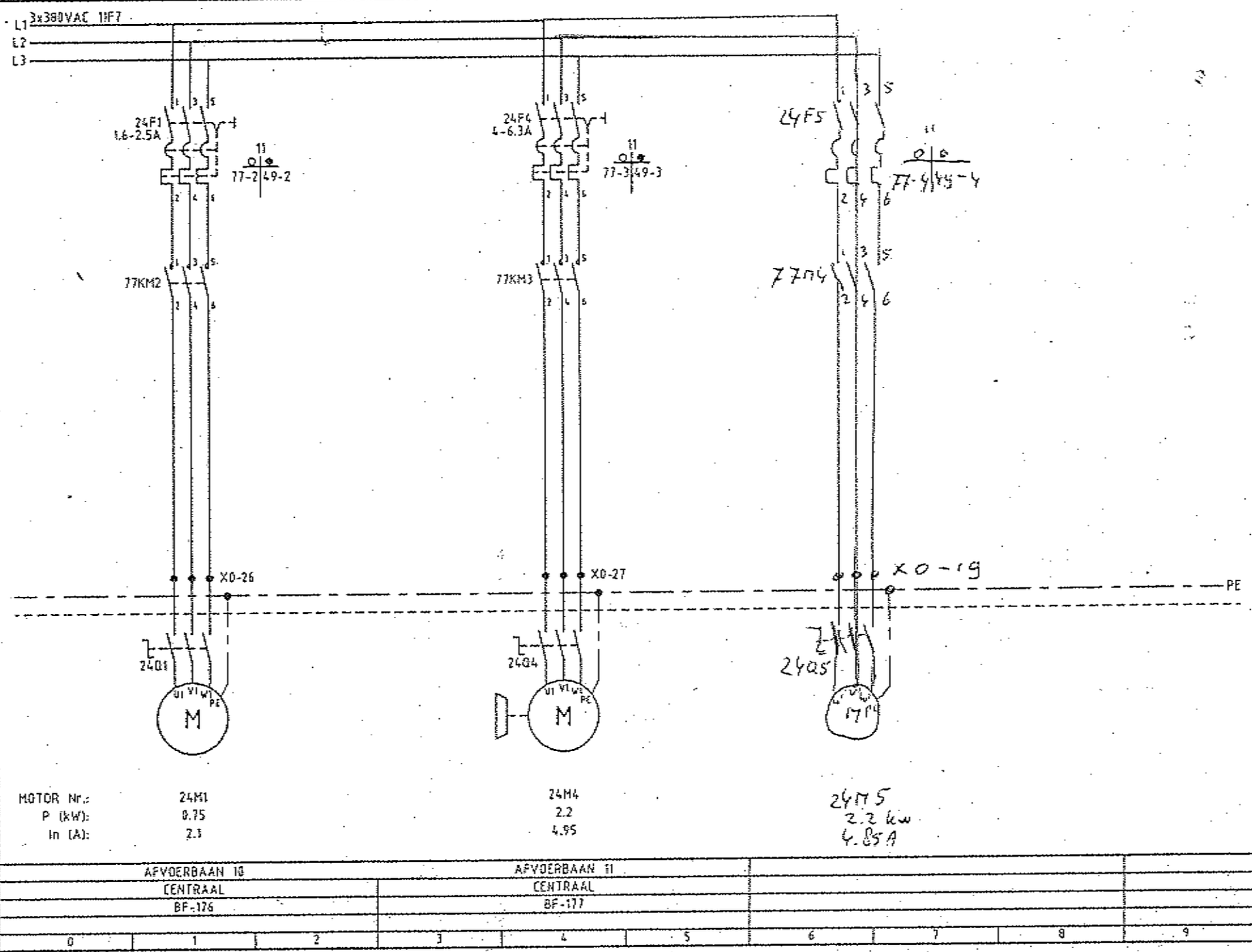
Slurten B.V.
 Postbus 248 5160AE
 Veghel Nederland
 Telefoon 0413 342025

A		D3-1996	AS BUILT	WI
Lot	Datum	Wijziging	Gepl	
Bestemd voor		Doelbestemming		
VAN MELLE BREDA		HOOFDSTROOM MOTOREN PLC/MCC-KAST		
Datum		Form.		
05-95		A3		
Overheid		Wijziging		
STE		A		
Tek. nr.		Stuurpl.		
51104-51-023		VANMELLE		
Sturten D.V. Postbus 248 5460AC Veghel Nederland Telefoon 0413 342025		Schaal		



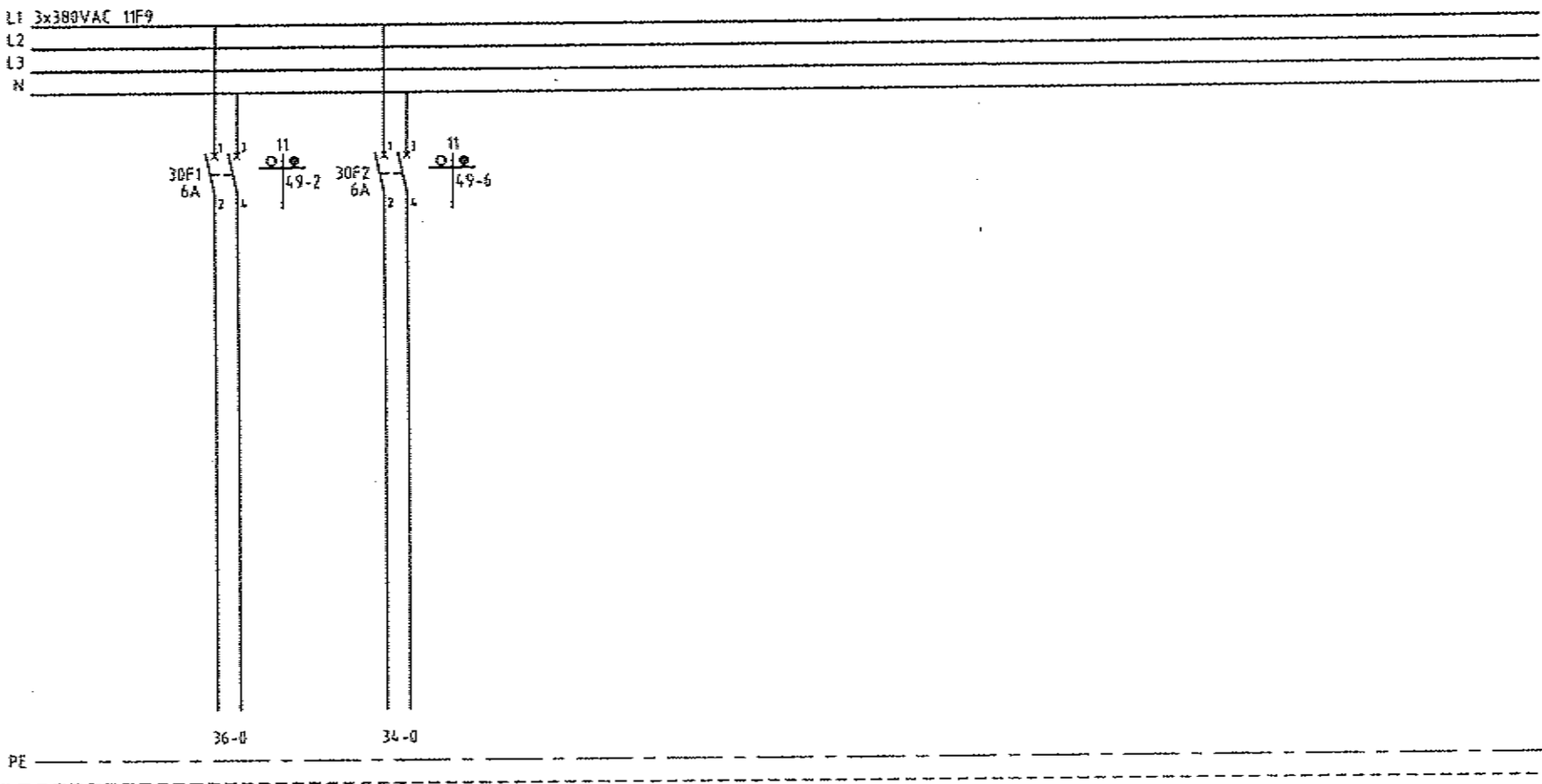
AFVOERBAAN 7			AFVOERBAAN 8			AFVOERBAAN 9		
WEST			WEST			WEST		
ARP-173			BI-174			LRC-175		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Fig: 130L-31023 Revise: 25-03-1996 16:09



A 03-1996				AS. BUILT				WI			
Lel.		Delux.		Wijziging		Ger.		Omschrijving			
Bestand voor VAN MELLE BREDA				DOZENTRANSPORT HOOFDSTROOM MOTOREN PLC/MCC-KAST							
Datum		05-95		Goleend		STE		Origineel beh. VANMELLE			
Form.		A3		Wijziging		A		Schaal			
Tek. nr.		51104-51-024		Stroom bij Postbus 249 5460AE Veghel Nederland Telefoon 0413 342025		AFVOERBAAN I CENTRAAL BF-176		AFVOERBAAN II CENTRAAL BF-177			
0		1		2		3		4		5	
6		7		8		9					

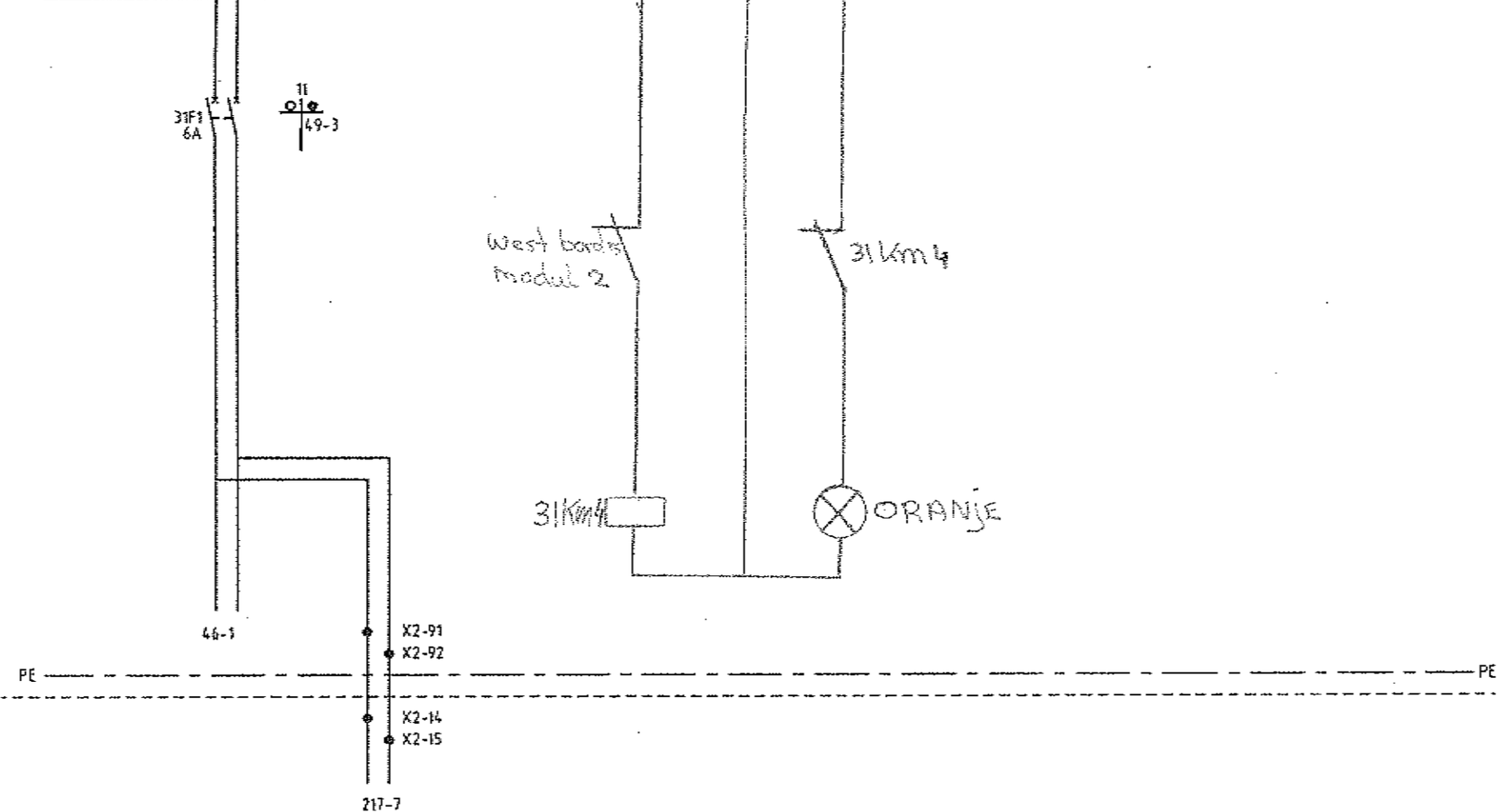
PAKK: 1104-51024 RIJSTRAAT 15-21-1996 N/10



	VOEDING 220VAC	VOEDING 220VAC							
	T.B.V. PLC-RACK + BARCODE NETWERK	KASTVERLICHTING							
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

A	03-1996	AS BUILT	WI
Let	Doel	Wijziging	Gr
Bestemd voor VAN MELLE BREDA		Bestemming DOZENTRANSPORT HOOFDSTROOM VOEDING 380VAC PLC/MCC-KAST	
Datum 05-95		Form. A3	
Onderhand STE		Wijziging A	
			
VAN MELLE Postbus 248 5460AE Veghel Nederland Telefoon 0413 342005		VANMELLE Schoot	
51104-51-030		Tek. nr.	

24VDC 28F1/2
0VDC 28F1/2



A	03-1996	AS BUILT	W1	
Let	Datum	Wijziging	Get.	
Bestand voor		Omschrijving		
VAN MELLE BREDA		DOZENTRANSPORT HOOFDSTROOM VOEDING 24VDC PLC/MCC-KAST		
Datum		Omschrijving		
05-95		STE		
Form.		Omschrijving		
A3		VANMELLE		
Tsk. n.		Straat		
51104-51-031		Starren B.V. Postbus 218 5400AE Veghel Nederland Telefoon 0413 342025		

	VOEDING 24VDC f.b.v.	VOEDING 24VDC f.b.v.		ORANJE MELDING OP 2007					
	NOODSTOPCIRCUITS	NOODSTOPCIRCUIT BK1							
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

F	05-2013	EXTRA LIFT	ACT
B	01-1998	BK21/22,OMN	GI
A	03-1996	AS BUILT	WI
Let.	datum	Wijziging	Grp

Bestemd voor
VAN MELLE
BREDA

Onderhoud
DOZENTRANSPORT
HOOFDSTROOM VOEDING 24VDC
PLC/MCC-KAST

Opdracht
05-95
 Gedeeld
STE

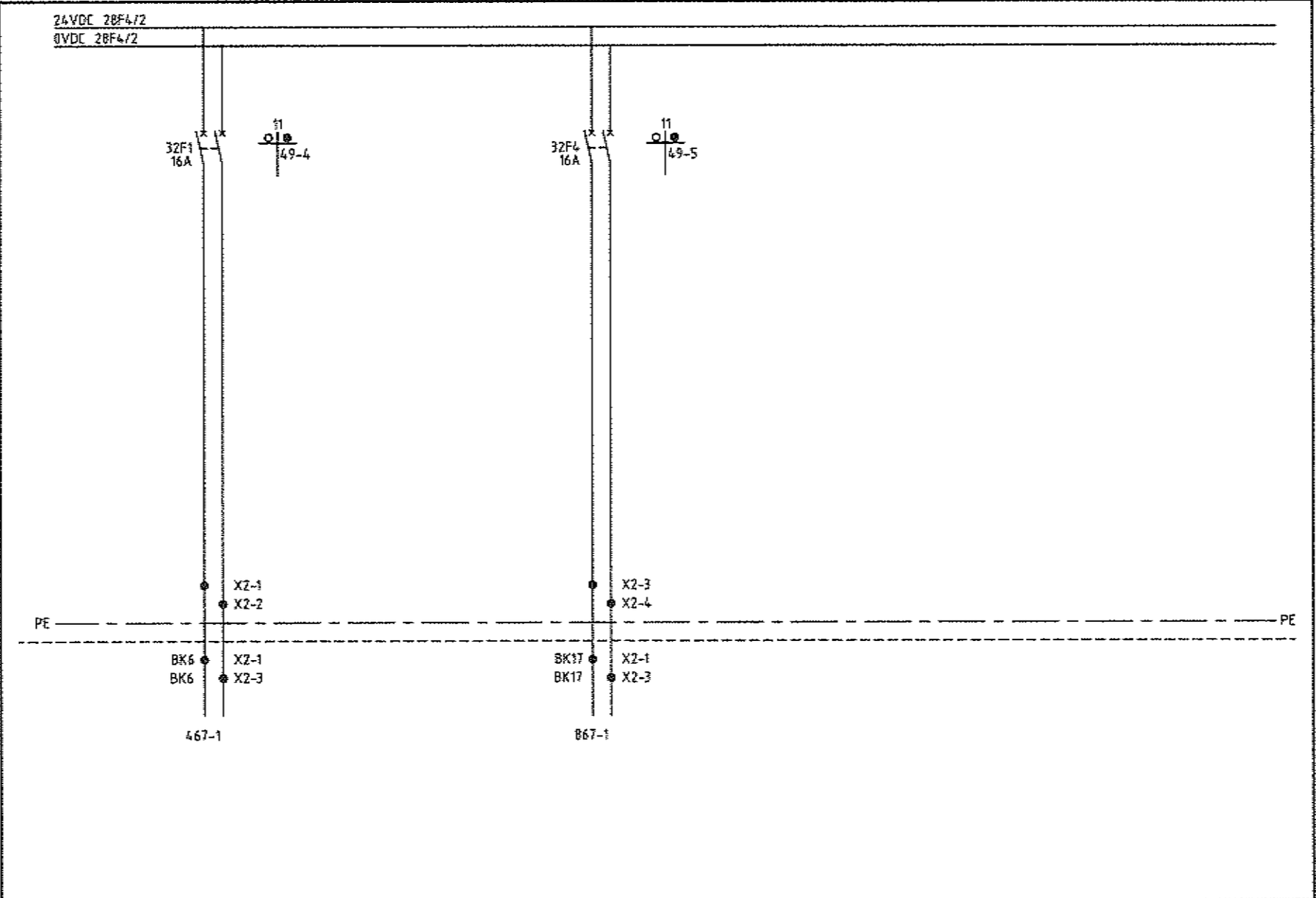
Origineel van
VANMELLE

Schaal

Form.
A3

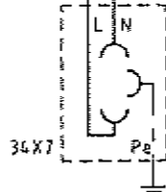
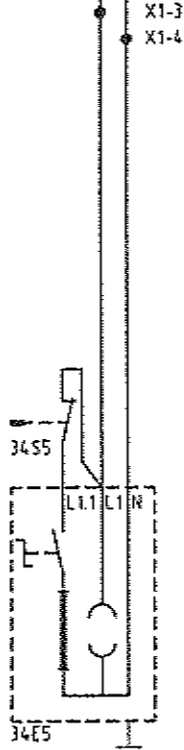
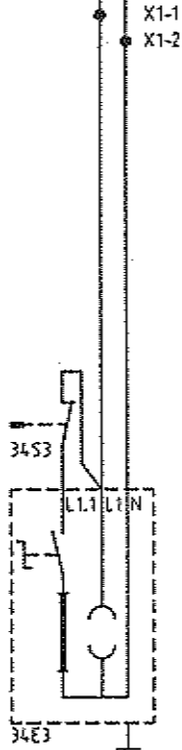
Tek. nr.
51104-51-032

Wijziging
F



	VOEDING 24VDC		VOEDING 24VDC	
	f.b.v.		f.b.v.	
	LIFT 6-2+7+1		LIFT 17-11	
	LIFT 21-22			
0	1	2	3	4
				5
				6
				7
				8
				9

220VAC 30F2
0-220VAC 30F2



PE

A	03-1996	AS BUILT	W1
Let	Datum	Wijziging	Gr.

Bestand voor
VAN MELLE
BREDA

Opdrachtgever
DOZENTRANSPORT
KASTVERLICHTING
PLC/MCC-KAST



Datum
05-95

Gepland
STE

Fabriek
A3

Wijziging
A

Tel. nr.
51104-51-034



Starnem B.V.
Postbus 248 5460AE
Veghel Nederland
Telefoon 0413 342025

Ontworpen door
VANMELLE

Schaal

			VERLICHTING MCC		VERLICHTING PLC		SERVICE W.C.D.		
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

24VDC 28F1/2
220VAC 30F1

A 03-1996 AS BUILT WI
Let. Datum Wijziging Gel.

Bestemd voor
**VAN MELLE
BREDA**

Onaandrijving
**DOZENTRANSPORT
REKINDELING SIEMENS PLC SS-135
PLC/MCC-KAST**

Datum
05-95

Gekend
STE

Form
A3

Wijziging
A

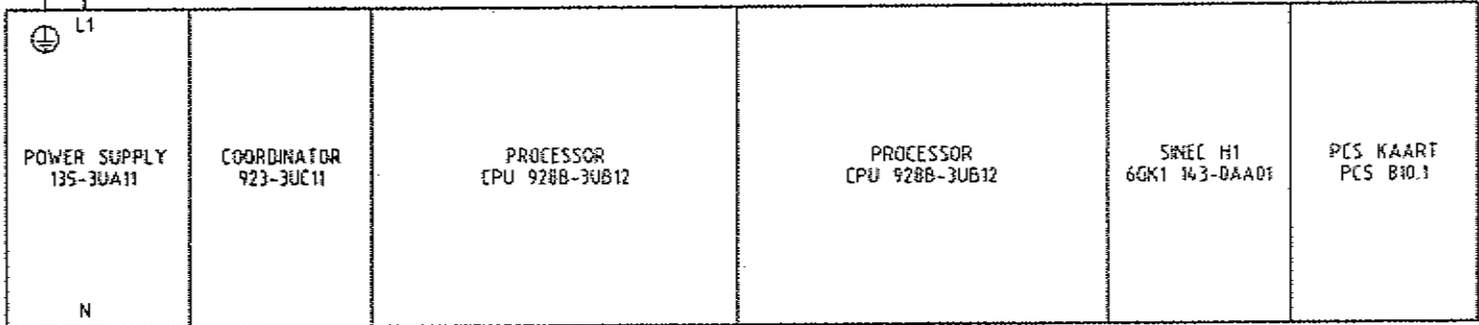
Tak. nr.
51104-51-036

Original tek. **VANMELLE**

Schaal

SIEMENS Starren B.V.
Postbus 248 5460AE
Veghel Nederland
Telefoon 0413 342025

6 mm²



3621

60-3
60-3
60-3

0-220VAC 30F1
0VDC 28F1/2

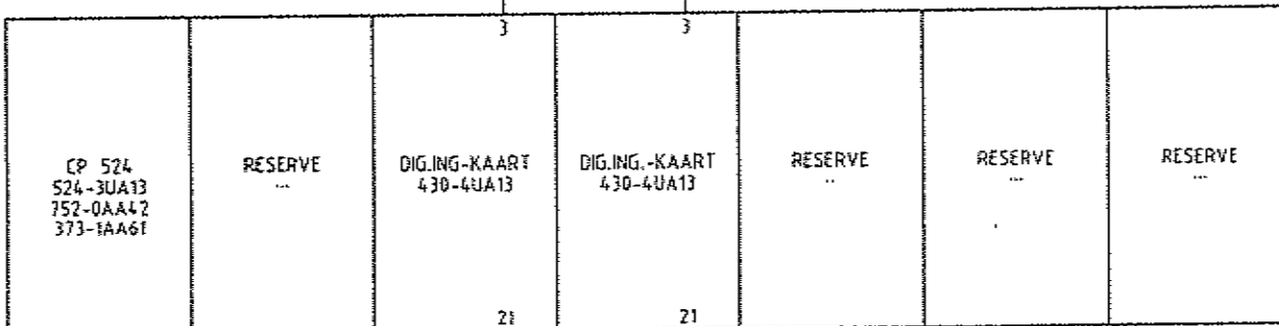
HOOFDREK 0

	SLOT PS	SLOT 3	SLOT 11	SLOT 19	SLOT 27	SLOT 35	SLOT 43	SLOT 51	
			CPU	CPU	CPU	CPU	T.B.V. H1	DISPLAY	
								B. S2	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

24VDC 28F1/2

37F3
6A

56-0



0VDC 28F1/2

A	03-1996	AS BUILT	WI
Lst.	Delun	Wijziging	Get.

Bestand naar
**VAN MELLE
BREDA**

Omschrijving
**DOZENTRANSPORT
REKINDELING SIEMENS PLC SS-135
PLC/MCC-KAST**

Bestand van
05-95

Getekend
STE

Origineel beh.
VANMELLE

Form.
A3

Wijziging
A

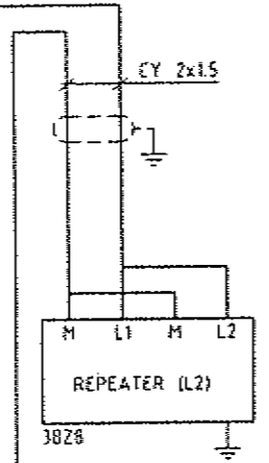
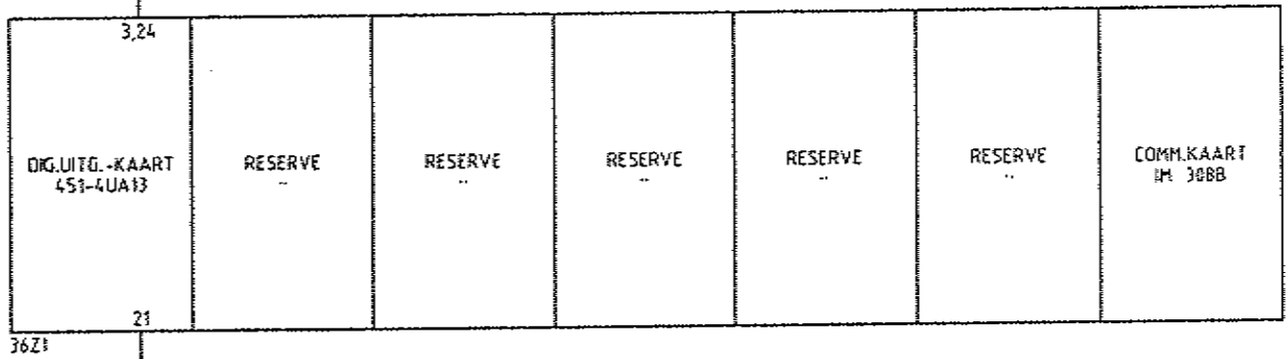
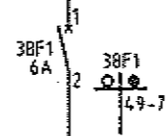
Tek. n.
51104-51-037

SIEMENS
Starren BV
Postbus 248 5400AE
Veghel Nederland
Telefoon 0413 342025

HOOFDREK 0

	SLOT 59	SLOT 67	SLOT 75	SLOT 83	SLOT 91	SLOT 99	SLOT 107		
	COMM. BARCODE	..	E000.0-E003.7	E004.0-E007.7		
	B. 53		B. 56-57-58-59	B. 60-61-62-63	B. 64-65-66-67	B. 68-69-70-71	B. 72-73-74-75		
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

24VDC 28F1/2



0VDC 28F1/2

A 03-1996		AS BUILT	WI
set.	Datum	Wijziging	Get.
Bestand voor VAN MELLE BREDA		Omschrijving DOZENTRANSPORT REKINDEKING SIEMENS PLC S5-135 PLC/MCC-KAST	
Datum 05-95		Omschrijving DOZENTRANSPORT REKINDEKING SIEMENS PLC S5-135 PLC/MCC-KAST	
Form. A3		Omschrijving DOZENTRANSPORT REKINDEKING SIEMENS PLC S5-135 PLC/MCC-KAST	
Tsk. nr. 51104-51-038		Omschrijving DOZENTRANSPORT REKINDEKING SIEMENS PLC S5-135 PLC/MCC-KAST	



Starren B.V.
Postbus 248 5460AE
Veghel Nederland
Telefoon 0413 342025

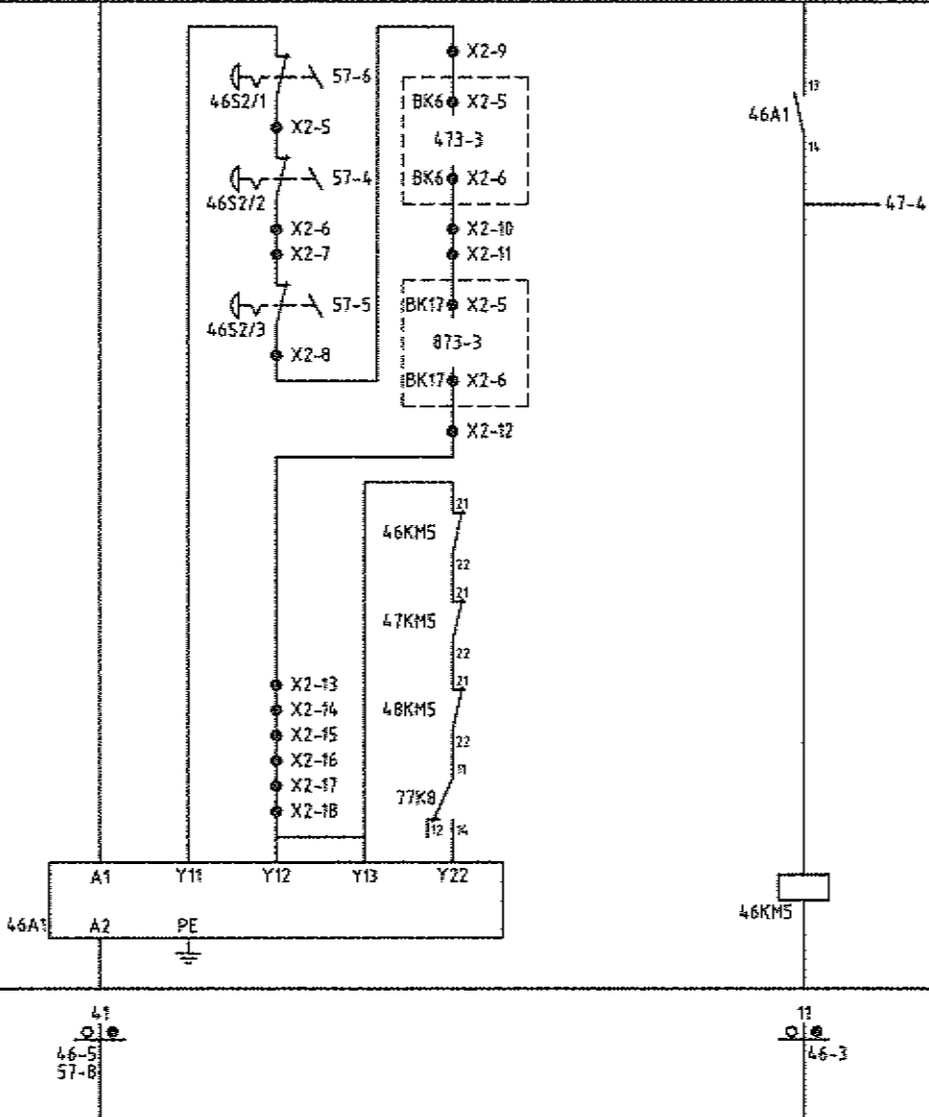
Original van: **VANMELLE** Schaal

HOOFOREK 0

SLOT 115	SLOT 123	SLOT 131	SLOT 139	SLOT 147	SLOT 155	SLOT 163	REPEATER
A000.0-A003.7	COMM.KAART	
B. 76-77-78-79	B. 80-81-82-83	B. 84-85-86-87	B. 88-89-90-91	B. 92-93-94-95	B. 96-97-98-99	L2 BUSSYSTEEM	
0	1	2	3	4	5	6	7
							8
							9

24VDC 31F1

0VDC 31F1



NOODSTOPP f
AFVOERBANEN 1-11

F	05-2013	EXTRA LIFT	ACT
A	03-1996	AS BUILT	WI
Ver.	Datum	Wijziging	Gef.

Bestand voor
VAN MELLE
 BREDA

DOZENTRANSPORT
 NOODSTOPCIRCUIT
 PLC/MCC-KAST

Datum
 05-95

Gelokerd
 STE

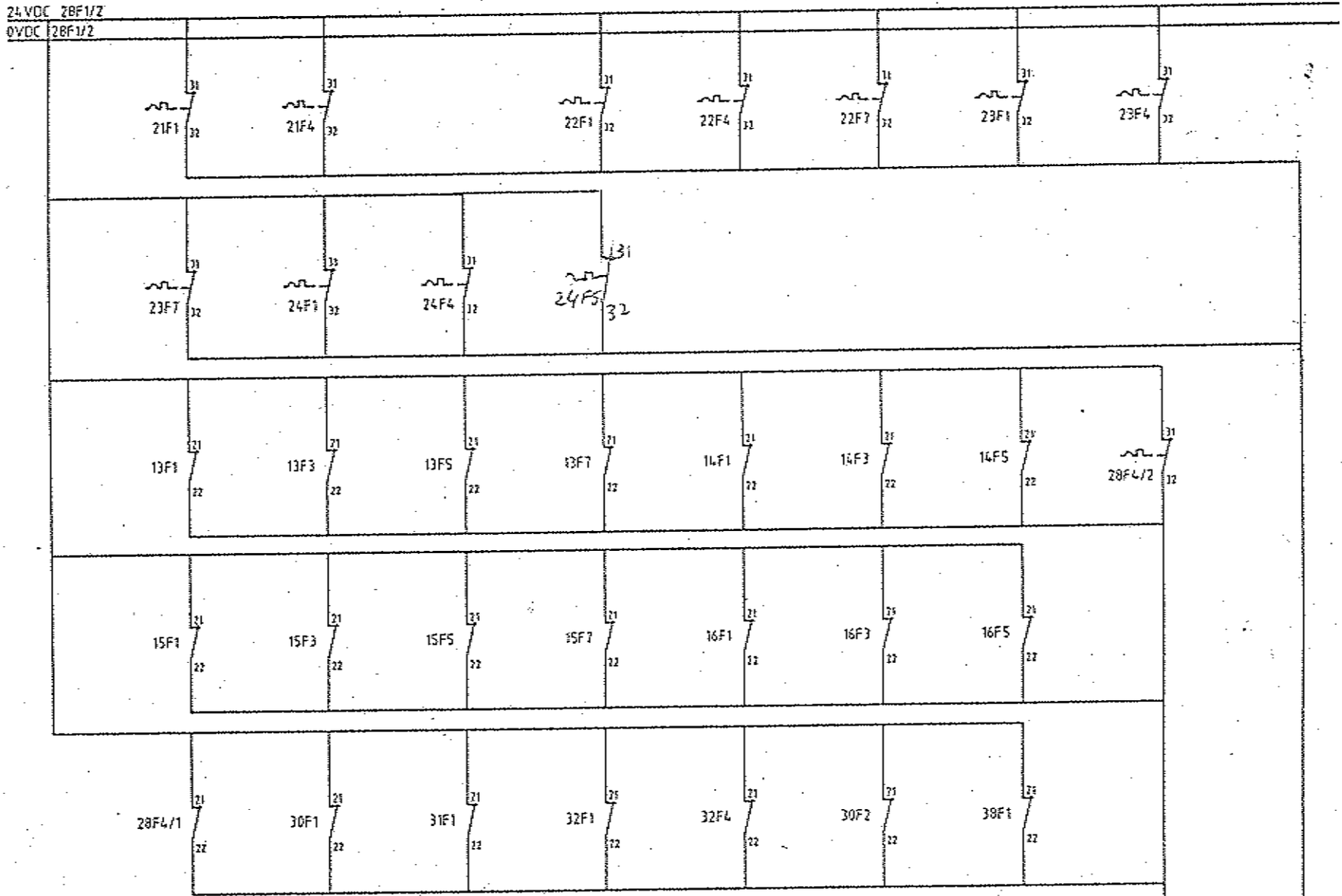
Firma
A3

Tek. nr.
51104-51-046

Original: van
VANMELLE

Schroot
CTEMUM

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

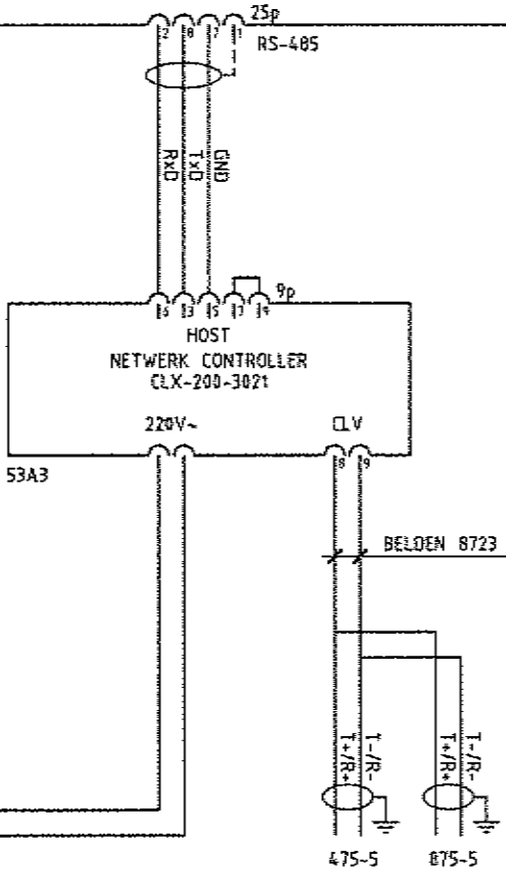


60-2 60-1

THERMISCHE- AUTOMATEN	THERMISCHE STORING
STORING	MOTOREN
VOEDINGEN	
8	9

24VDC 28F1/2		0VDC 28F1/2	
A	03-1996	AS BUILT	WI
Lot	Datum	Wijziging	Get.
Bestand voor VAN NELLE BREDA		Omschrijving DOZENTRANSPORT THERMISCH- EN AUTOMATEN STORING PLC/MCC-KAST	
Datum 05-95		Form. A3	
Wijziging A		TAK nr. 51104-51-049	
			
Starten bij: Postbus 248 5460AC Velpel, Nederland Telefoon 0413 342025		Originaal van: VAN NELLE	
File: IVOA-500X.H410001 25-03-1979 W/14			

RACK:0
SLOT:59
CP 524



F	05-2013	EXTRA LIFT	ACT
B	01-1998	BK21/22,OMN	GI
A	03-1996	AS BULT	WI
Lat.	Datum	Wijziging	Ref.

Bestelomschrijving
DOZENTRANSPORT
COMM. MET BARCODE NETWORK (RS-485)
PLC/MCC KAST

Bestelomschrijving
VAN MELLE
BREDA

Bestelomschrijving
PERRELLI
STE

Datum
05-95

Form
A3

Tek. nr.
51104-51-053

Original tek.
VANMELLE

Schaal

ACTEMIUM

				VOEDING	BARCODE				
				220VAC	NETWERK				
					RS-485				
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

24VDC 37F3
GVDC 28F1/2



LK2 X2-69
X2-74

4	5	6	7	8	9	10	11
E000.0	E000.1	E000.2	E000.3	E000.4	E000.5	E000.6	E000.7
<p>RACK: 0 SLOT: 75</p> <p style="text-align: center;">#</p>							

A 03-1996		AS BUILT		WI
Let	Datum	Wijziging	Get.	
Bestand voor VAN MELLE BREDA		Omschrijving DOZENTRANSPORT DIGITALE INPUTS PLC/MCC-KAST E000.0-E000.7		
Titel 05-95		Status STE		
Form A3		Omschrijving VANMELLE		
Tch. nr. 51104-51-056		Schicht		
 <p>Starren BV Fosibus 248 5460AE Veghel Nederland Telefoon 0413 342025</p>				

TERUGMELONG							
AFVOERBAAN							
DDST				WEST			
LRC-164	BF-165	RESERVE	SR-167	ARP-168	BI-169	ARP-173	BI-174
0	1	2	3	4	5	6	7
0	1	2	3	4	5	6	7

24VDC 37F3
0VDC 2BF1/2

77KM1

77KM2

77KM3

46S2/2

46S2/3

46S2/1

46A1

X2-93

X2-94

X2-78

X2-79

X2-80

X2-81

77KM3
13
14

13	14	15	16	17	18	19	20
E001.0	E001.1	E001.2	E001.3	E001.4	E001.5	E001.6	E001.7
<p>RACK: 0 SLOT: 75</p> <p style="text-align: center;">#</p>							

A	03-1996	AS BUILT	WT
Ver.	Def. N.	Wijziging	Get.

Bestemd voor
VAN NELLE
BREDA

Bestemming
DOZENTRANSPORT
DIGITALE INPUTS E001.0-E001.7
PLC/MCC-KAST

Bestuur
05-95

Bestand
STE

Form. **A3**

Wijziging **A**

14. nr. **51104-51-057**

Originalt bet. **VANNELLE**

Schakel

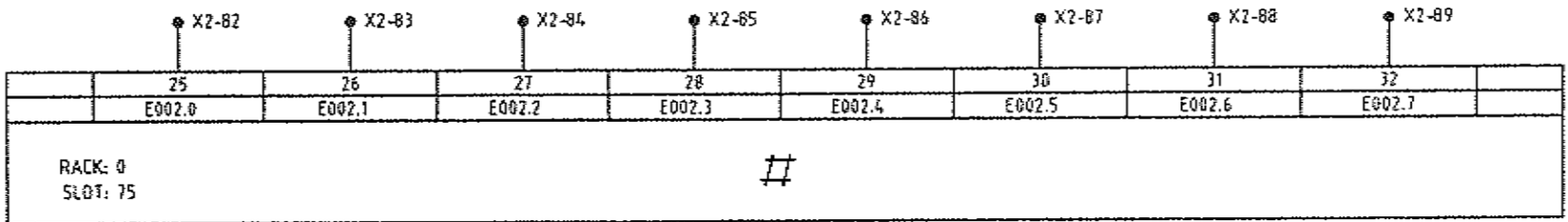
SIEMENS

Storren BV
Postbus 248 5460AE
Veghel Nederland
Telefoon 0413 342025

	TERUGHELOING AFVOERSAAN			TERUGHELOING NOODSTOPPEN			RESERVE	NOODSTOP
	WEST	CENTRAAL		TRAP	T-SPLITSING	PLC/MCC PANEEL		
	LRC-175	BF-176	BF-177	RICHTING				
				6 mtr. VLOER				
0	1	2	3	4	5	6	7	8
								9

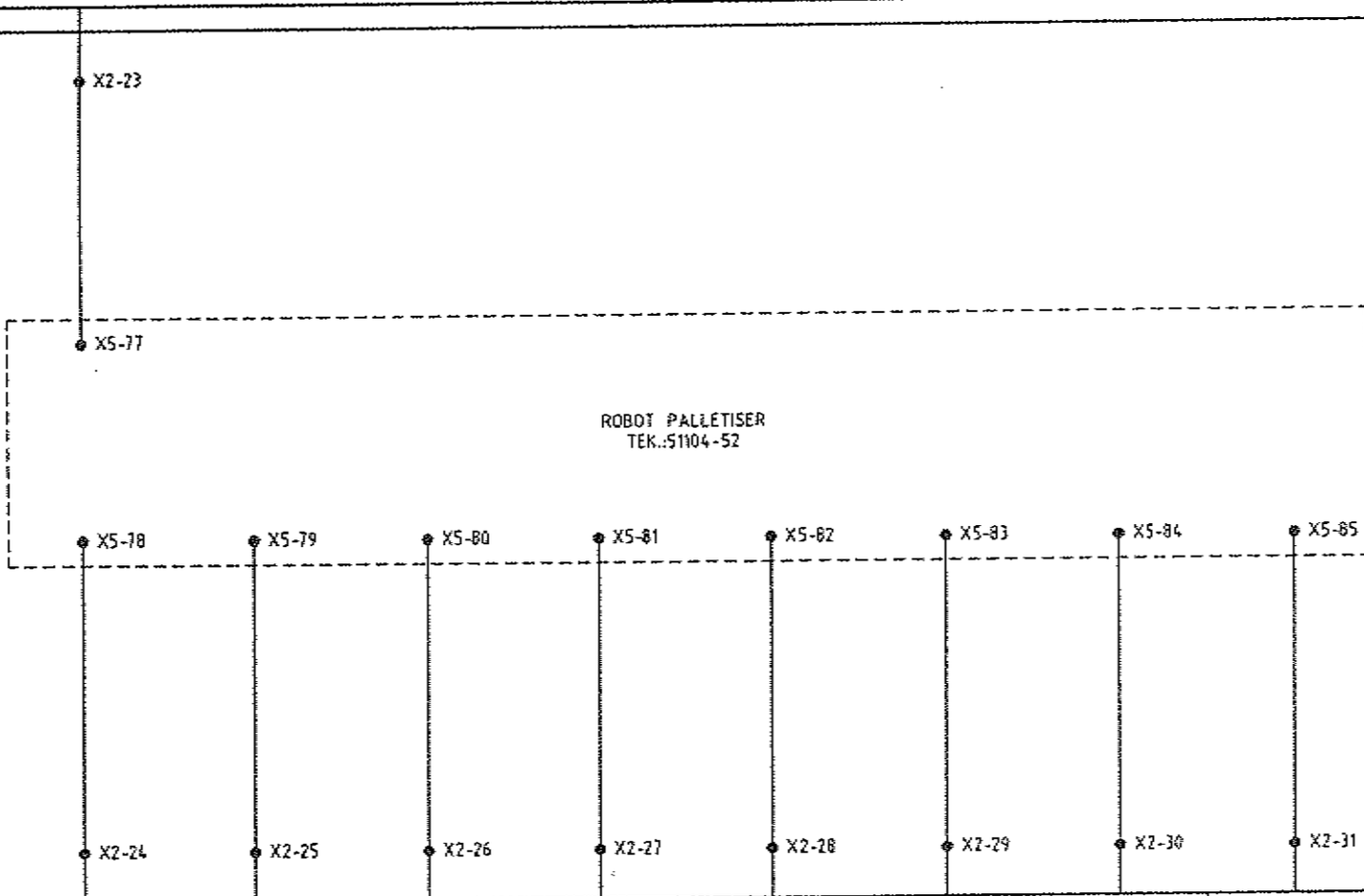
24VDC 37F3
0VDC 28F1/2

Laat	Opzet	Wijziging	Soort
A	03-1996	AS BUILT	WI
Bestand voor		Omschrijving	
VAN MELLE BREDA		DOZENTRANSPORT DIGITALE INPUTS PLC/MCC-KAST E002.0-E002.7	
Datum		Omschrijving	
05-95		STE	
Form.		Omschrijving	
A3		A	
Tek. N.		Omschrijving	
51104-51-058		VANMELLE	
Starren B.V. Postbus 249 5480AE Veepel, Nederland Telefoon 0413 342025		Schacht	



RESERVE

24VDC 37F3
0VDC 28F1/2



34	35	36	37	38	39	40	41
E003.0	E003.1	E003.2	E003.3	E003.4	E003.5	E003.6	E003.7

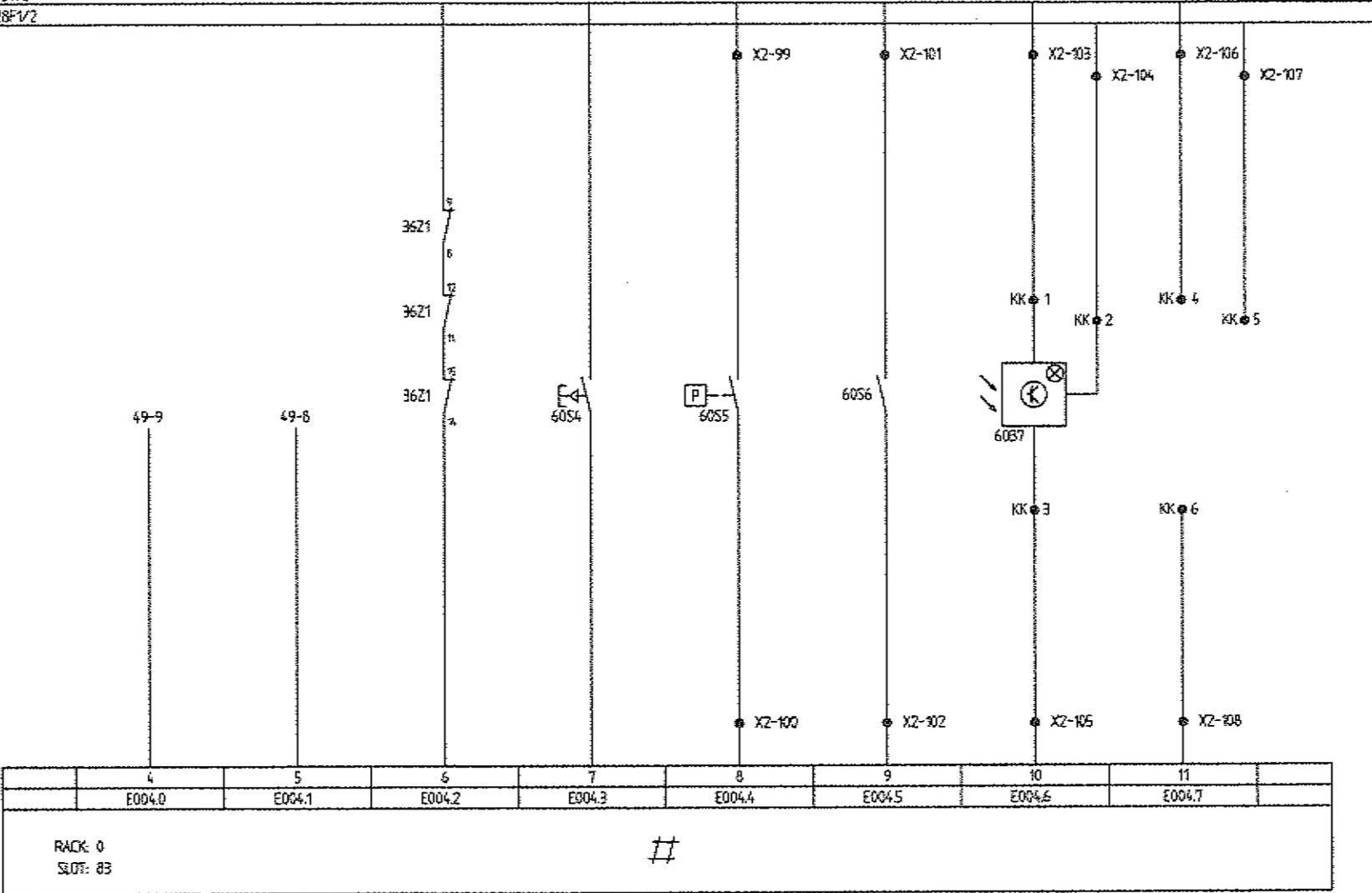
RACK: 0
SLOT: 75

COMMUNICATIE
MET PALLETISYST.

A		03-1996	AS BUILT	W
Le.	Datum	Wijziging	Col.	
Bestand voor		DOZENTRANSPORT		
VAN MELLE		DIGITALE INPUTS E003.0-E003.7		
BREDA		PLC/MCC-KAST		
				
Datum	05-95			
Gereedschap	STE			
Faan	A3			
Wijziging	A			
Tek. nr.	51104-51-059			
Ontwerp	VANHELLE			
Schets				
		Spartan B.V.		
		Postbus 248 5480AE		
		Veghel Nederland		
		Telefoon 0413 342025		

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

24VDC 30F3
0VDC 28FV2



	4	5	6	7	8	9	10	11	
	E004.0	E004.1	E004.2	E004.3	E004.4	E004.5	E004.6	E004.7	
RACK 0 SLOT: 83									

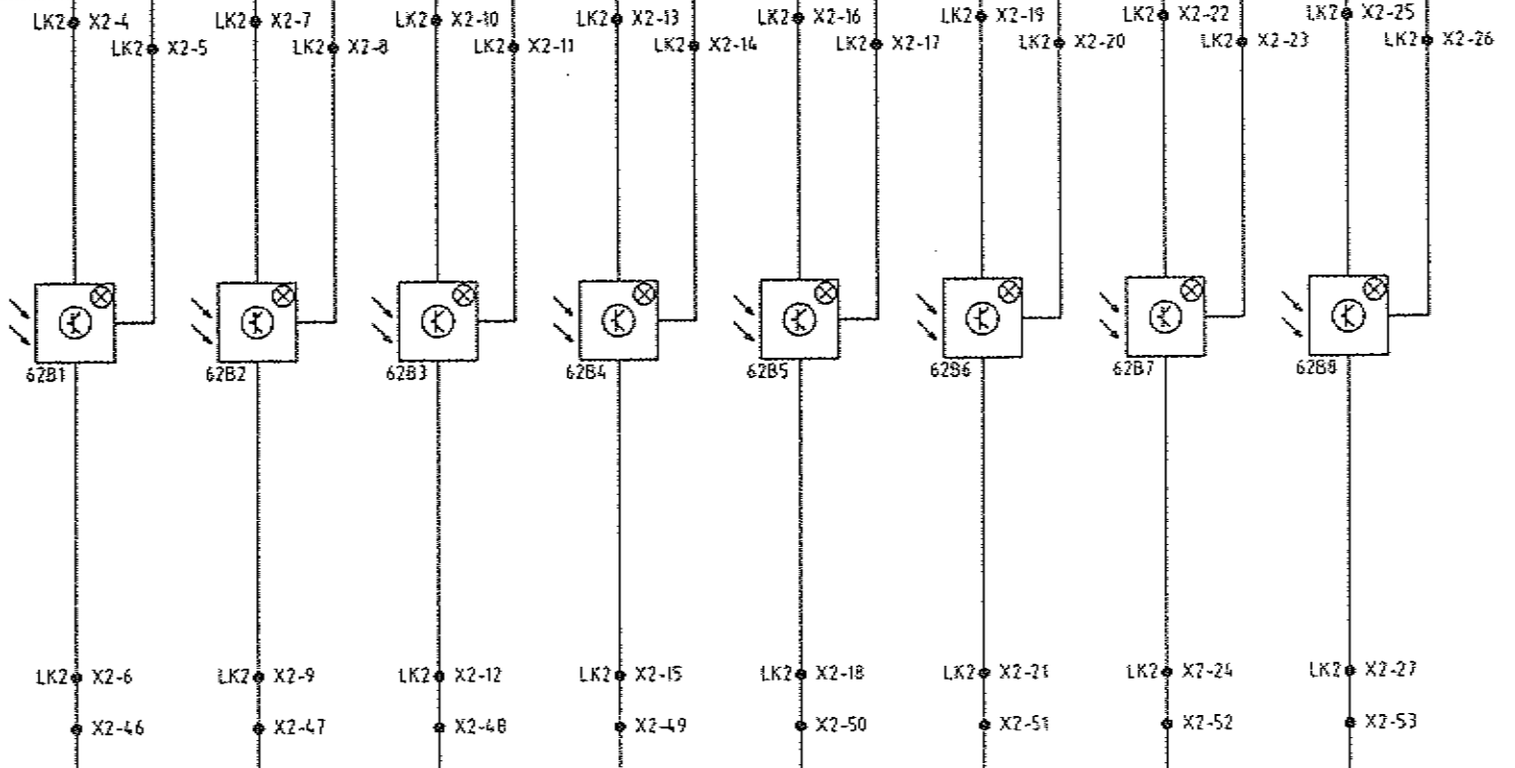
	THERMISCHE STORING	AUTOMATEN STORING	STORING PLC BATTERIJ/VENT.	RESET	PERSLUCHT BEWAAKING	BRANDALARM	KOP BAAN 177	RESERVE	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

A 03-1996		AS BULT	WI
Led.	Station	Werk	St.
Besteld voor VAN MELE BREDA		DOZENTRANSPOORT DIGITALE INPUTS E004.0-E004.7 PLC/MCC-KAST	
Datum 05-95		Eindwerk STE	
Functie A3		Oprichting VANMELE	
51104-51-060		STARREN Industriële Automatenbouw	

24VDC 37F3
0VDC 28F1/2

24VDC 37F3
0VDC 28F1/2

24VDC 37F3 LK2
0VDC 28F1/2 LK2



25	26	27	28	29	30	31	32
E006.0	E006.1	E006.2	E006.3	E006.4	E006.5	E006.6	E006.7
RACK: 0 SLOT: 03							

A		03-1996	AS BUILT	W1
1st	Datum	Wijziging		Get.
Bestemd voor		Omschrijving		
VAN MELLE BREDA		DOZENTRANSPORT DIGITALE INPUTS PLC/MCC-KAST E006.0-E006.7		
Datum		Omschrijving		
05-95		STE		
Form. A3		Omschrijving		
51104-51-062		A		
Tek. nr.		Omschrijving		
51104-51-062		A		

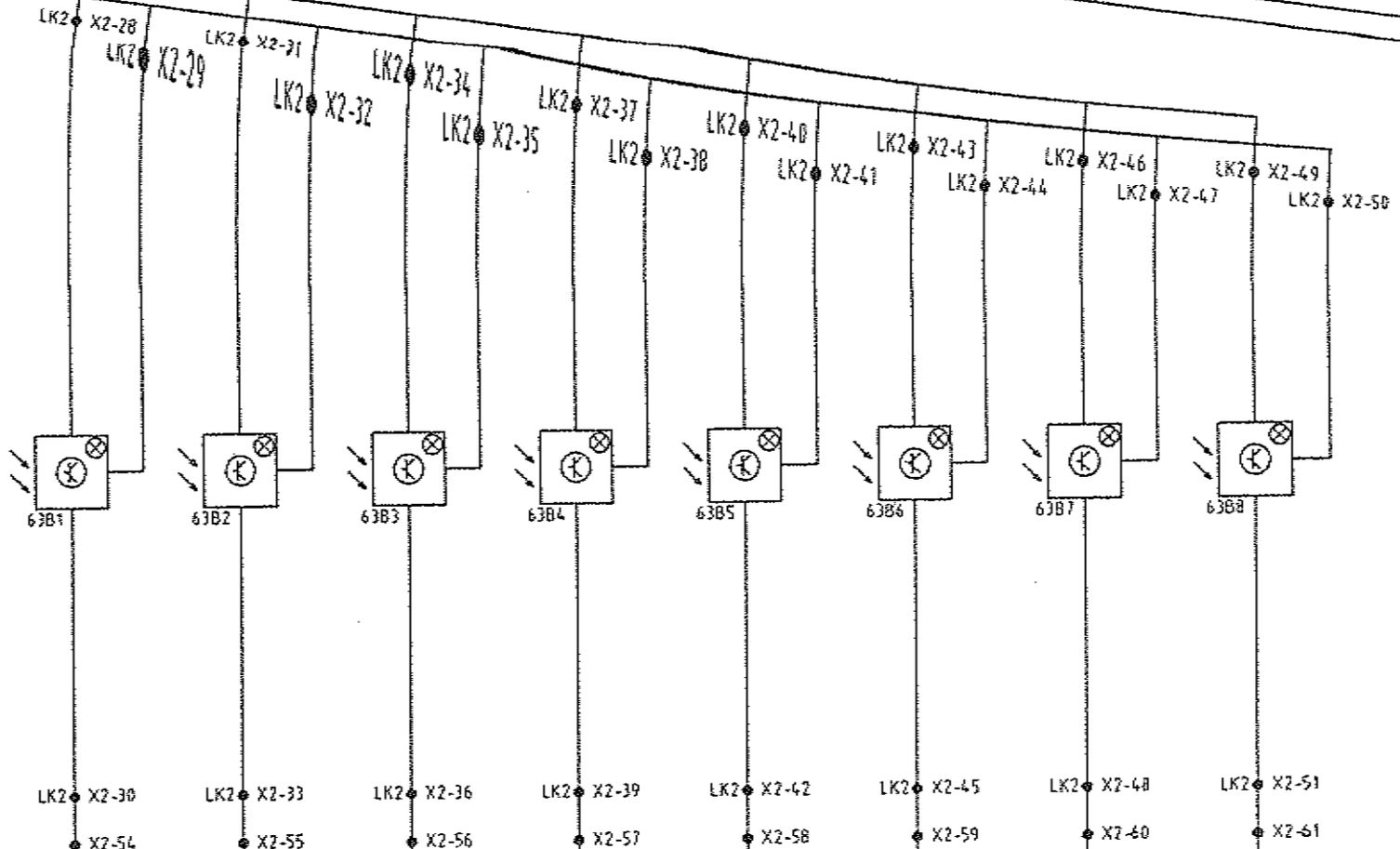


Starren BV
Postbus 248 3460NE
Veghel Nederland
Telefoon 0413 342025

Originali van: VANMELLE
Schaak

	KOP	VOLMELDING	HALFVOL	KOP SLUG	KOP				
	AFVOERBAAN	AFVOERBAAN	AFVOERBAAN	AFVOERBAAN	AFVOERBAAN				
	DOST	DOST	DOST	DOST	DOST		WEST		
	SR-167	ARP-168	ARP-168	ARP-168	ARP-168	BI-169	BF-170	BF-171	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

24VDC 37F3
0VDC 28F1/2



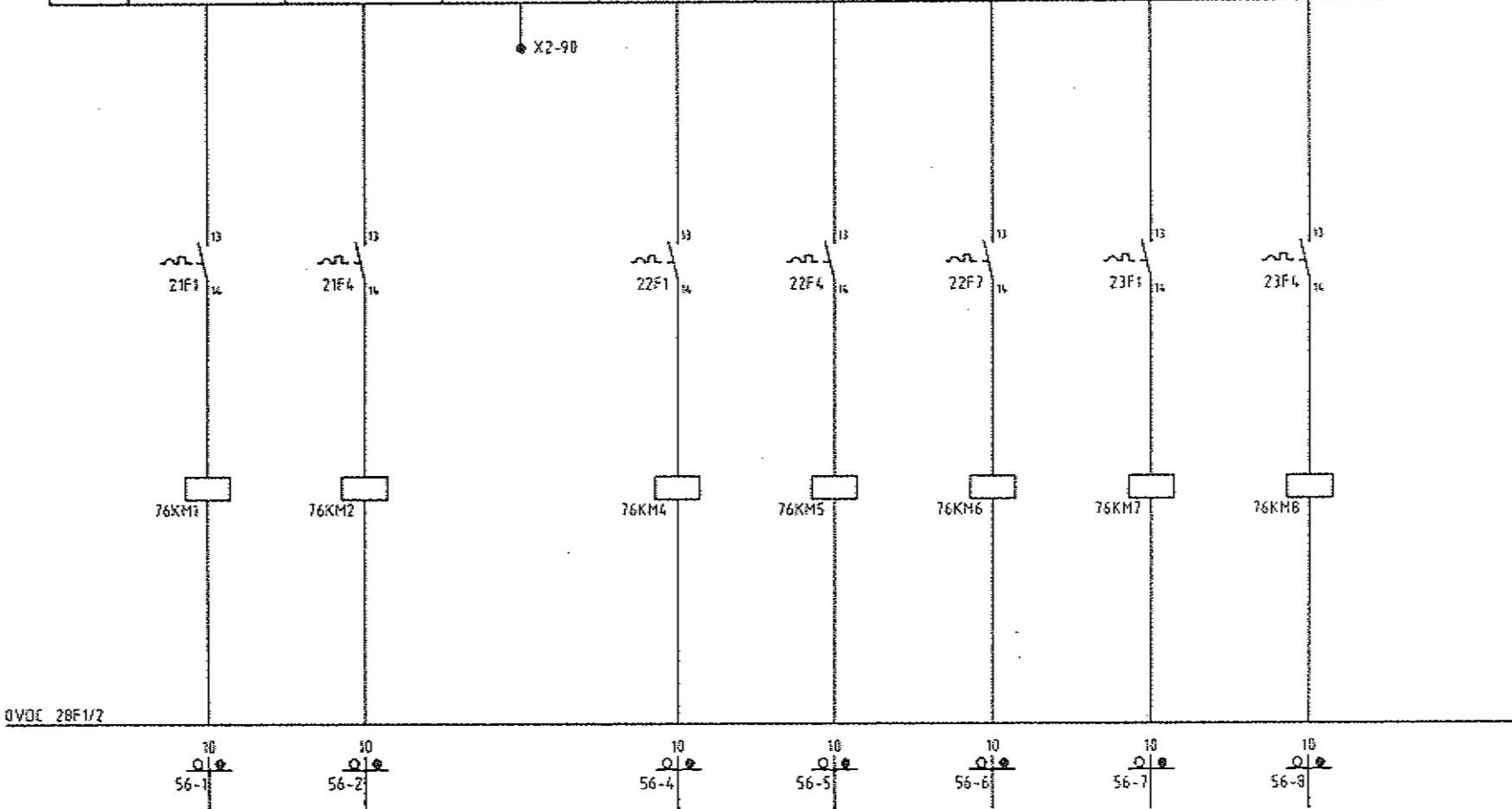
	34	35	36	37	38	39	40	41	
	E007.0	E007.1	E007.2	E007.3	E007.4	E007.5	E007.6	E007.7	
#									
RACK: 0 SLOT: B3									

	KOP	VOLMELDING	HALFVOL	KOP SLUG	KOP				
	AFVOERBAAN	AFVOERBAAN	AFVOERBAAN	AFVOERBAAN	AFVOERBAAN				
	WEST	WEST	WEST	WEST	WEST		CENTRAAL		
	SR-172	ARP-173	ARP-173	ARP-173	ARP-173	BS-174	LRC-175	BF-176	
6	1	2	3	4	5	6	7	8	9

A		B2-17	
Cal	Datum	Wijziging	Cal
Bestand voor VAN MELLE BREDA		Omschrijving DOZENTRANSPORT DIGITALE INPUTS E007.0-E007.7 PLC/MCC-KAST	
 Datum 05-95 Geleverd STE		Form. A3 Wijziging A Tek. nr. 51104-51-063	
Originair van VANMELLE		Stroom B.V. Postbus 248 5450AE Veghel Nederland Telefoon 0115 342025	

Fig. 1104-5103 October '95 03-1996 16/2

RAEK: 0								
SLOT: 115								
#								
A000.0	A000.1	A000.2	A000.3	A000.4	A000.5	A000.6	A000.7	
4	5	6	7	8	9	10	11	



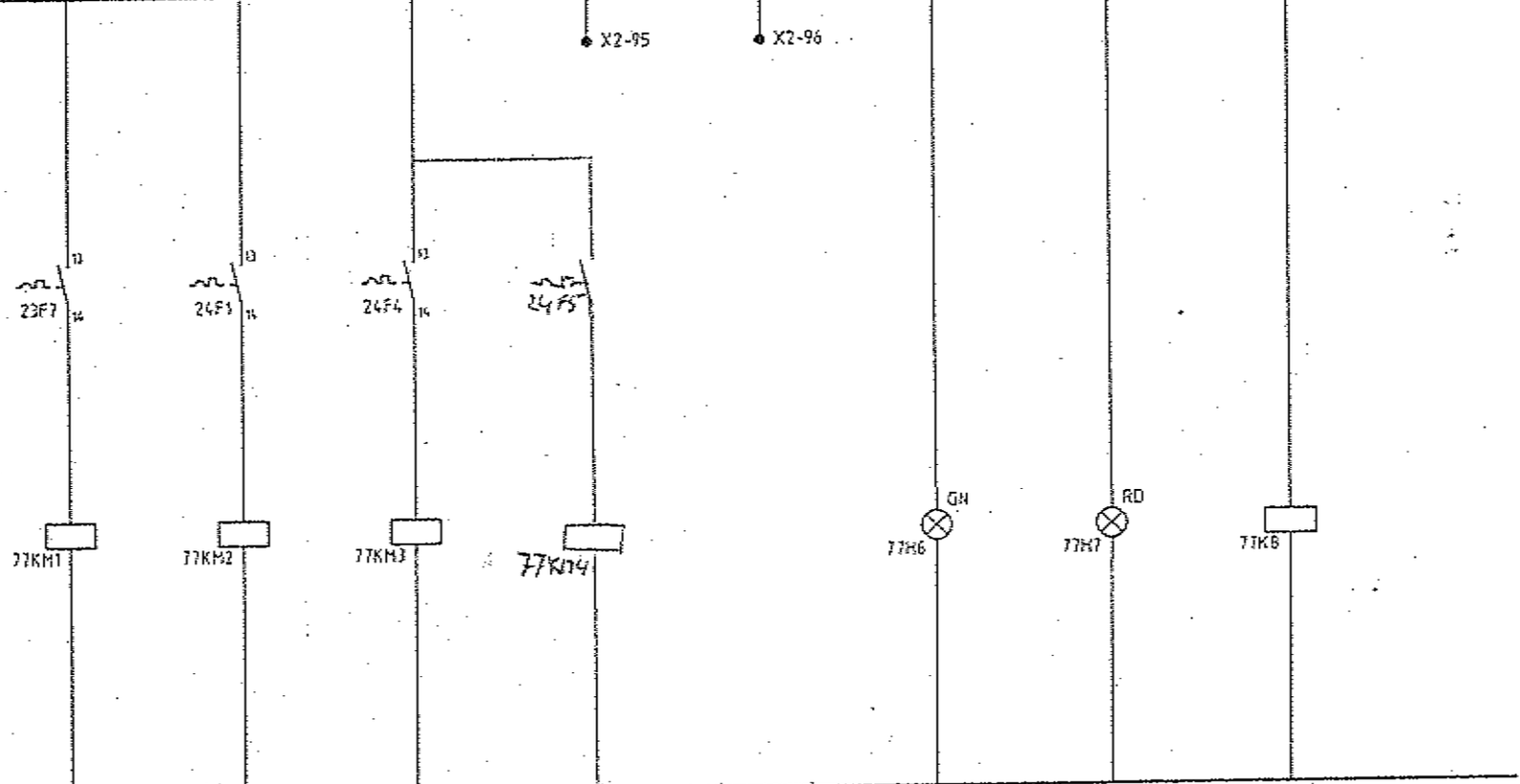
QVDC 28F1/2

AANSTURING
AFVOERBAAN

OOST				WEST			
LRC-164	BF-165	SPARE	SR-167	ARP-168	BI-169	ARP-173	BI-174
1	2	3	4	5	6	7	8
0							9

A	D3-1996	AS BUILT	WI
Let.	Slot	Wijziging	Get.
Onderscheiding		Onderscheiding	
VAN MELLE BREDA		DOZENTRANSPORT DIGITALE OUTPUTS PLC/MCC-KAST	
05-95		A000.0-A000.7	
STE		A3	
51104-51-076		VANMELLE	
S1104-51-076		S1104-51-076	

RACK: 0															
SLOT: 115															
A001.0		A001.1		A001.2		A001.3		A001.4		A001.5		A001.6		A001.7	
13		14		15		16		17		18		19		20	

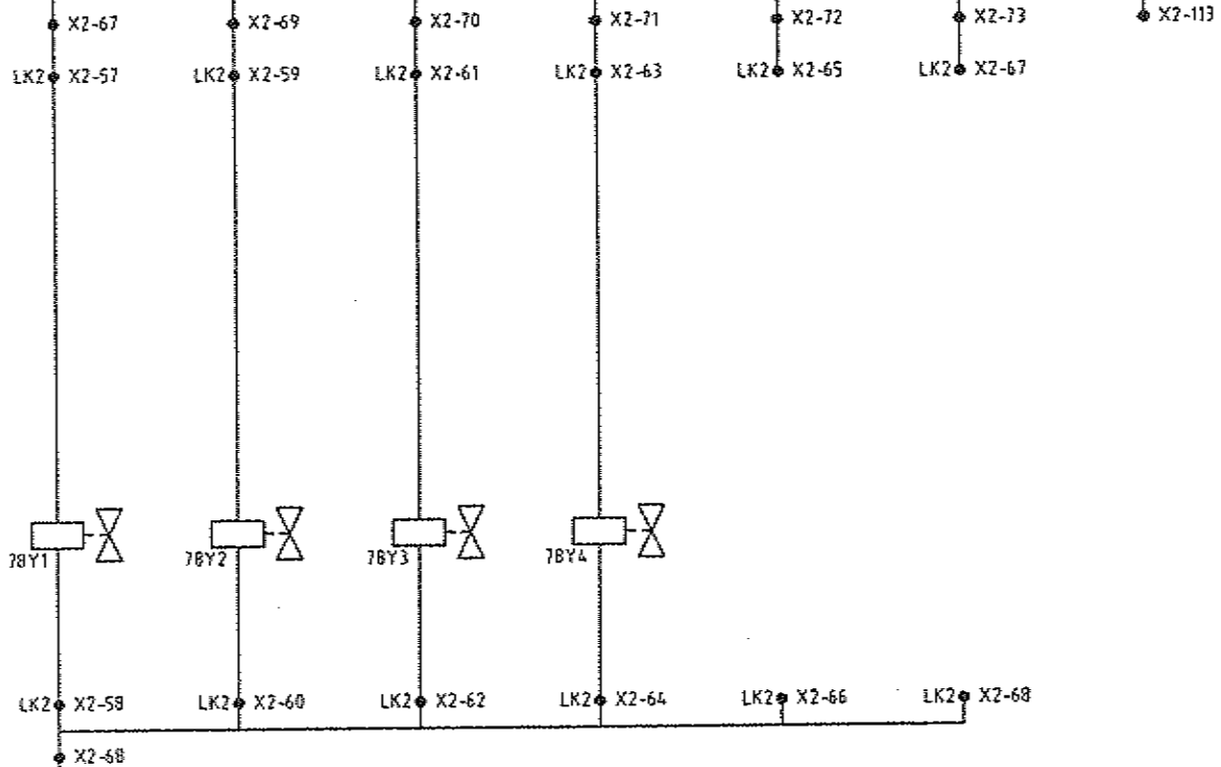


ØVDC 20F1/2

AANSTURING			RESERVE			PRODUCTIE			STORING			RESET		
AFVOERBAAN												HOODSTOP		
WEST			CENTRAAL											
LRC-175			BF-176			BF-177								
1			2			3			4			5		
6			7			8			9					

A 03-1996		AS BUILT		W1	
Lel.	Doel.	Wijziging	Def.		
Besteld voor		Omschrijving			
VAN NELLE		DOZENTRANSPORT			
BREDA		DIGITALE OUTPUTS A001.0-A001.7			
		PLC/MCC-KAST			
Datum		Omschrijving			
05-95		VAN NELLE			
Gesteld		Storten B.V.			
STE		Postbus 248 SFAOAL			
		Voorstel Nederland			
		Telefoon 0413 342025			
Form.		Origineel tek.			
A3		VAN NELLE			
Wijziging		Schaal			
A					
Tel. nr.					
5104-51-077					

RACK: 0		SLOT: 115		II			
A002.0	A002.1	A002.2	A002.3	A002.4	A002.5	A002.6	A002.7
25	26	27	28	29	30	31	32



GVDE 28F1/2

A	03-1996	AS BUILT	WI
ef	Defin	Wijziging	Ge

Bestand voor
VAN MELLE
 BREDA

DOZENTRANSPDRT
 DIGITALE OUTPUTS
 PLC/MCC-KAST
 A002.0-A002.7

Datum
 05-95

Gepland
 STE

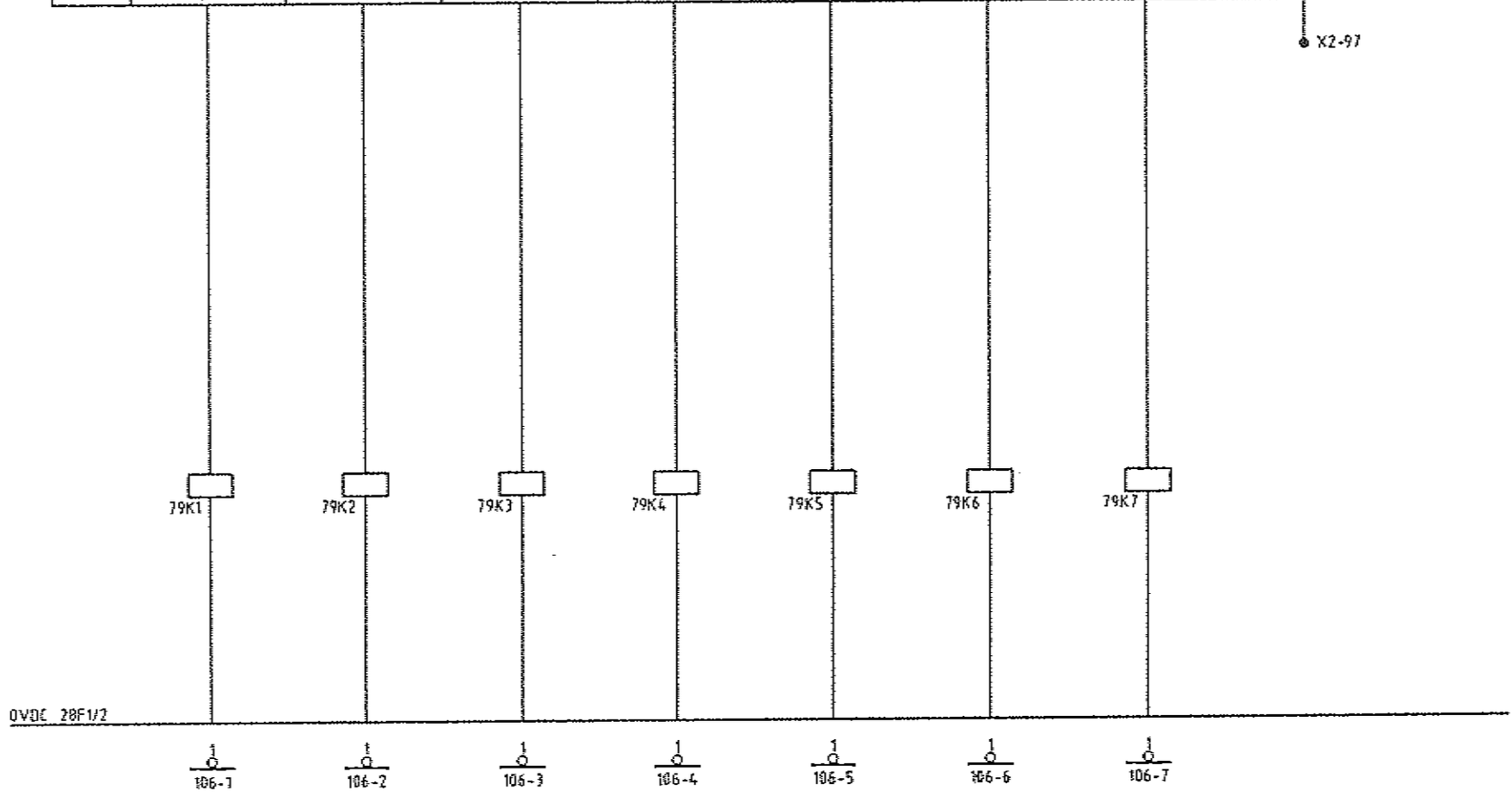
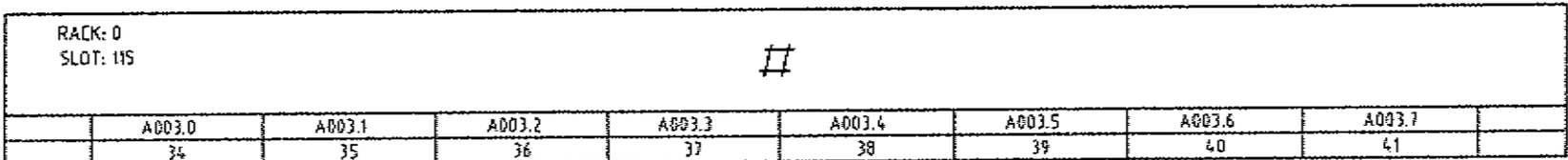
Form. A3
 Tek. nr. 51104-51-078

Uitgeeft. ken. VANMELLE

Storren B.V.
 Postbus 240 5460AC
 Veghel Nederland
 Telefoon 0413 342023

AANSTURING				RESERVE					
VENTIEL									
SLUG KOP	HALFWEG	SLUG KOP	HALFWEG						
ARP-168	ARP-168	ARP-173	ARP-173						
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9





COMMUNICATIE MET PALLETSYST.							RESERVE		
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

A	03-1996	AS BUILT	W
#1	Defect	Wijziging	Ge

Bestand voor
VAN MELLE
BREDA

Order/Type
DOZENTRANSPORT
DIGITALE OUTPUTS A003.0-A003.7
PLC/MCC-KAST

Datum
05-95

Plaats
STE

Original beh.
VANNELLE

Stroom B.V.
Postbus 248 5460AE
Veghel Nederland
Telefoon 0413 342025

Form.
A3

Wijziging
A

1k n.
51104-51-079



STROOM- KRIJG NUMMER	DOOR- VERB. NUMMER	KLEM- NUMMER	VERBODEN NET
----------------------------	--------------------------	-----------------	-----------------

076-3		90	
058-8		89	
058-7		88	
058-6		87	
058-5		86	
058-4		85	
058-3		84	
058-2		83	
058-1		82	
057-7		81	
057-6		80	
057-5		79	
057-4		78	
RESERVE		77	
RESERVE		76	
RESERVE		75	
RESERVE		74	
056-3		73	
078-6		72	
078-5		71	
078-4		70	
078-3		69	
078-2		68	
078-1		67	
RESERVE		66	
RESERVE		65	
RESERVE		64	
RESERVE		63	
RESERVE		62	
063-8		61	
063-7		60	
063-6		59	
063-5		58	
063-4		57	
063-3		56	
063-2		55	
063-1		54	
062-8		53	
062-7		52	
062-6		51	
062-5		50	
062-4		49	
062-3		48	
062-2		47	
062-1		46	

OPMERKING

X2

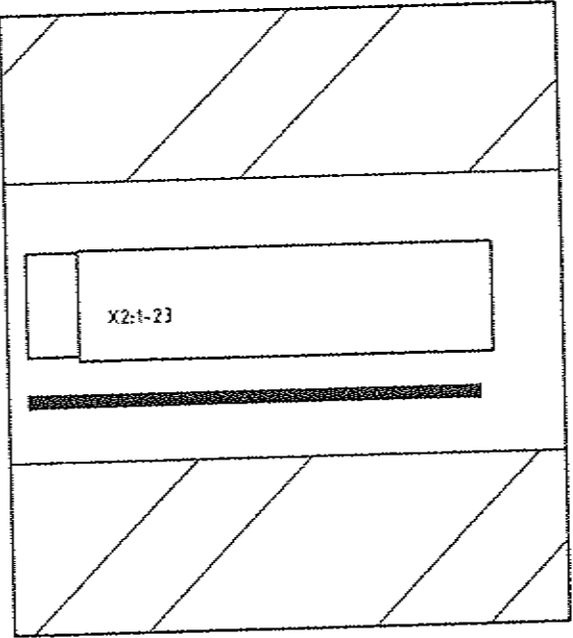
Pe

AANSLUITKLEMMEN FABR.: PHOENIX
TYPE: UK 2.58

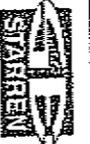
OPMERKINGEN:
24VDC

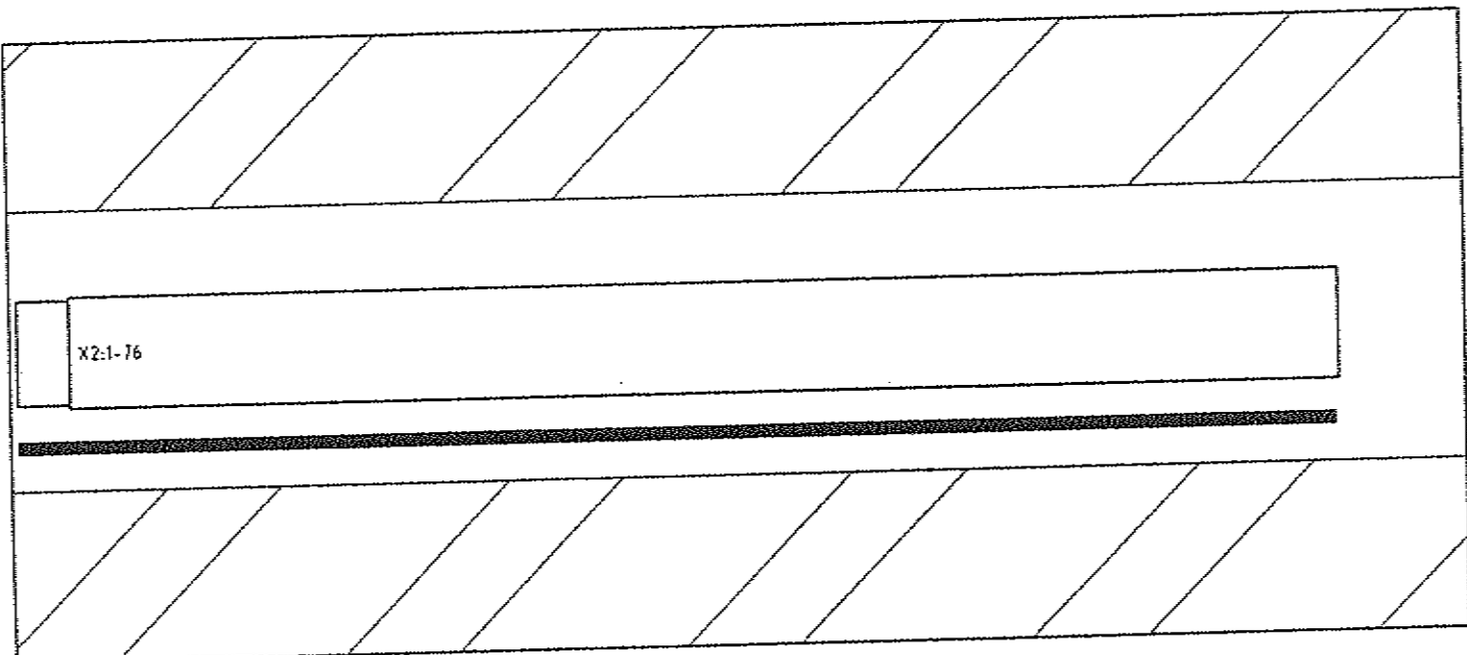
BESTEMMING	DOORSNDE	AANTAL ADERS	SOORT KABEL			
			NUMMER	34	35	38
LK2	0.75	25				
LK2	0.75	12				
46S2/2	1	5				
46S2/3	1	5				

Bestand van	Bestand van	Bestand van	Bestand van
AS BUILT	03-1996	VAN MELLE	05-95
DOZENTRANSPORT KLEMENAANSLUIT. X2 PLC/MCC-KAST		BREDA	STE
Form. A3	Wijziging A	Tek. nr. 51104-51-121	
			
Dozentransport KLEMENAANSLUIT. X2 PLC/MCC-KAST		Spartan B.V. Postbus 248 5460AE Veghel Nederland Telefoon 0413 342025	



Type kast: ROSE 02.25.26.12
 Afm. hxbxd (mm): 250x260x120
 Afm. MONT. PEAAT hxb:
 237x215mm

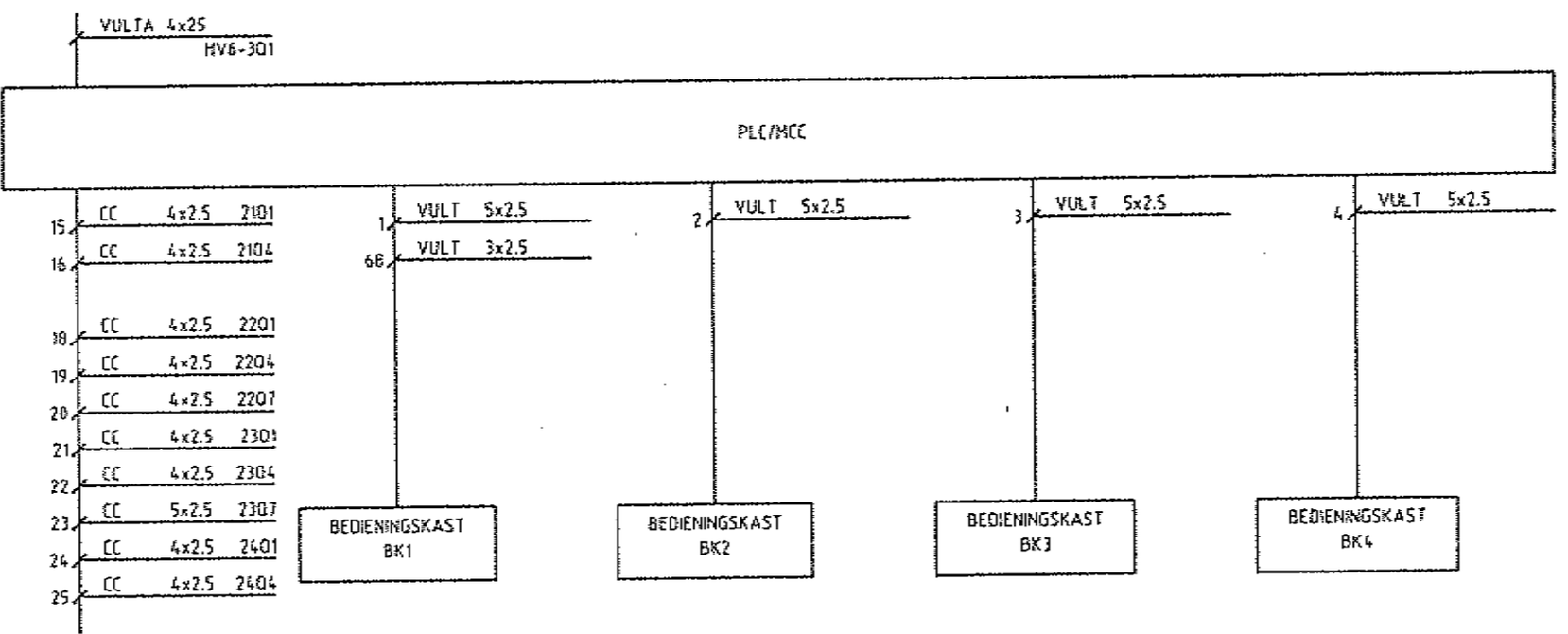
Let	Datum	Wijziging	Stat.
A	03-1996	AS BUILT	WI
Bestand noot		Omschrijving	
VAN MELLE BREDA		DOZENTRANSPORT INDELING KLEMMENKAST LK1 PLC/MCC-KAST	
Datum		Form.	
05-95		A3	
Gereedend		Wijziging	
STE		A	
Tek. nr.		Oorspronk. bet.	
51104-51-144		VANMELLE	
 Storten B.V. Postbus 248 5460AE Veghel Nederland Telefoon 0413 342025		Staal	



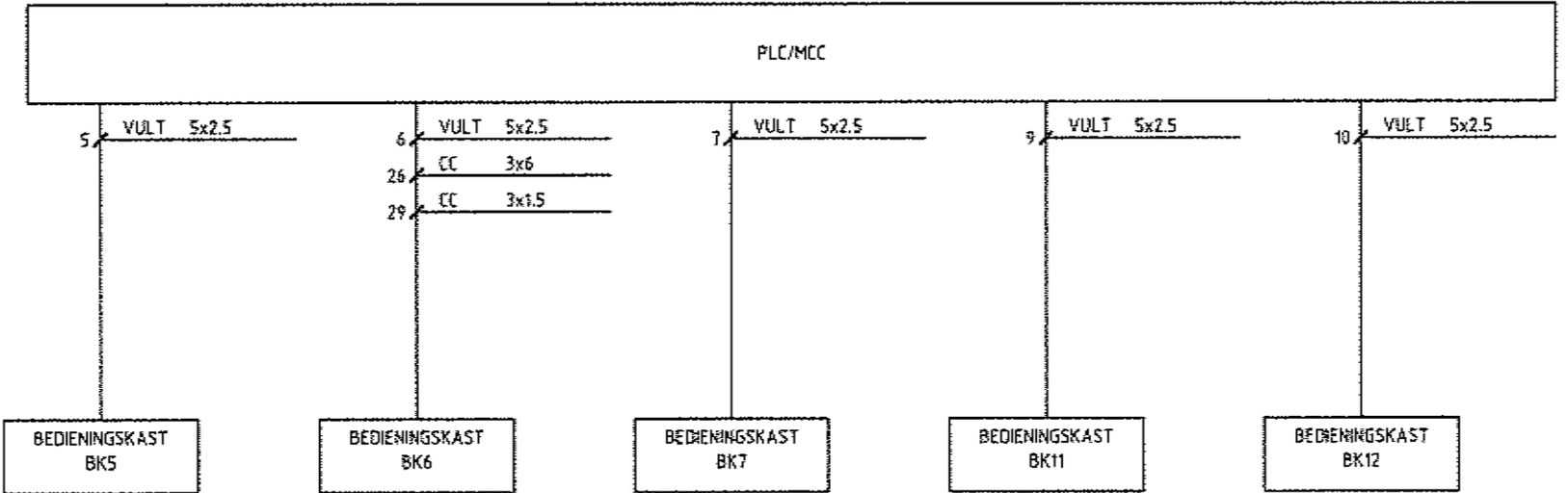
Type kast: ROSE 02.25.60.32
 Afm. hxbxd (mm): 250x600x120
 Afm. MONT. PLAAT hxb: 237x560mm

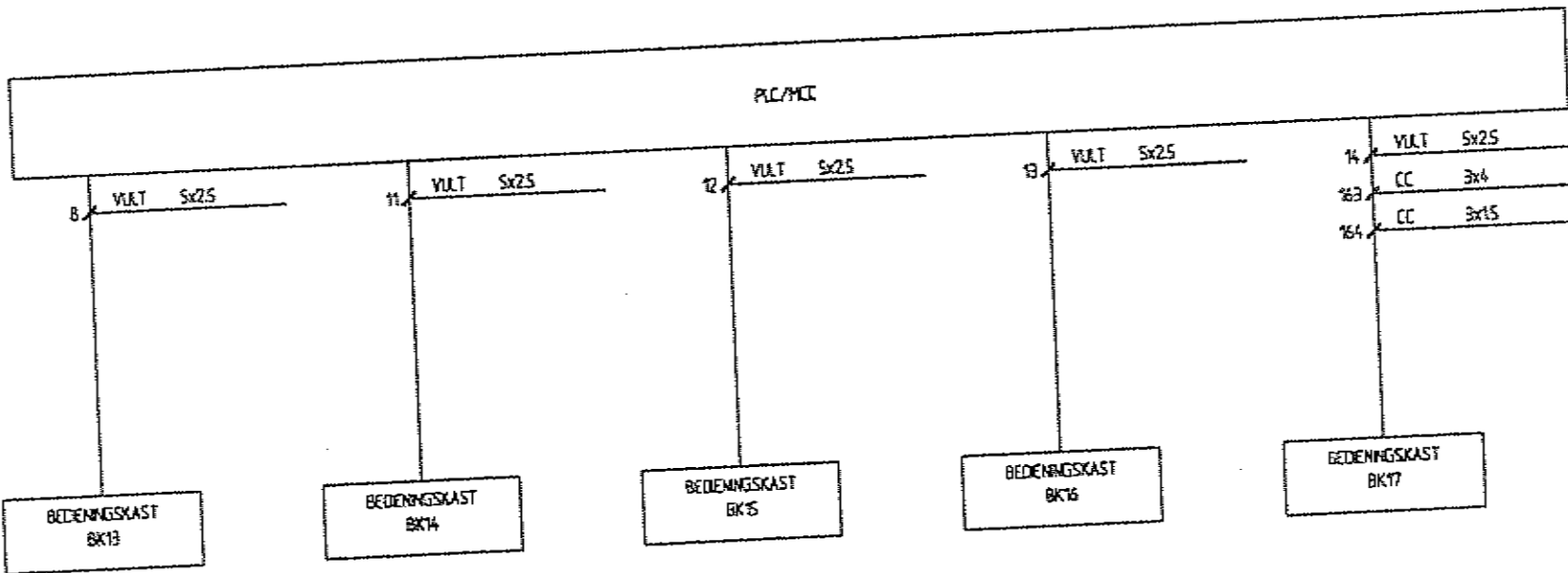
3	Wijziging	AS BUILT	WI
Lat	Datum	03-1996	A
Bestand voor		Bestand voor	
VAN MELLE BREDA		VAN MELLE BREDA	
Omschrijving		Omschrijving	
DOZENTRANSPORT INDELING KLEMENKAST LK2 PLC/MCC-KAST		DOZENTRANSPORT INDELING KLEMENKAST LK2 PLC/MCC-KAST	
Datum		Datum	
05-95		05-95	
Wijziging		Wijziging	
A3		A3	
Tkt. nr.		Tkt. nr.	
51104-51-145		51104-51-145	
Opragend org.		Opragend org.	
VANMELLE		VANMELLE	
Schiedam		Schiedam	
 Storren B.V. Postbus 248 5460AE Veghel Nederland Telefoon 0413 342025		 Van Melle	

A	03-1996	AS BUILT	WI		
Lef.	Datum	Wijziging	Gef.		
Bestand voor VAN MELLE BREDA			Omschrijving DOZENTRANSPORT KABEL BLOKSCHEMA PLC/MCC-KAST		
					
Datum 05-95		Omschrijving STE			
Form. A3		Original. bet. VANMELLE			
Wijziging A		Schied. 51104-51-151			
 Siemens Starten B.V. Postbus 248 5460AE Veghel Nederland Telefoon 0413 342025					



F	05-2013	EXTRA LIFT	ACT
C	10-1998	LIFT 12	GI
A	03-1996	AS BULT	WI
Let.	Datum	Wijziging	Get.
Bestemd voor		Omschrijving	
VAN MELLE BREDA		DOZENTRANSPORT KABEL BLOKSCHEMA PLC/MCC-KAST	
 Onderneming 05-95 STE		Origineel van VANMELLE Schaal 	
Datum 05-95 STE		Tek. nr. 51104-51-152	
Pagina A3 Wijziging F			

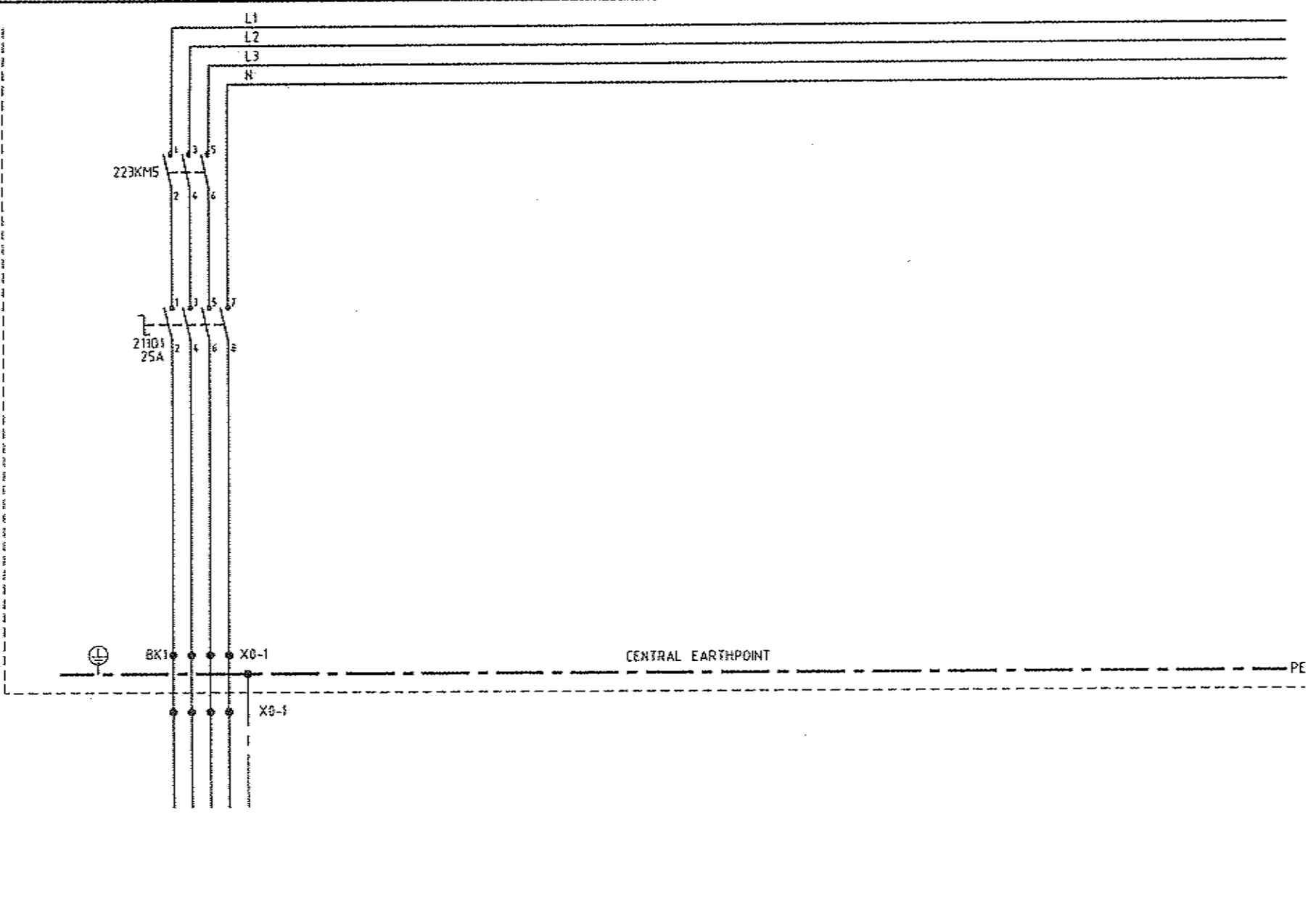




C	10-1998	LFT 12	GI	
B	01-1998	BK2V/22,OMN	GI	
A	03-1995	AS BULT	W	
1	0	Wijk	GI	
Bestand voor		Omschrijving		
VAN NELLE BREDA		DOZENTRANSPORT KABEL BLOKSCHEMA PLC/MCI-KAST		
Datum		Form		
05-95		A3		
Gereviseerd		Wijziging		
STE		C		
Tek. nr.		Oorspron. tekt.		
51104-51-153		VAN NELLE		
Sierren B.V. Postbus 240 5460AK Veghel Nederland Telefoon 0413 342021		Sierren		

				WIJZIGING-BLAD, LETTER EN -DATUM																											
				A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	BLAD NR.	
				03	01				05																						
				96	98				13																						
				WIJZIGINGSLETTER VAN DE BLADEN																											
				A	B				F																					201	
				SP																										202	
				SP																										203	
				SP																										204	
				SP																										205	
				SP																										206	
				SP																										207	
				SP																										208	
				SP																										209	
				SP																										210	
				A																										211	
				SP																										212	
				A																										213	
				A																										214	
				SP																										215	
				SP																										216	
				A	B				F																					217	
				SP																										218	
				SP																										219	
				SP																										220	
				A																										221	
				SP																										222	
				A																										223	
				SP																										224	
				SP																										225	
				A																										226	
				A																										227	
				A																										228	
				A	B																									229	
				A																										230	
				A																										231	
				A																										232	
				SP																										233	
				SP	B																									234	
				SP																										235	
				A																										236	
				SP																										237	
				A	B				F																					238	
				A					F																					239	
				SP																										240	
				A																										241	
				SP																										242	
				A																										243	
				SP																										244	
				A	B				F																					245	
OPMERKING	BLAD NR.	OMSCHRIJVING																													
	201	INDEX-/WIJZIGINGSBLAD BK1																													
	202	RESERVE																													
	203	RESERVE																													
	204	RESERVE																													
	205	RESERVE																													
	206	RESERVE																													
	207	RESERVE																													
	208	RESERVE																													
	209	RESERVE																													
	210	RESERVE																													
	211	HOOFDSTROOM VOEDING 380VAC BEDIENINGSKAST BK1																													
	212	RESERVE																													
	213	HOOFDSTROOM MOTOREN BEDIENINGSKAST BK1																													
	214	HOOFDSTROOM MOTOREN BEDIENINGSKAST BK1																													
	215	RESERVE																													
	216	RESERVE																													
	217	VOEDING 24VDC I/O BLOCK BEDIENINGSKAST BK1																													
	218	RESERVE																													
	219	RESERVE																													
	220	RESERVE																													
	221	VOEDING 24VDC I/O BLOCK BEDIENINGSKAST BK1																													
	222	RESERVE																													
	223	NOODSTOPCIRCUIT BEDIENINGSKAST BK1																													
	224	RESERVE																													
	225	RESERVE																													
	226	DIGITALE INPUTS E032.0-E032.7 BEDIENINGSKAST BK1																													
	227	DIGITALE INPUTS E033.0-E033.7 BEDIENINGSKAST BK1																													
	228	DIGITALE INPUTS E034.0-E034.7 BEDIENINGSKAST BK1																													
	229	DIGITALE INPUTS E035.0-E035.7 BEDIENINGSKAST BK1																													
	230	DIGITALE OUTPUTS A032.0-A032.7 BEDIENINGSKAST BK1																													
	231	DIGITALE OUTPUTS A033.0-A033.7 BEDIENINGSKAST BK1																													
	232	COMMUNICATIE MET PECO BEDIENINGSKAST BK1																													
	233	RESERVE																													
	234	SNELHEIDSMETING PP3 BEDIENINGSKAST BK1																													
	235	RESERVE																													
	236	KLEMMENAANSLUIT. X0 BEDIENINGSKAST BK1																													
	237	RESERVE																													
	238	KLEMMENAANSLUIT. X2 BEDIENINGSKAST BK1																													
	239	KLEMMENAANSLUIT. X3 BEDIENINGSKAST BK1																													
	240	RESERVE																													
	241	AANZICHT EN INDELING BK1 BEDIENINGSKAST BK1																													
	242	RESERVE																													
	243	NAAMPLATENLIJST BEDIENINGSKAST BK1																													
	244	RESERVE																													
	245	KABEL BLOKSCHEMA BEDIENINGSKAST BK1																													

Bestand voor	VAN MELLE BREDA		
Ontwerf/uitvoering	DOZENTRANSPORT INDEX-/WIJZIGINGSBLAD BEDIENINGSKAST BK1		
Datum	05-95	Form.	A3
Getekend	STE	Wijziging	F
Tek. nr.	51104-51-201		
Original van:	VANMELLE		
Schaal	CTEMUM		



0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
VOEDING									
VAN PLC/MCC									
3x380VAE+N+PE									

Gepl.	Wf	AS BUILT	03-1996	A
Gepl.	Wf	Wijziging	Wijziging	A
Overdrager/ontvanger DOZENTRANSPORT HOOFDSTROOM VOEDING 380VAC BEDIENINGSKAST BK1				
Overdrager/ontvanger VAN MELLE BREDA				
Overdrager/ontvanger 05-95 STE				
Overdrager/ontvanger VAN MELLE Slangen B.V. Postbus 248 5460AE Veghel Nederland Telefoon 0475 342025				
Overdrager/ontvanger A3 51104-51-211				

F	05-2013	EXTRA LIFT	ACT
B	01-1998	BK21/22,OMN	GI
A	03-1996	AS BUILT	WI
Lev.	Datum	Wijziging	Def.

Bestemd voor
VAN MELLE
 BREDA

DOZENTRANSPORT
 VOEDING 24VDC I/O BLOK
 BEDIENINGSKAST BK1

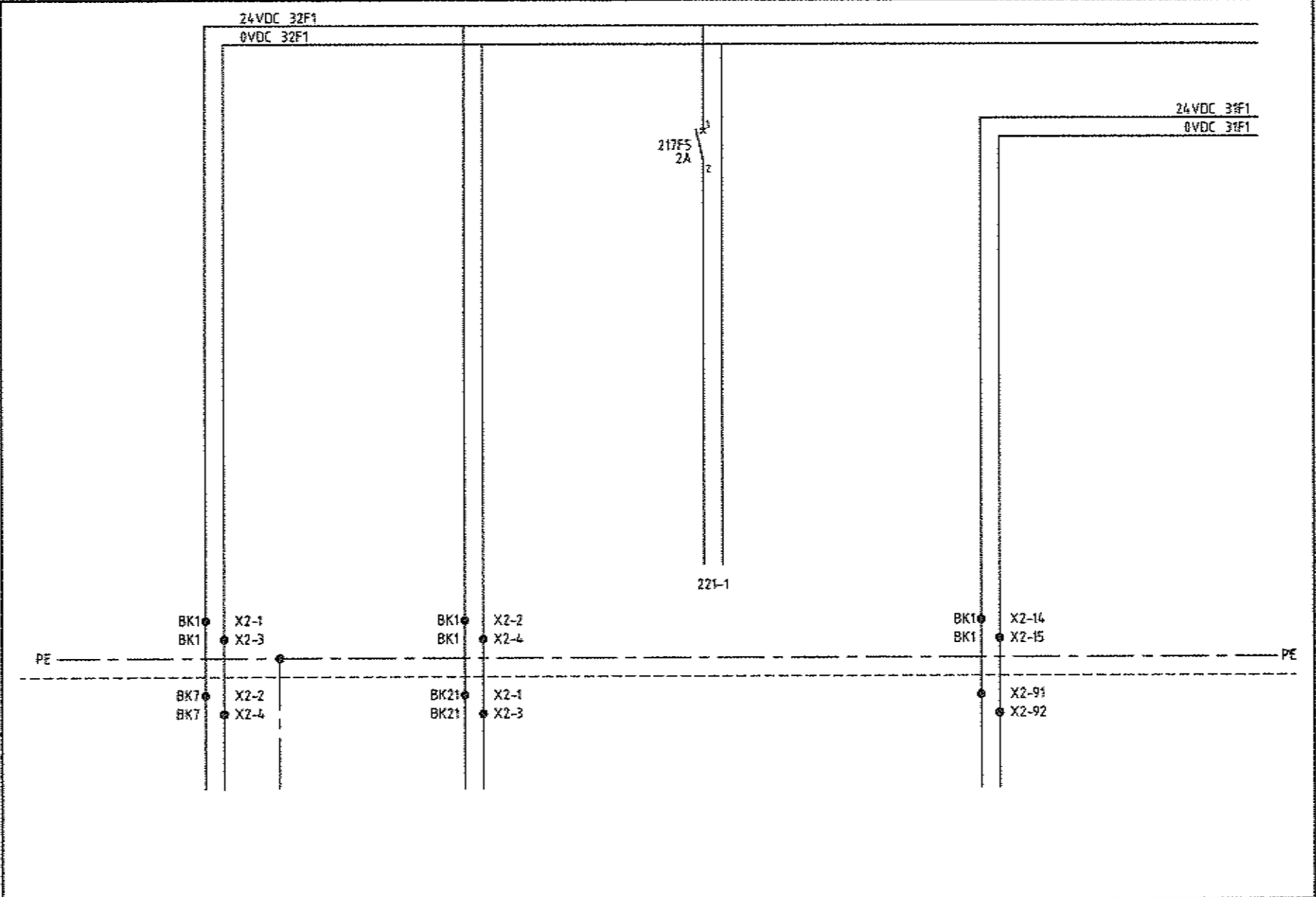
Datum
 05-95
 Gekend
 STE

Perf. A3
 W/afn. F

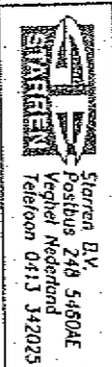
Tek. nr.
51104-51-217

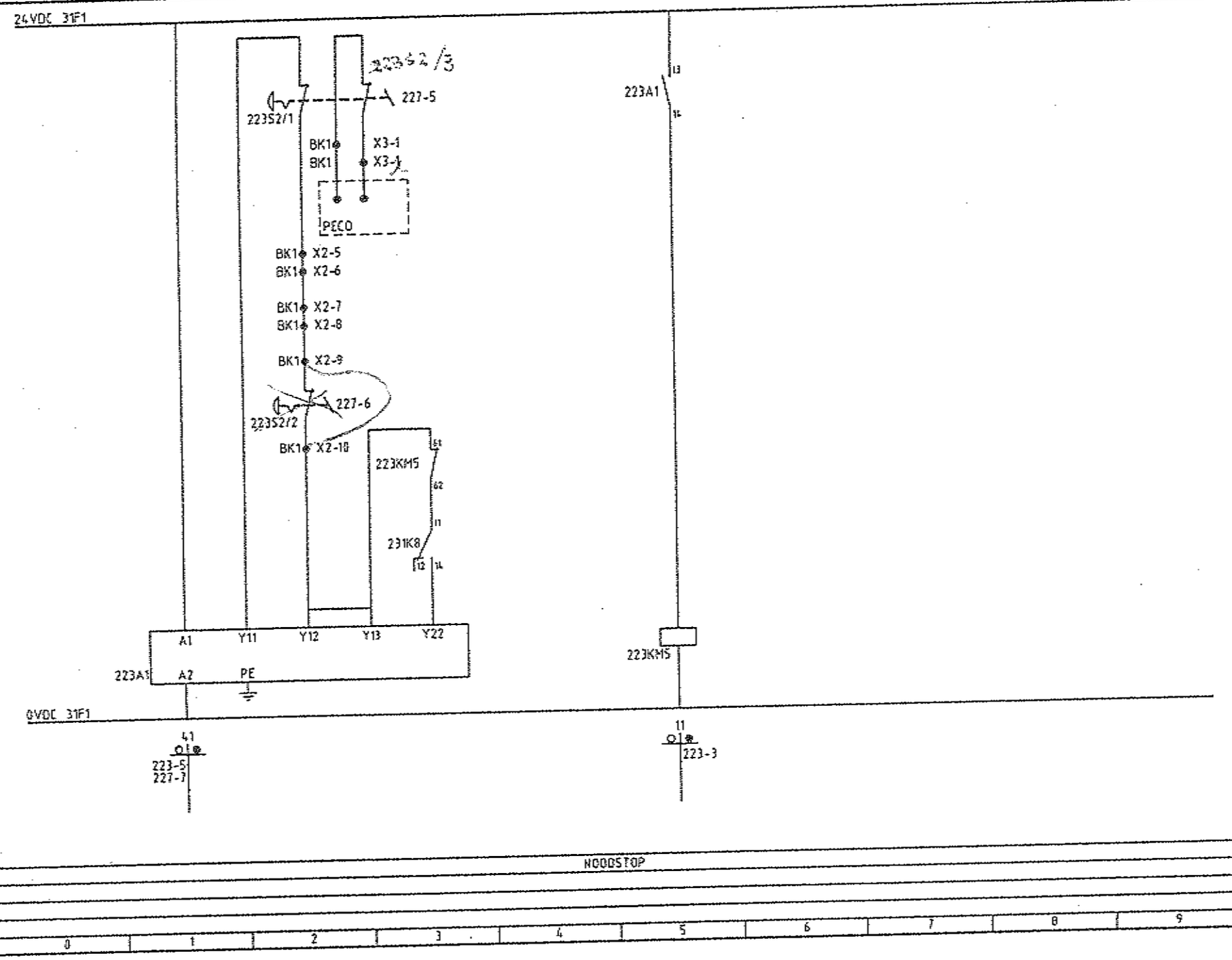
Original. beh.
VANMELLE

School



0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	VOEDING 24VDC		VOEDING 24VDC		VOEDING 24VDC		VOEDING 24VDC		
	VAN BK7		f.b.v.		f.b.v.		VAN PLE/MEE KAST		
			LIFT 21-22		I/O BLOK		f.b.v.		
					INPUTS/OUTPUTS		NOODSTOP		

A	03-1996	AS BUILT	WI										
Let	Datum	Wijziging	De										
Bestand voor VAN MELLE BREDA		Omschrijving DOZENTRANSPORT NOODSTOPCIRCUIT BEDIENINGSKAST BK1											
Datum 05-95		Omschrijving Gerekend STE											
Form A3		Omschrijving A											
Tch. nr. 51104		Tch. nr. 51-223											
													
Omschrijving VANMELLE		Schaal											
<table border="1"> <tr><td>0</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td></tr> </table>				0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9				



Flak 01-51223 Rijswijk 26-03-1996 11:53

24 VDC 31F1

A	03-1996	AS BUILT	WI
Ref	Datum	Wijziging	Def.

Bestand voor
VAN MELLE
BREDA

Opdrachtgever
DOZENTRANSPORT
NOODSTOPCIRCUIT
BEDIENINGSKAST BK1

Datum
05-95

Erstelend
STE

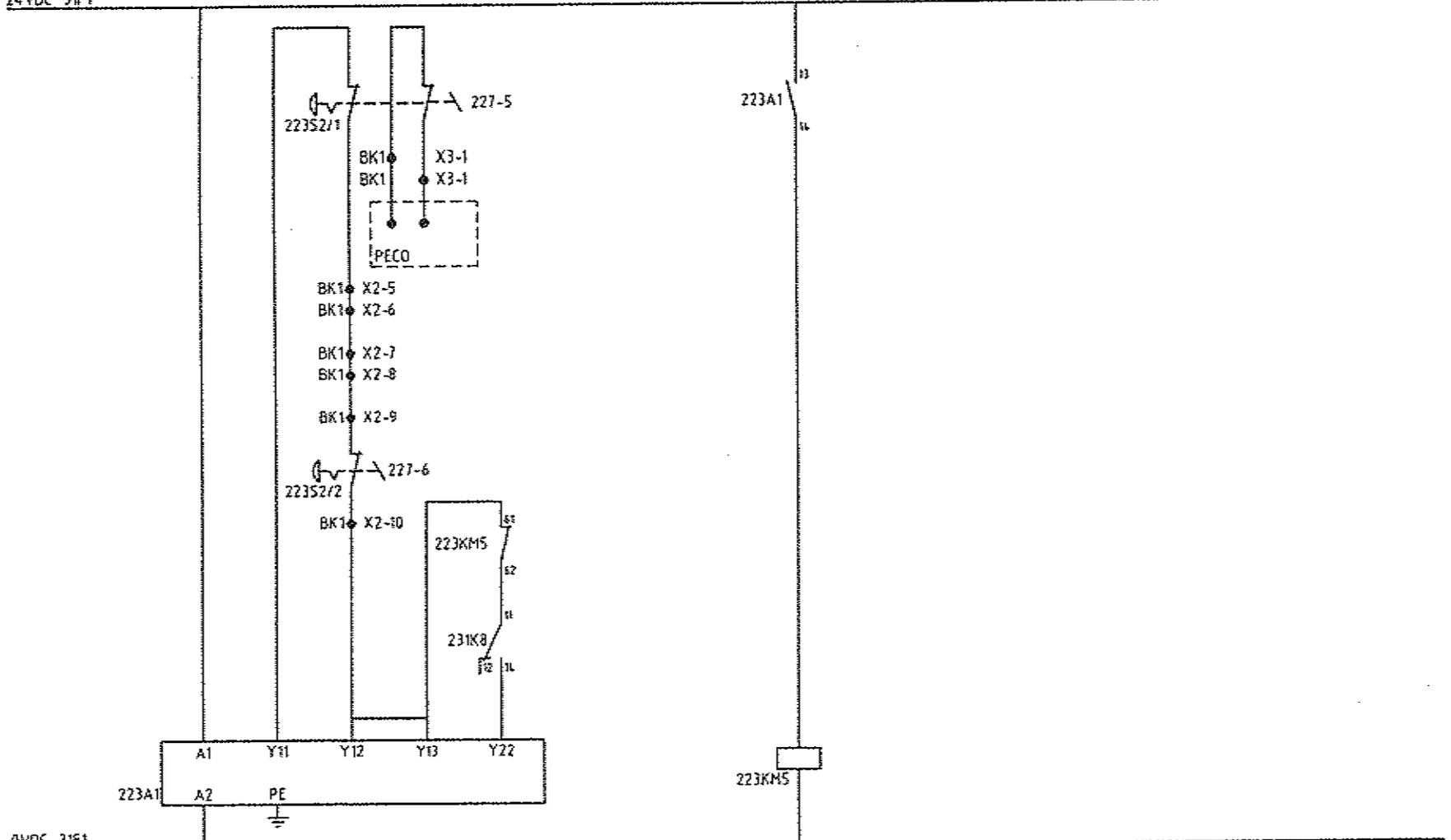
Form. wijziging
A3

Tek. nr.
51104-51-223

Opdrachtgever
VANMELLE

Stapel

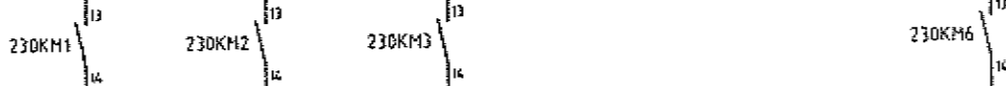
Starren B.V.
 Postbus 248 5460AE
 Veghel Nederland
 Telefoon 0415 342025



NOODSTOP

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

24-VDC 217F5
0VDC 32F1



A	03-1996	AS BUILT	Wf
Let	Datum	Wijziging	Gas

Overdraging
DOZENTRANSPORT
DIGITALE INPUTS E032.0-E032.7
BEDIENINGSKAST BK1

Bestand van
VAN MELLE
BREDA



Datum
05-95
Geleverd
STE

Form.
A3
Wijziging
A



Staron B.V.
Postbus 248 5480AE
Veghel Nederland
Telefoon 0413 342025

Original beh.
VANMELLE
Serial

S	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
+ 217F5		33	34	35	36	37	38	39	40	
- 32F1	65	66	67	68	69	70	71	72		
	E032.0	E032.1	E032.2	E032.3	E032.4	E032.5	E032.6	E032.7		
TYPE : 430-2BA11										
STATION : 3										

#

0	TERUGMELDING			RESERVE		TERUGMELDING		RESERVE		9
	TGEVDER	LIFT	AFVOER			AFVOERBAAN				
	LIFT 1	LIFT 1	LIFT 1			00ST				
	51-101	VCC-102	BF-103			BF-163				
	1	2	3	4	5	6	7	8		

A	03-1996	AS BUILT	W1
Let	Opzet	Wijziging	Get.

Bestand van:
VAN MELLE
 BREDA

Opdracht:
 DOZENTRANSPORT
 DIGITALE INPUTS E033.0-E033.7
 BEDIENINGSKAST BK1

Datum:
 05-95

Opdracht:
 STE

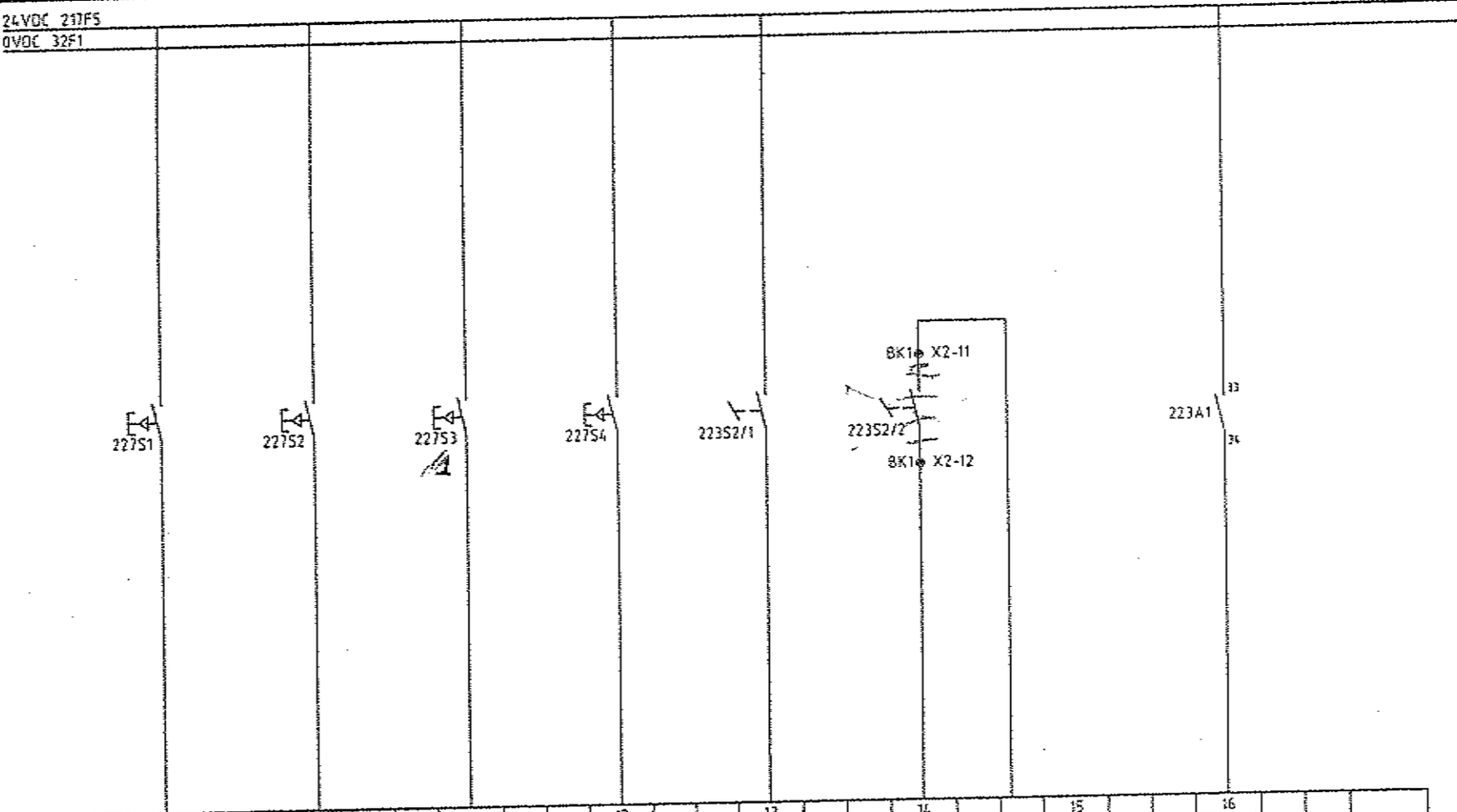
Form:
 A3

Tek. nr.:
51104-51-227

Opdracht van:
 VANMELLE

Schaal:

Starren B.V.
 Postbus 248 5400AC
 Veghel Nederland
 Telefoon 0413 342025



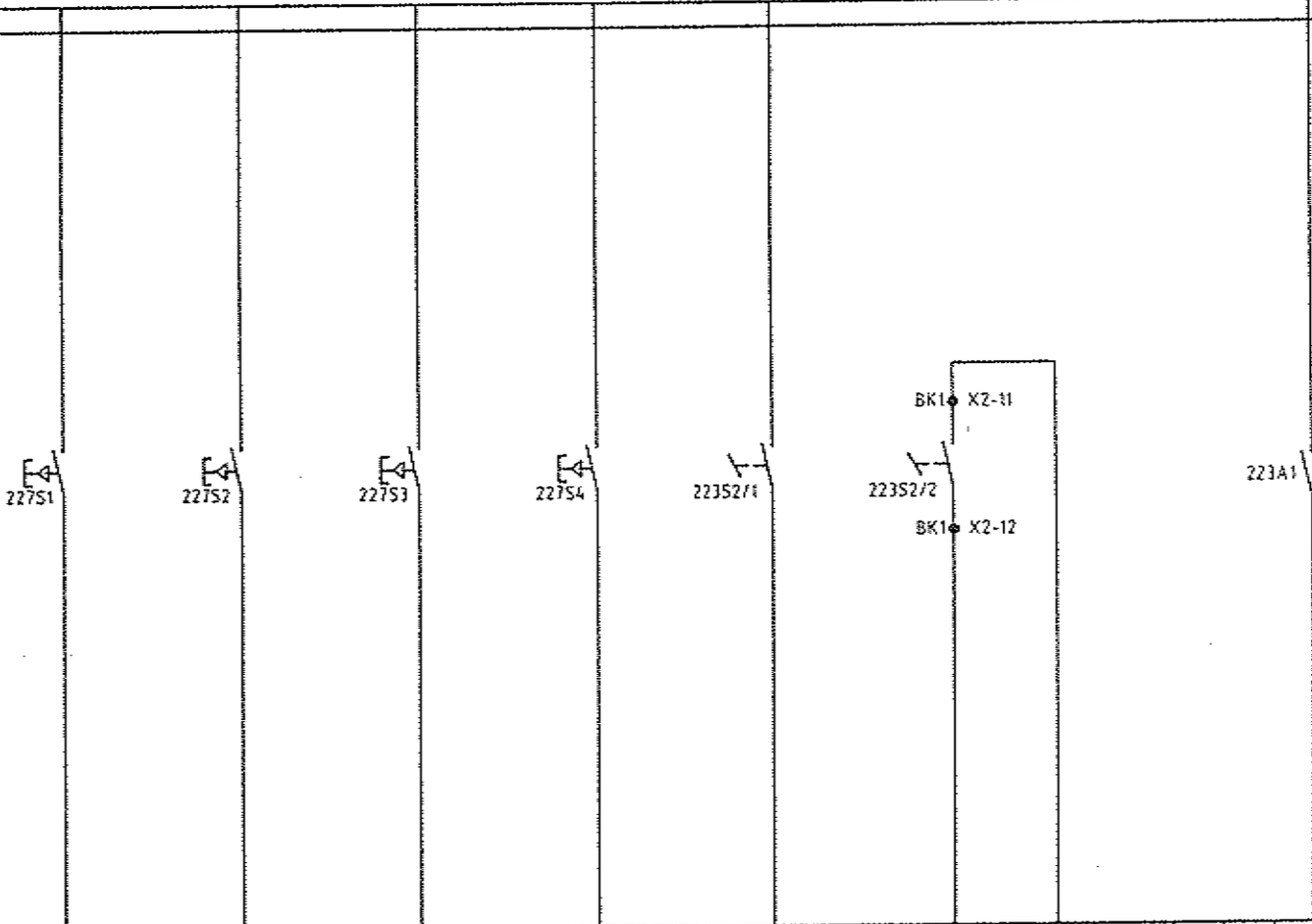
S	9	10	11	12	13	14	15	16	48
+ 217FS	41	42	43	44	45	46	47	80	
- 32F1	73	74	75	76	77	78	79		
	E033.0	E033.1	E033.2	E033.3	E033.4	E033.5	E033.6	E033.7	

TYPE : 430-2BA11
 STATION : 3

22121

	AUTOMATISCH BEDRIJF LIFT 1	HANOMATIG BEDRIJF LIFT 1	RESET STORING LIFT 1	LIFT OMHOOG LIFT 1	NOODSTOP BIJ LIFT BK1	RESERVE PECO	NOODSTOP
0	1	2	3	4	5	6	7
							8
							9

24VDC 217FS
0VDC 32F1



S	9	10	11	12	13	14	15	16
+ 217FS	41	42	43	44	45	46	47	48
- 32F1	73	74	75	76	77	78	79	80
	E033.0	E033.1	E033.2	E033.3	E033.4	E033.5	E033.6	E033.7

TYPE : 430-2BA11
STATION : 3

22121

A	03-1996	AS BUILT	WI
Lel.	DoFun	Wijziging	Get.

Bestelnummer
Bestel van
VAN MELLE
BREDA

DOZENTRANSPORT
DIGITALE INPUTS E033.0-E033.7
BEDIENINGSKAST BK1

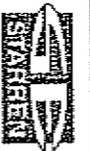


Datum
05-95

Geleend
STE

Wijziging
A3

Tek. nr.
51104-51-227



Storten, B.V.
Postbus 248 5460AE
Veghel Nederland
Telefoon 0413 342025

Ontwerper: VANMELLE

	AUTOMATISCH BEDRIJF	HANDMATIG BEDRIJF	RESET STORING	LIFT OMHOOG	NOODSTOP BIJ LIFT	RESERVE	NOODSTOP
	LIFT 1	LIFT 1	LIFT 1	LIFT 1	BK1		
0	1	2	3	4	5	6	7
							8
							9

A	03-1996	AS BUILT	WI
Ler	Datum	Wijziging	Get.

Omschrijving
DOZENTRANSPORT
DIGITALE INPUTS E034.0-E034.7
BEDIENINGSKAST BK1

Bestemd voor
VAN MELLE
BREDA

Datum
05-95

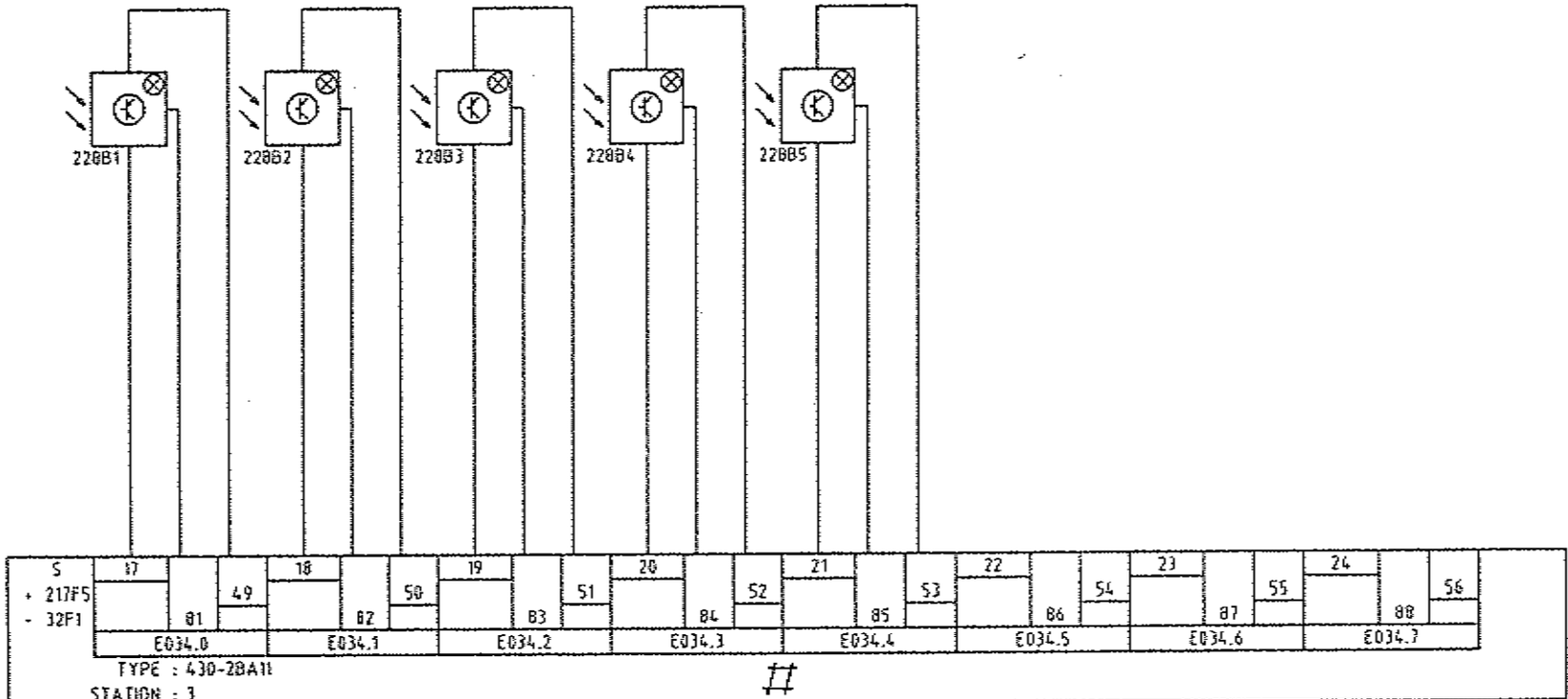
Geleend
STE

Omgerekend per
VANMELLE

Form. nr.
A3

Tek. nr.
51104-51-228

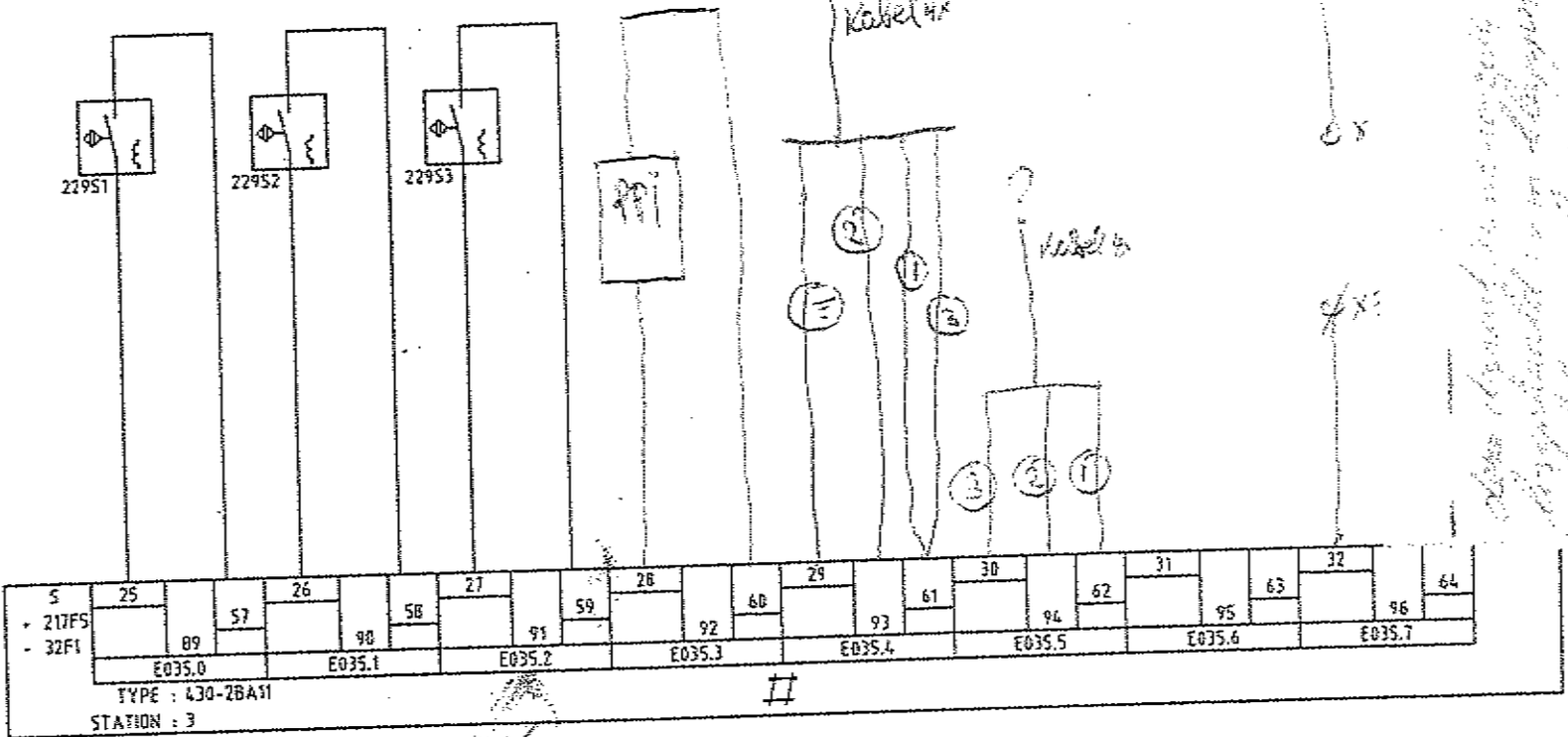

Sijmen B.V.
 Postbus 248 5460NK
 Veghel Nederland
 Telefoon 0413 342025



22121

	EINDE	TDEVOER	INVOER	UITVOER	AFVOER	RESERVE	
	ROLLENBAAN						
	LIFT 1	LIFT 1	LIFT 1	LIFT 1	LIFT 1		
0	1	2	3	4	5	6	7
							8
							9

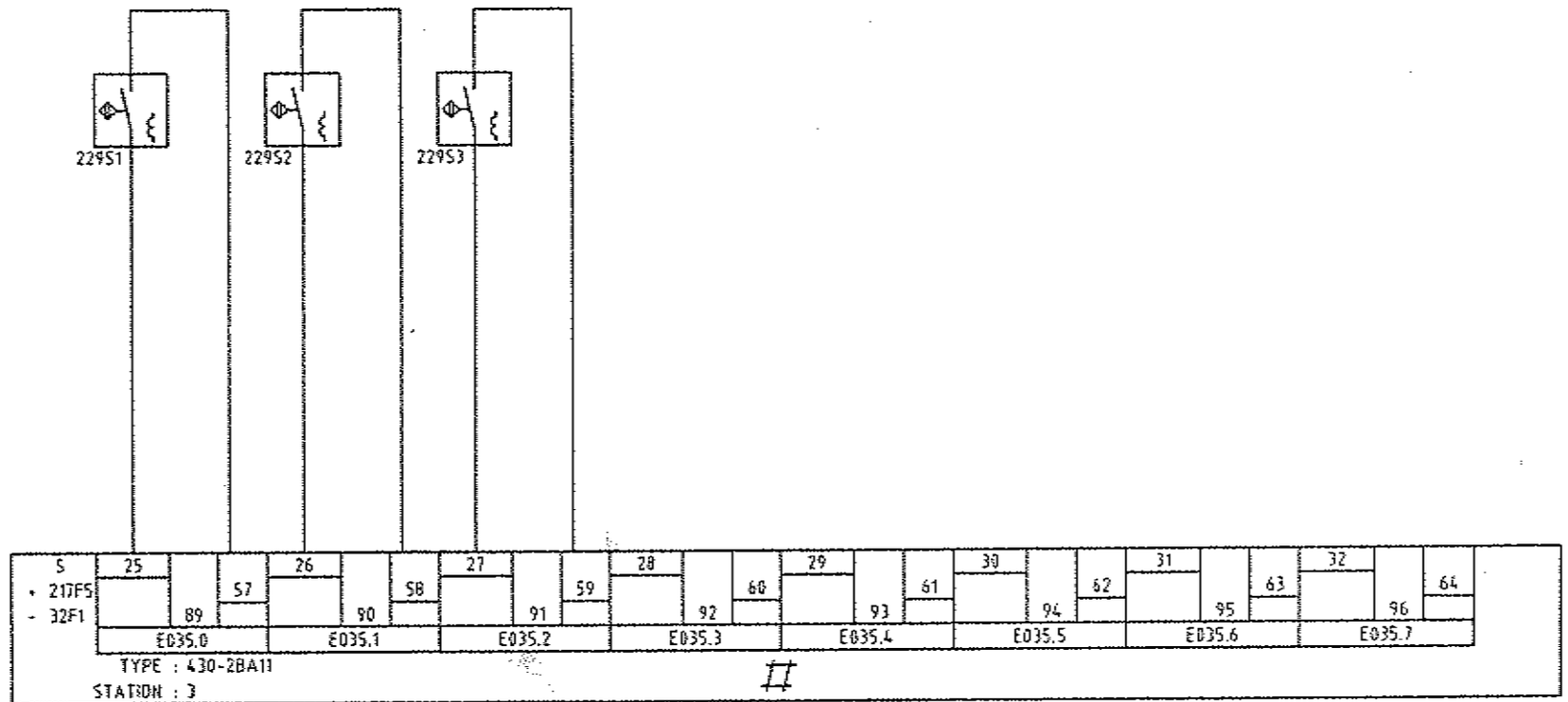
A 03-1996		AS BUILT	WI
Lst.	Datum	Wijziging	Get.
Bestand voor VAN NELLE BREDA		Omschrijving DOZENTRANSPORT DIGITALE INPUTS E035.0-E035.7 BEDIENINGSKAST BK1	
		Datum 05-95	
Gereeds SITE		Form. A3	
Tsk. nr. 51104-51-229		Ongereet door VANNELLE	
Frd. 110-51079 Rijksw. 28-03-1996 16:00		 Spartan BV Postbus 240 5460AE Veghel Nederland Telefoon 0413 342025	



	START	CONTROLE	START	RESERVE					
	INVOER	INVOER	UITVOER						
	LIFT 1	LIFT 1	LIFT 1						
6	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Handwritten notes:
 Kabel 4x
 Kabel 5
 22121

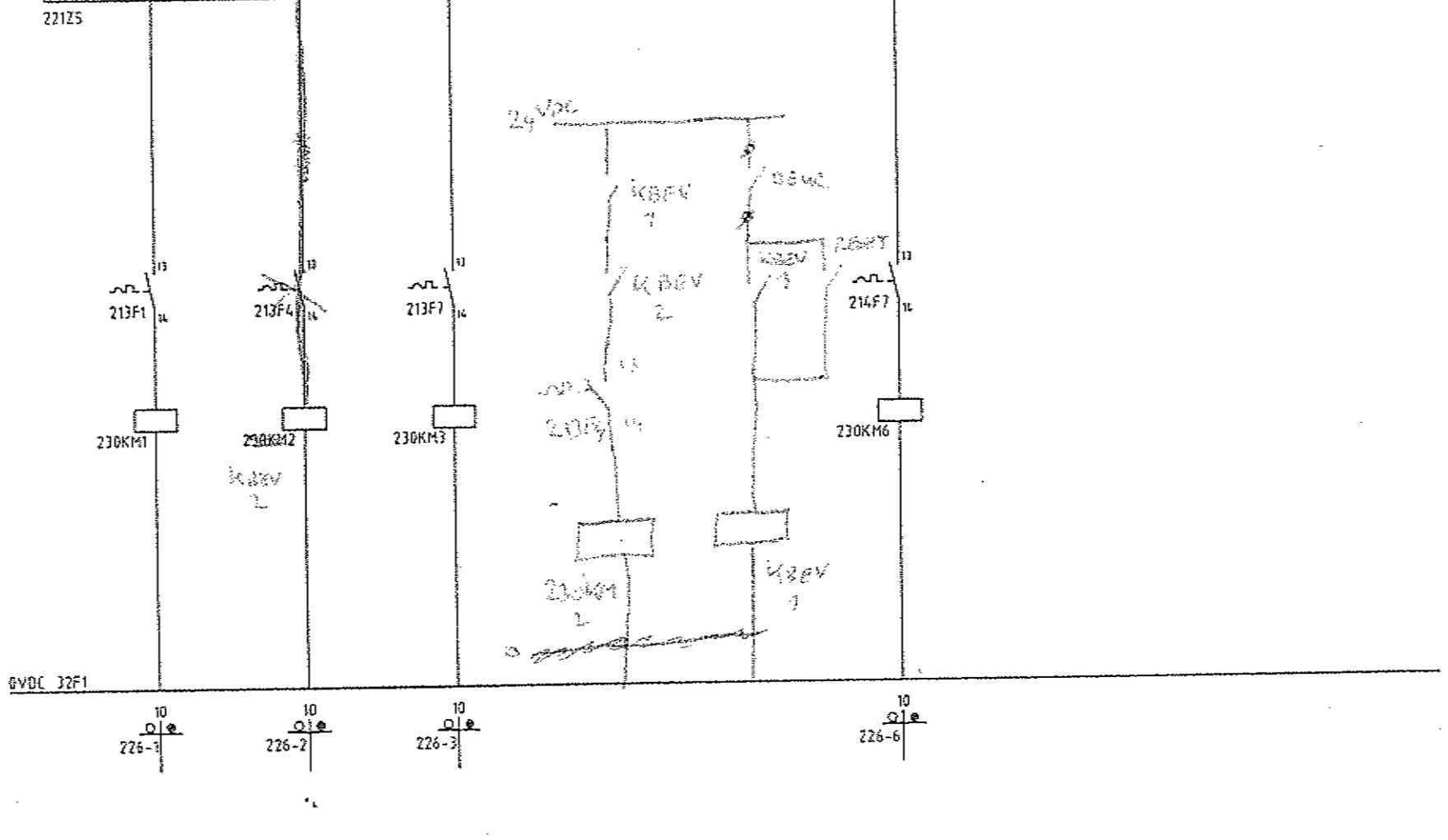
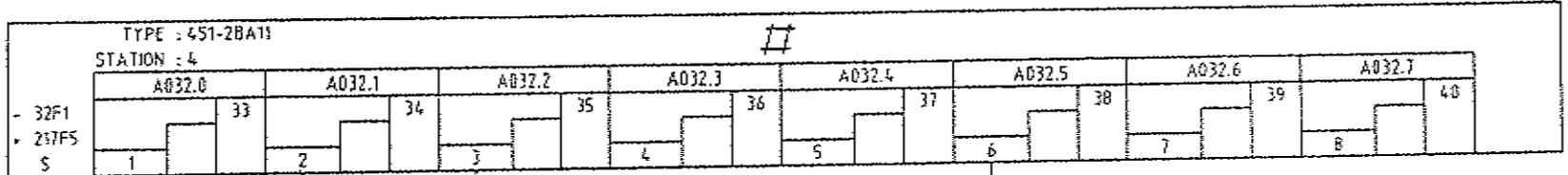
A 03-1996		AS BUILT	W
Let	Delen	Vrijtig	5
Bestand voor		Omschrijving	
VAN MELLE BREDA		DOZENTRANSPORT DIGITALE INPUTS E035.0-E035.7 BEDIENINGSKAST BK1	
Datum		Omschrijving	
05-95		STE	
Form.		Omschrijving	
A3		A	
Tek. nr.		Sticht	
51104-51-229		VANMELLE	
Starren B.V. Postbus 248 5400AC Veghel Nederland Telefoon 0413 342025			



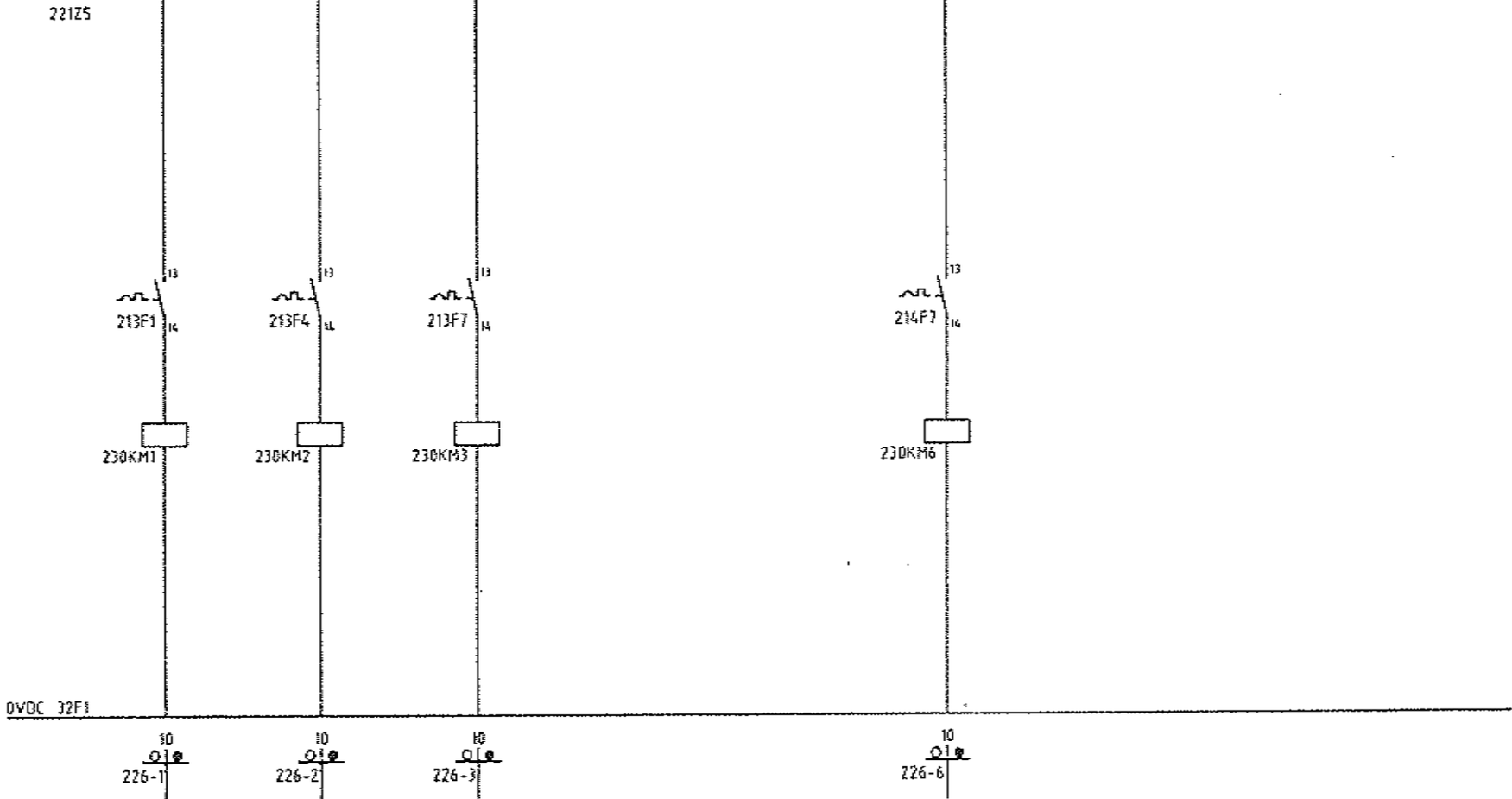
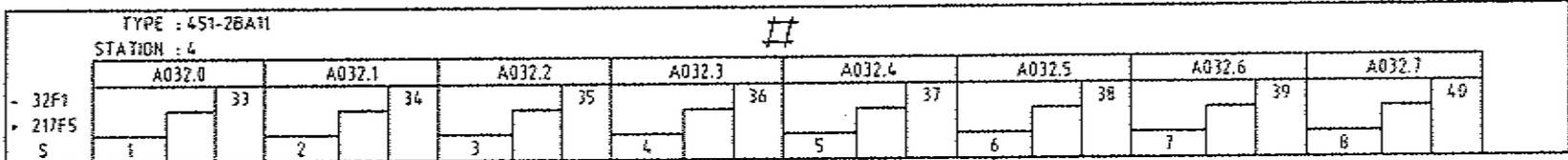
22121

	START INVOER LIFT 1	CONTROLE INVOER LIFT 1	START UITVOER LIFT 1	RESERVE					
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

A 03-1996		AS BUILT		WI	
cat	datum	wijziging		cat	
Bestand voor VAN MELLE BREDA		Bestand voor DOZENTRANSPORT DIGITALE OUTPUTS A032.0-A032.7 BEDIENINGSKAST BK1			
					
Datum 05-95		Oplegmaat van: VANMELLE Schaal:			
Wijziging A3		Starren B.V. Postbus 248 5480AE Veghel Nederland Telefoon 0413 342025			
Form. A		T.k. nr. 51104-51-230			

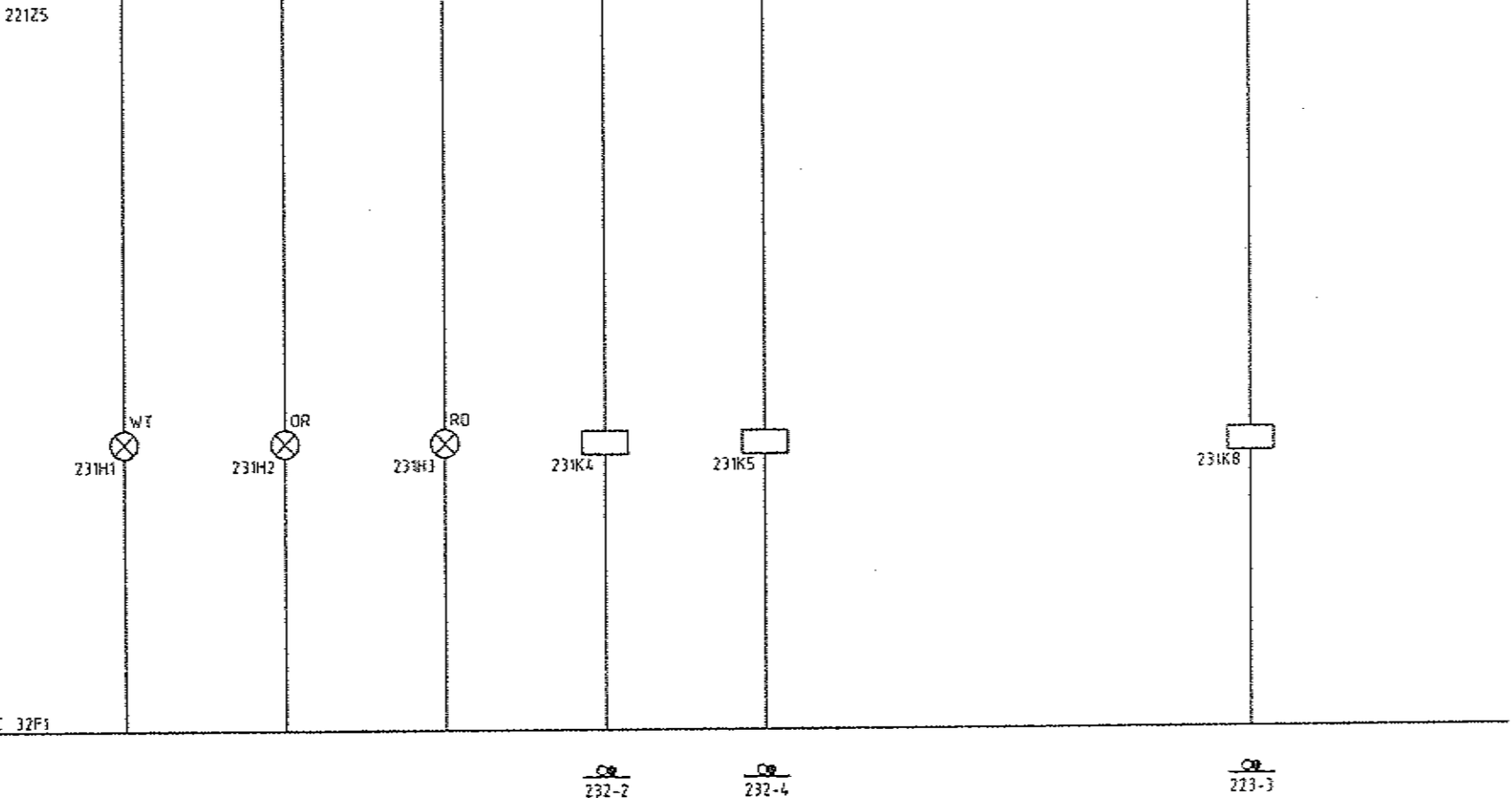
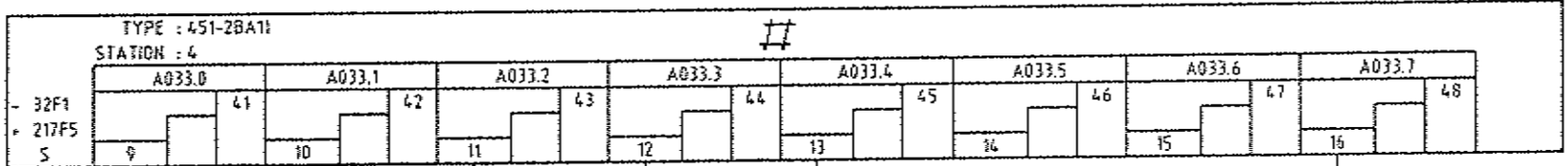


AANSTURING			RESERVE		AANSTURING		RESERVE	
TGEVDER	LIFT	AFVOER			AFVGERBAAN			
LIFT 1	LIFT 1	LIFT 1			OOST			
BI-101	VCC-102	BF-103	4	5	BF-161	7	8	9



AANSTURING			RESERVE		AANSTURING		RESERVE	
TOEVOER	LIFT	AFVOER			AFVOERBAAN			
LIFT 1	LIFT 1	LIFT 1			DOST			
BI-101	VCC-102	BF-103			BF-161			
1	2	3	4	5	6	7	8	9

A	03-1996	AS BUILT	WI
Let	Defin	Wijziging	Get
Besteld voor VAN MELLE BREDA		Omschrijving DOZENTRANSPORT DIGITALE OUTPUTS A032.0-A032.7 BEDIENINGSKAST BK1	
Datum 05-95		Form A3	
Onderzoek STE		Tek. nr. 51104-51-230	
Wijziging A			
Ontworpen door VAN MELLE		Schaal	



	AUTOMATISCH BEDRIJF LIFT 1	HANDMATIG BEDRIJF LIFT 1	STORING LIFT 1	STORING LIFT 1	STORING TRANSPORT	RESERVE	RESET HOOGSTOP	
0	1	2	3	4	5	6	7	8

A	03-1996	AS BUILT	WI
Lst.	Datum	Wijziging	Get.

Omschrijving
**DOZENTRANSPORT
DIGITALE OUTPUTS A033.0-A033.7
BEDIENINGSKAST BK1**

Onderdeel van
**VAN MELLE
BREDA**

Datum
05-95

Form.
A3

Wijziging
A



Storten B.V.
Postbus 240 5160AC
Veghel Nederland
Telefoon 0415 342025

NUMMER	TYPE TEKST	TYPE TEKST	TEKST			NUMMER	TYPE TEKST	TYPE TEKST	TEKST		
			REGEL 1	REGEL 2	REGEL 3				REGEL 1	REGEL 2	REGEL 3
1	TX	N	DOZENTRANSPORT	BK1	TEK.NR.: 51104-51						
2	VW	F	AUTOMATISCH	BEORIJF	LIFT 1						
3	VW	F	HANDMATIG	BEORIJF	LIFT 1						
4	VW	F	STORING	LIFT 1							
5	VW	F	AUTOMATISCH	BEORIJF	LIFT 1						
6	VW	F	HANDMATIG	BEORIJF	LIFT 1						
7	VW	F	RESET	STORING							
8	VW	F	LIFT	OMHOOG							

A 03-1996 AS BUILT Wl
 Lel Datum Wijziging Get

Omschrijving
DOZENTRANSPORT
NAAMPLATENLIJST
BEDIENINGSKAST BK1

Bestemd voor
VAN MELLE
BREDA

Datum
 05-95

Oorsprong
 STE

Omschrijving
VANMELLE

Formaat
A3

Wijdte
A

Tek. nr.
51104-51-243

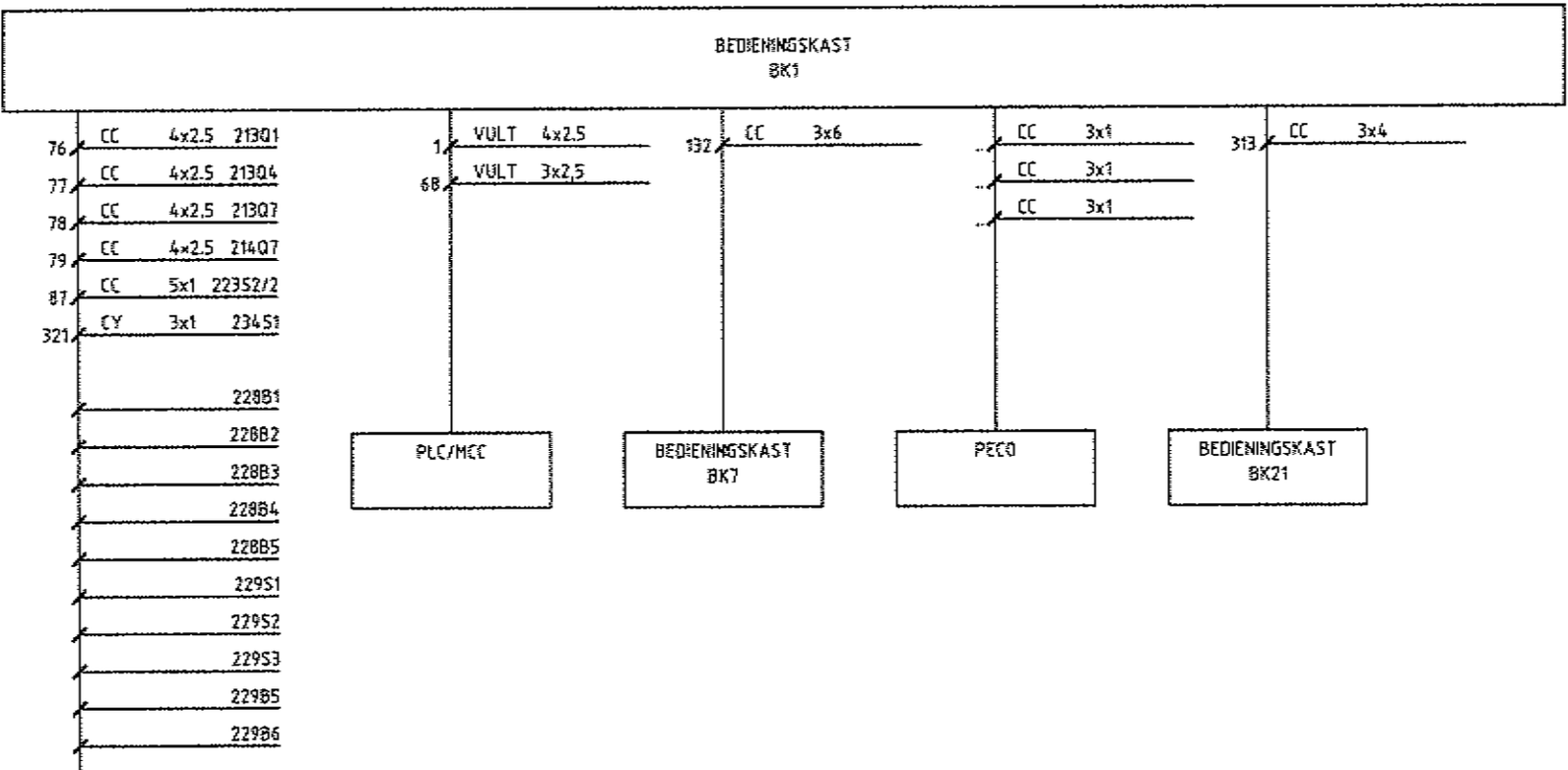
Storten BV
 Postbus 248 5460AE
 Veghel Nederland
 Telefoon 0413 342025

TYPE TEKST A B C D E F H J K L M N P R

TYPE PLAAT	
S	= 60
T	= 80
G	= 100
V	= 70
<hr/>	
W	= 17
X	= 25
Y	= 30
Z	=

MET GAATJES
 ZONDER GAATJES

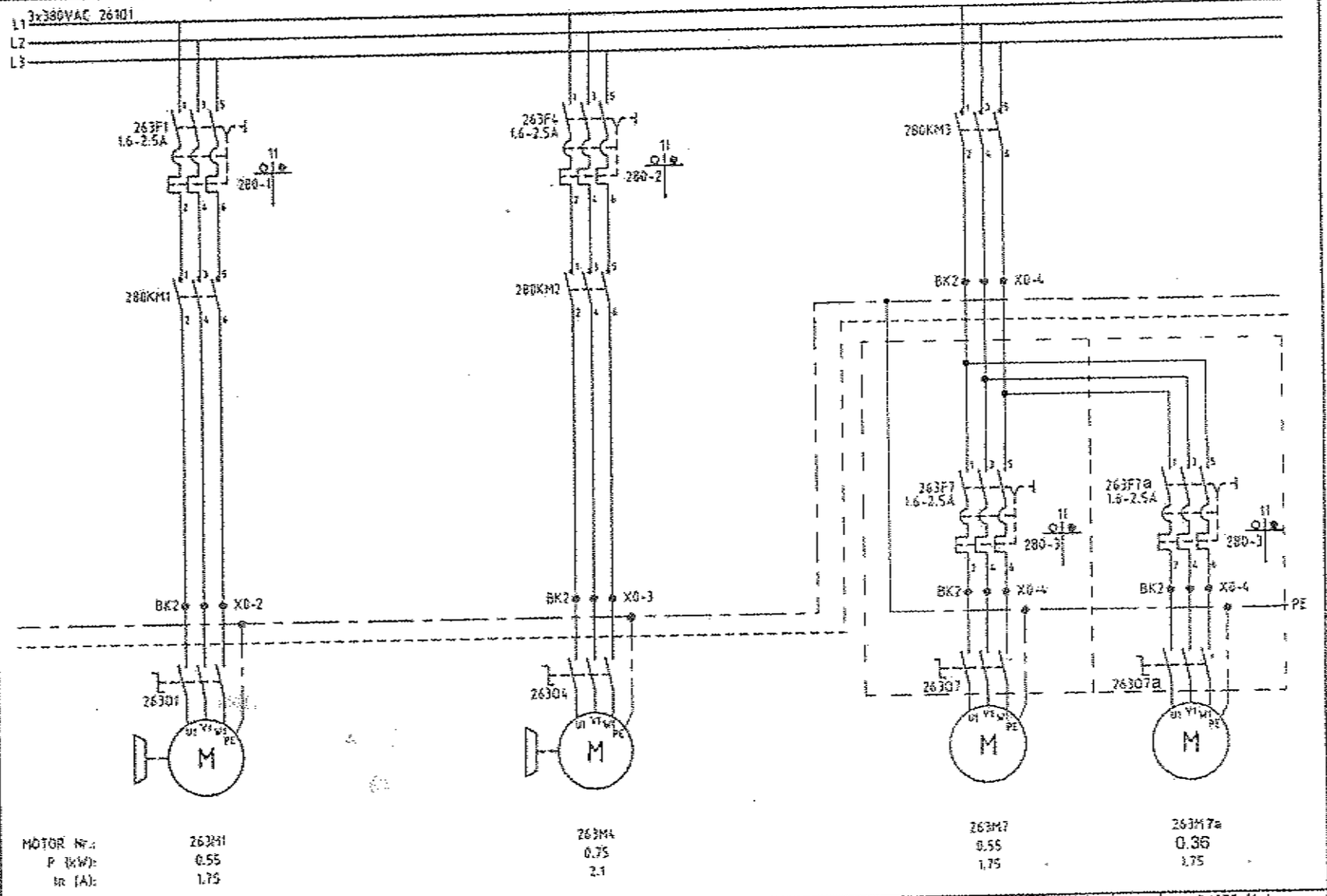
KLEUR LETTERS = ZWART



F	05-2013	EXTRA LIFT	ACT
B	01-1998	BK21/22,OMN	GI
A	03-1996	AS BUILT	WI
Let.	Datum	Wijziging	Get.
Bestand voor VAN MELLE BREDA		Doelbestemming DOZENTRANSPORT KABEL BLOKSCHEMA BEDIENINGSKAST BK1	
Partij 05-95		Formaat A3	
Gefabriceerd STE		Wijziging F	
Tek. nr. 51104-51-245		Oorspronkelijk teken. VANMELLE	
ACTEMIUM		Schaal	

F	05-2013	EXTRA LIFT	ACT
B	01-1998	BK21/22,OMN	GI
A	03-1996	AS BULT	WI
Let.	Datum	Wijziging	Exp.
Betreft voor VAN MELLE BREDA  		Omschrijving DOZENTRANSPORT INDEX-/WIJZIGINGSBLAD BEDIENINGSKAST BK2	
Datum 05-95		Omschrijving STE	
Form. A3		Origineel beh. VANMELLE	
Tek. nr. 51104-51-251		School 	

OPMERKING	BLAD NR.	OMSCHRIJVING	WIJZIGING-BLAD, LETTER EN -DATUM																										BLAD NR.
			A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	
			WIJZIGINGSLETTER VAN DE BLADEN																										
	251	INDEX-/WIJZIGINGSBLAD BK2	A	B					F																			251	
	252	RESERVE	SP																									252	
	253	RESERVE	SP																									253	
	254	RESERVE	SP																									254	
	255	RESERVE	SP																									255	
	256	RESERVE	SP																									256	
	257	RESERVE	SP																									257	
	258	RESERVE	SP																									258	
	259	RESERVE	SP																									259	
	260	RESERVE	SP																									260	
	261	HOOFDSTROOM VOEDING 380VAC BEDIENINGSKAST BK2	A																									261	
	262	RESERVE	SP																									262	
	263	HOOFDSTROOM MOTOREN BEDIENINGSKAST BK2	A																									263	
	264	HOOFDSTROOM MOTOREN BEDIENINGSKAST BK2	A																									264	
	265	RESERVE	SP																									265	
	266	RESERVE	SP																									266	
	267	VOEDING 24VDC I/O BLOCK EN BK1 BEDIENINGSKAST BK2	A						F																			267	
	268	RESERVE	SP																									268	
	269	RESERVE	SP																									269	
	270	RESERVE	SP																									270	
	271	VOEDING 24VDC I/O BLOCK BEDIENINGSKAST BK2	A																									271	
	272	RESERVE	SP																									272	
	273	HOOFDSTOP BEDIENINGSKAST BK2	A	B					F																			273	
	274	RESERVE	SP																									274	
	275	BARCODE SCANNER BEDIENINGSKAST BK2	A	B					F																			275	
	276	DIGITALE INPUTS E036.0-E036.7 BEDIENINGSKAST BK2	A																									276	
	277	DIGITALE INPUTS E037.0-E037.7 BEDIENINGSKAST BK2	A																									277	
	278	DIGITALE INPUTS E038.0-E038.7 BEDIENINGSKAST BK2	A																									278	
	279	DIGITALE INPUTS E039.0-E039.7 BEDIENINGSKAST BK2	A																									279	
	280	DIGITALE OUTPUTS A036.0-A036.7 BEDIENINGSKAST BK2	A																									280	
	281	DIGITALE OUTPUTS A037.0-A037.7 BEDIENINGSKAST BK2	A																									281	
	282	RESERVE	SP																									282	
	283	RESERVE	SP																									283	
	284	RESERVE	SP																									284	
	285	RESERVE	SP																									285	
	286	KLEMMENAANSLUITT. X0 BEDIENINGSKAST BK2	A																									286	
	287	RESERVE	SP																									287	
	288	KLEMMENAANSLUITT. X2 BEDIENINGSKAST BK2	A	B					F																			288	
	289	RESERVE	SP																									289	
	290	RESERVE	SP																									290	
	291	AANZICHT EN INDELING BEDIENINGSKAST BK2	A																									291	
	292	RESERVE	SP																									292	
	293	NAAMPLATENLIJST BEDIENINGSKAST BK2	A																									293	
	294	RESERVE	SP																									294	
	295	KABEL BLOKSCHEMA BEDIENINGSKAST BK2	A	B					F																			295	



MOTOR N°: 263M1
 P (kW): 0.55
 I_N (A): 1.75

263M4
 0.75
 2.1

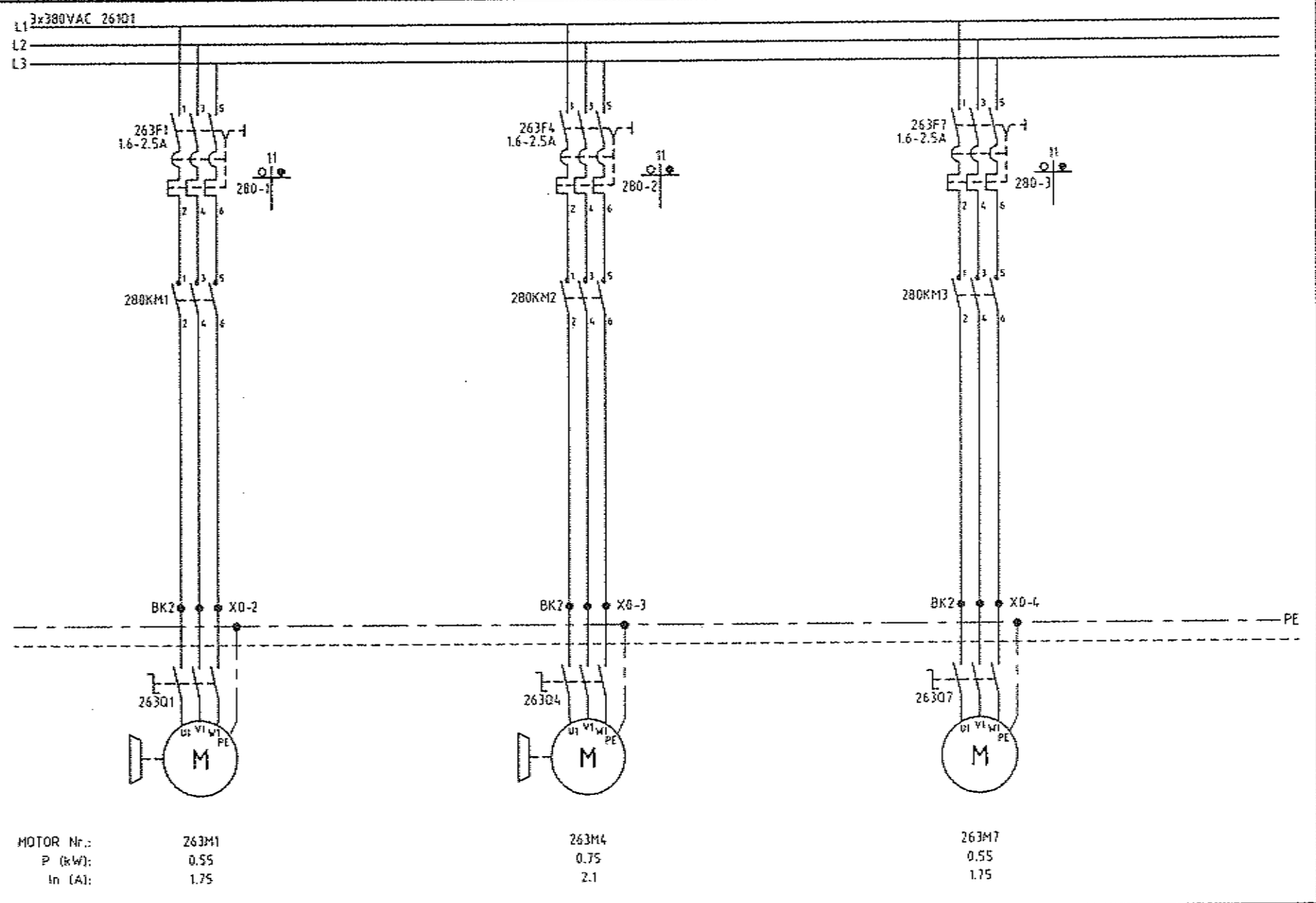
263M7
 0.55
 1.75

263M7a
 0.36
 1.75

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
AFVOER									
LIFT 2									
BI-105									
LIFT 2									
VCC-106									
LIFT 2									
LRC-102									
LIFT 2									
LRC-107a									

A 03-1996		AS BURT	WJ
car	datum	afdeling	get
Besteld door: VAN NELLE BREDA		Doelbestemming: DOZENTRANSPORT HOOFDSTROOM MOTOREN BEDIENINGSKAST DK2	
Datum: 05-2007		Ontwerp: PVM JD	
Tek. nr.: A3		Original teken. van: VAN NELLE	
51104-51-263		Slangen B.V. Postbus 248 5160AC Venlo Nederland Telefoon 0413 342025	

File: A3-5123 Release: 2013-04-03

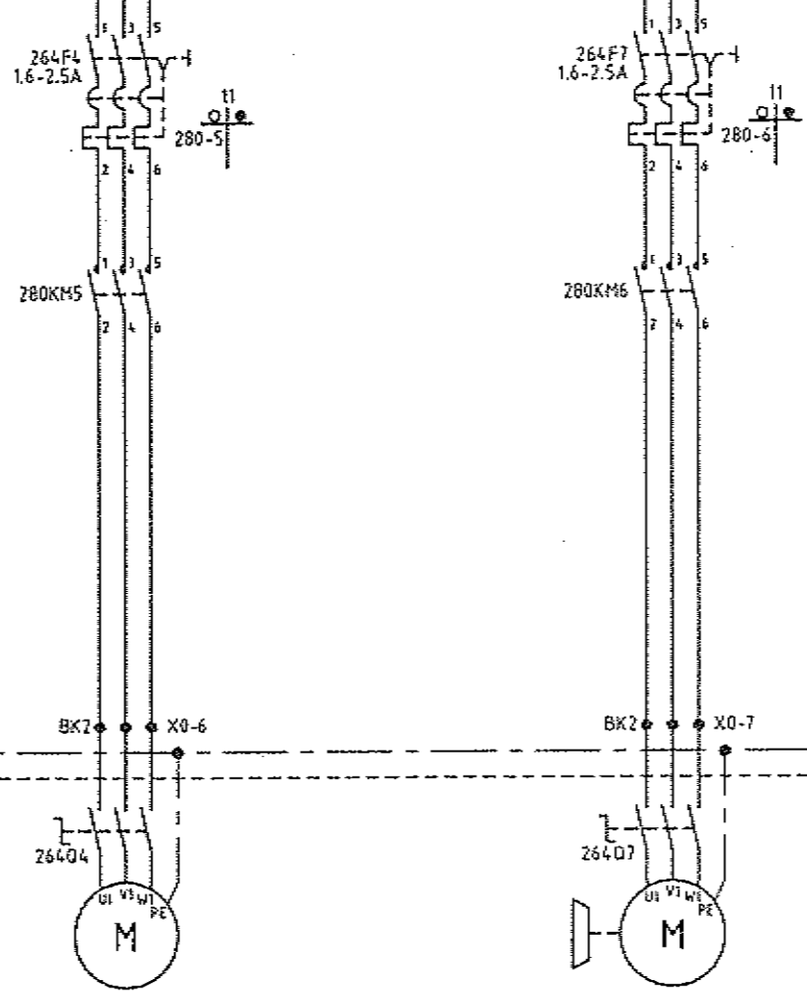


	TOEVOER	LIFT	AFVOER (3)
	LIFT 2	LIFT 2	LIFT 2
	81-105	VCC-106	LRC-107
0	1	2	3
			4
			5
			6
			7
			8
			9

A 03-1996		AS BUILT	WI
Lat	Datum	Wijziging	Get
Bestemd voor VAN MELLE BREDA		Omschrijving DOZENTRANSPORT HOOFDSTROOM MOTOREN BEDIENINGSKAST BK2	
Datum 05-95		Form. A3	
Geleverd door STE		Wijziging A	
Tek. nr. 51104-51-263		Ongereet beh. VANMELLE	
Sijmen BV Postbus 248 5160AE Veghel Nederland Telefoon 0413 342025		Schaal	

PLAN: 104-51-263 ARIEBOER: 25-03-1996 M33

L1 3x380VAC 25101
 L2
 L3



MOTOR Nr.:
 P (kW):
 In (A):

264M4
 0.55
 1.75

264M7
 0.75
 2.10

AFVOER (2)
 LIFT 2
 LRC-108

AFVOERBAAN
 OOST
 BF-162

A	03-1996	AS BUILT	W1
Let	Datum	Wijziging	Get

Bestand voor
VAN MELLE
BREDA

DOZENTRANSPDRT
 HOOFDSTROM MOTOREN
 BEDIENINGSKAST BK2

Datum
 05-95

Gesteld
 STE



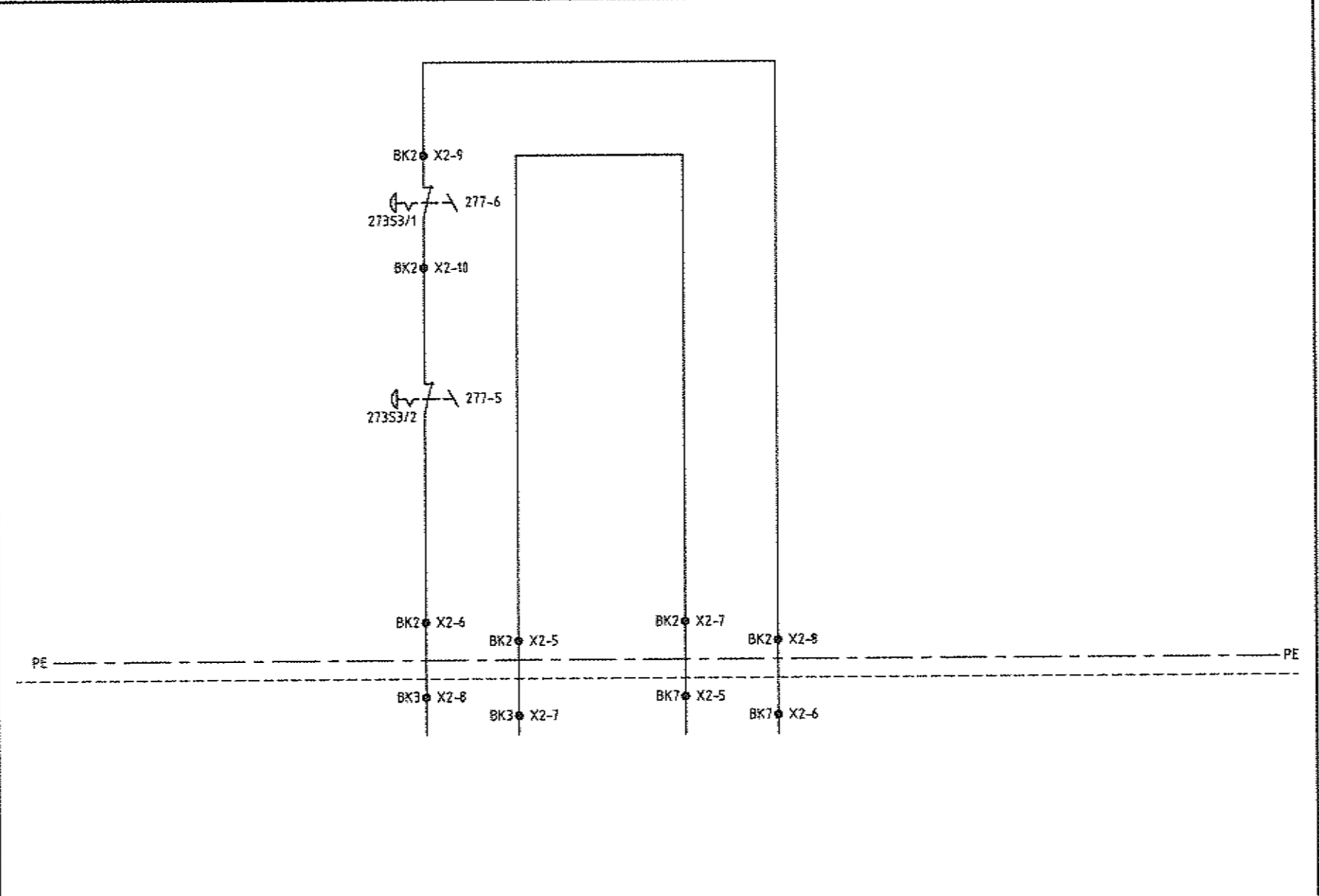
Origineel beh.
VANMELLE

Form.
 A3

Tek. nr.
51104-51-264

Stroom B.V.
 Postbus 248 5480AC
 Veghel Nederland
 Telefoon 0413 342025

F	05-2013	EXTRA LIFT	ACT
B	01-1998	BK2/22,OMN	GI
A	03-1996	AS BUILT	WI
Ref.	De lnr	Wijziging	Gef.
Bestemd voor		Omschrijving	
VAN MELLE BREDA		DOZENTRANSPORT NOODSTOP BEDIENINGSKAST BK2	
			
Bestand	Datum		
Vanaf	05-95		
Getuid	STE		
Form.	A3		
Wijziging	F		
Id. nr.	51104-51-273		
			
Original beh.	VANMELLE		
Stroom			



			NOODSTOP		NOODSTOP				
			VANAF		NAAR				
			BK3		BK7				
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

F	05-2013	EXTRA LIFT	ACT	
B	01-1998	BK21/22,OMN	GI	
A	03-1996	AS BMLT	WI	
Lof.	Datum	Wijziging	Get.	

Bestand voor
VAN MELLE
 BREDA

DOZENTRANSPORT
 BARCODE SCANNER
 BEDIENINGSKAST BK2



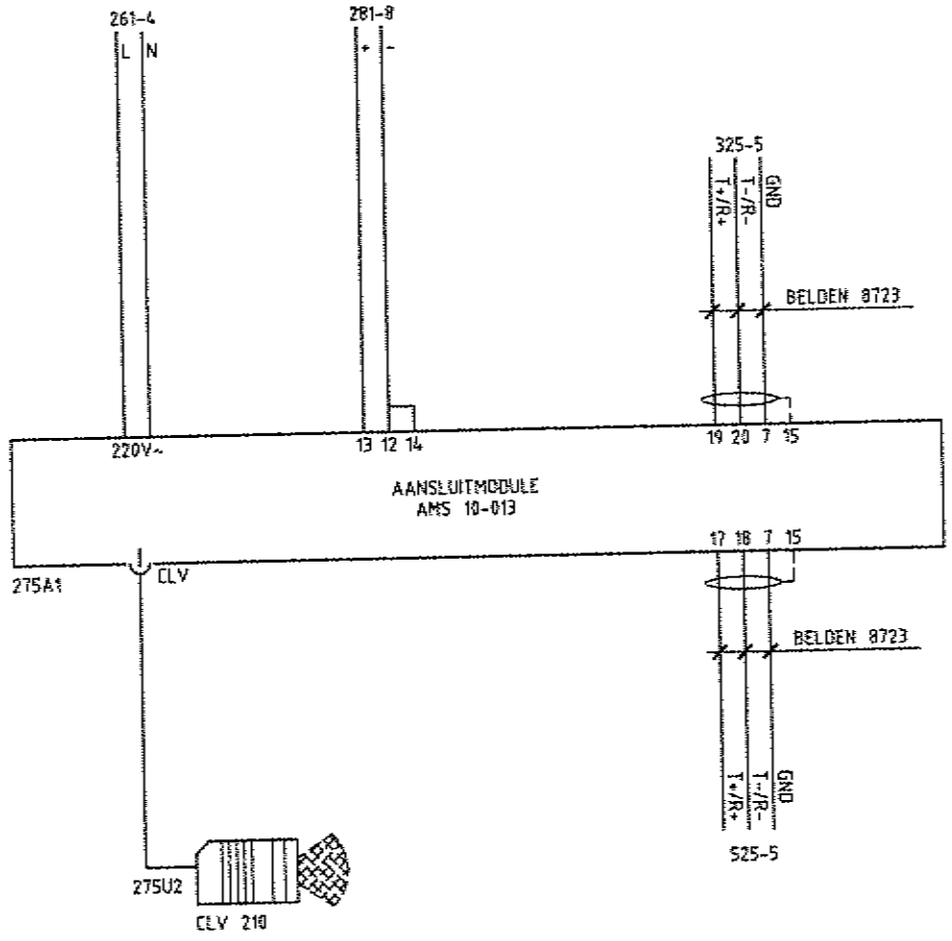
Datum
 05-95
 geleend
 STE

Fabri.
 A3
 wijziging
 F

Tel. nr.
51104-51-275

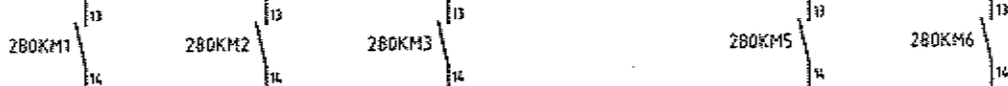


origineel veh.
VANMELLE
 Snel



		BARCODE SCANNER	TRIGGERPULS		SCANNER NETWERK				
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

24VDC 267F5
0VDC 32F1



S	1	2	3	4	5	6	7	8
+ 267F5	33	34	35	36	37	38	39	40
- 32F1	65	66	67	68	69	70	71	72
	E036.0	E036.1	E036.2	E036.3	E036.4	E036.5	E036.6	E036.7

TYPE : 430-28A11
STATION : 5

217Z1

TERUGMELDING			RESERVE	TERUGMELDING			RESERVE		
TGEVOER	LIFT	AFVOER 1		AFVOER 2	AFVOERBAAN				
LIFT 2	LIFT 2	LIFT 2		LIFT 2	OOST				
BI-105	VCE-106	LRC-107		LRC-106	BF-162				
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Omschrijving

DDZENTRANSPORT
DIGITALE INPUTS E036.0-E036.7
BEDIENINGSKAST BK2

Bestand voor

VAN MELLE
BREDA



Datum

05-95

Geplaatst door

STE

Omschrijving

VANMELLE

Schets

Form.

A3

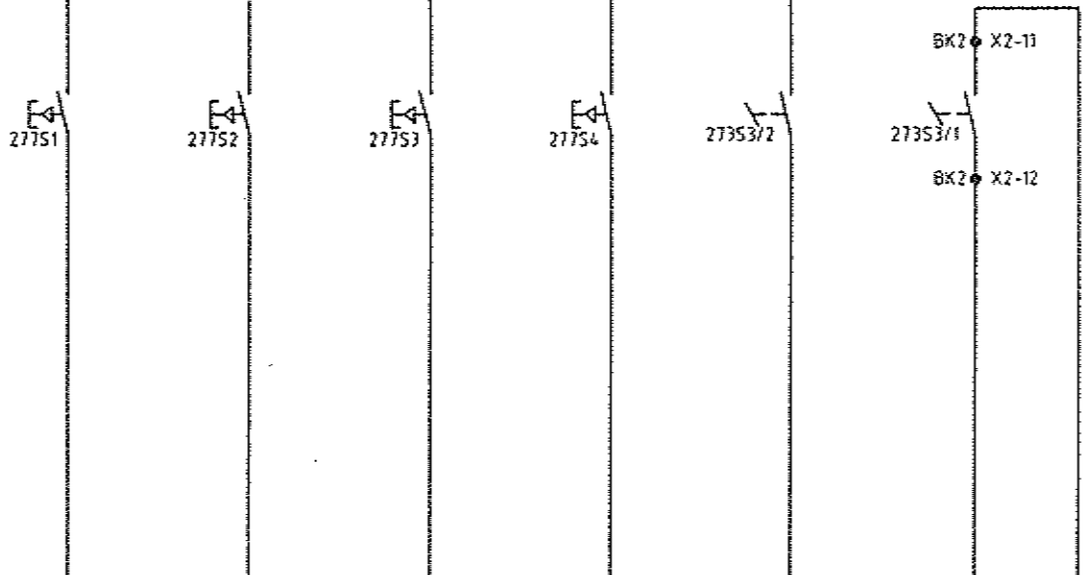
Tek. nr.

51104-51-276



Storten B.V.
Postbus 248 5460AE
Veghel Nederland
Telefoon 0413 342025

24VDC 267F5
 0VDC 32F1



S	9	10	11	12	13	14	15	16
+ 267F5	41	42	43	44	45	46	47	48
- 32F1	73	74	75	76	77	78	79	80
	E037.0	E037.1	E037.2	E037.3	E037.4	E037.5	E037.6	E037.7

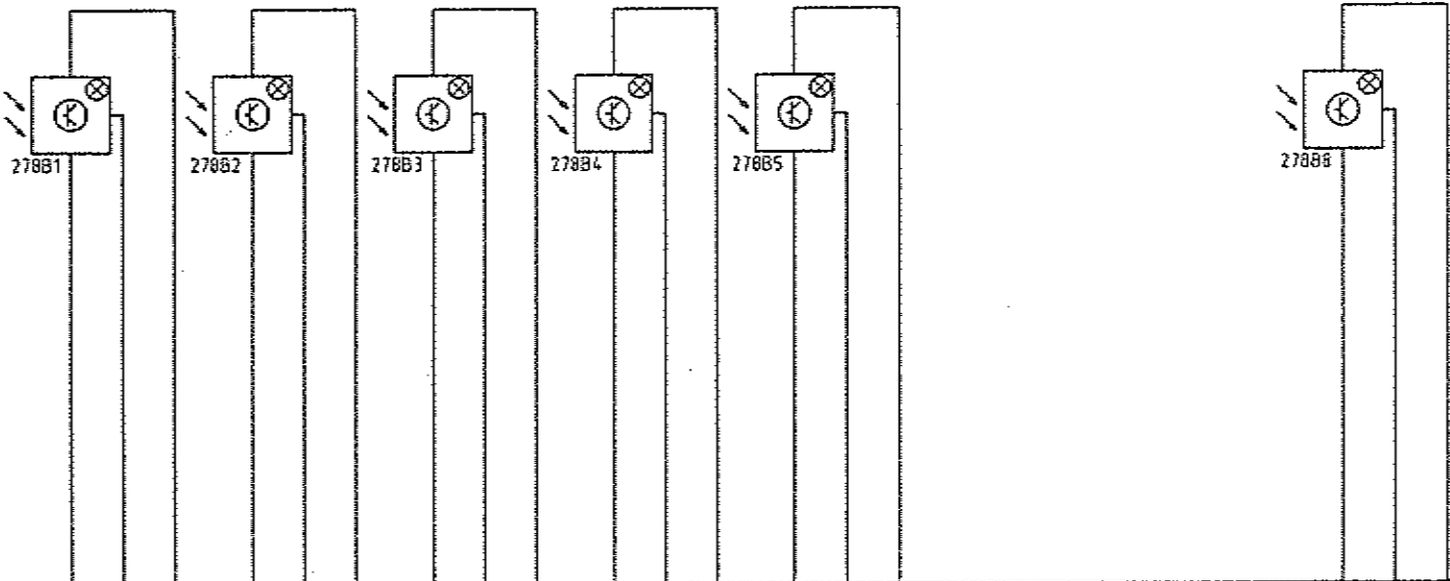
TYPE : 430-28A11
 STATION : 5

27721

AUTOMATISCH	HANDMATIG	RESET STORING	LIFT OMHOOG	NOODSTOP BIJ	RESERVE
BEDRIJF	BEDRIJF			BORDES	
LIFT 2	LIFT 2	LIFT 2	LIFT 2	LIFT 2	
0	1	2	3	4	5
					6
					7
					8
					9

A 03-1996		AS BUILT		WI
Def.	Datum	Wijziging	Get.	
Bestand van VAN MELLE BREDA		Omschrijving DOZENTRANSPORT DIGITALE INPUTS E037.0-E037.7 BEDIENINGSKAST BK2		
Datum 05-95		Omschrijving STE		
Firm. A3		Omschrijving A		
Tsk. nr. 51104-51-277		Omschrijving A		

Originalen van: VANMELLE
 Storten B.V.
 Postbus 248 5480AE
 Veghel Nederland
 Telefoon 0473 342025



S	17	49	18	50	19	51	20	52	21	53	22	54	23	55	24	56
• 267F5 - 32F1	81		82		83		84		85		86		87		88	
E038.0		E038.1		E038.2		E038.3		E038.4		E038.5		E038.6		E038.7		

TYPE : 430-2BA11
STATION : 5

#

27121

	EINDE	TOEVOER	INVGER	UITVOER	AFVOER 1	RESERVE	AFVOER 2	
	ROLLENBAAN						LIFT 2	
	LIFT 2	LIFT 2	LIFT 2	LIFT 2	LIFT 2			
0	1	2	3	4	5	6	7	8

A	03-1996	AS BUILT	W
Lel.	Datum	Wijziging	U

Bestand van:
VAN MELLE
BREDA

Bestand van:
DOZENTRANSPORT
DIGITALE INPUTS E038.0-E038.7
BEDIENINGSKAST BK2

Datum: 05-95
Gesteld door: STE



Starren B.V.
Postbus 248 5460AE
Veghel Nederland
Telefoon 0413 342025

51104-51-278

A	03-1996	AS BUILT	WI
Vol	Deur	Wijziging	Get

Bestand voor
VAN MELLE
BREDA

Overstapeling
DOZENTRANSPORT
DIGITALE INPUTS E039.0-E039.7
BEDIENINGSKAST BK2

Datum
05-95

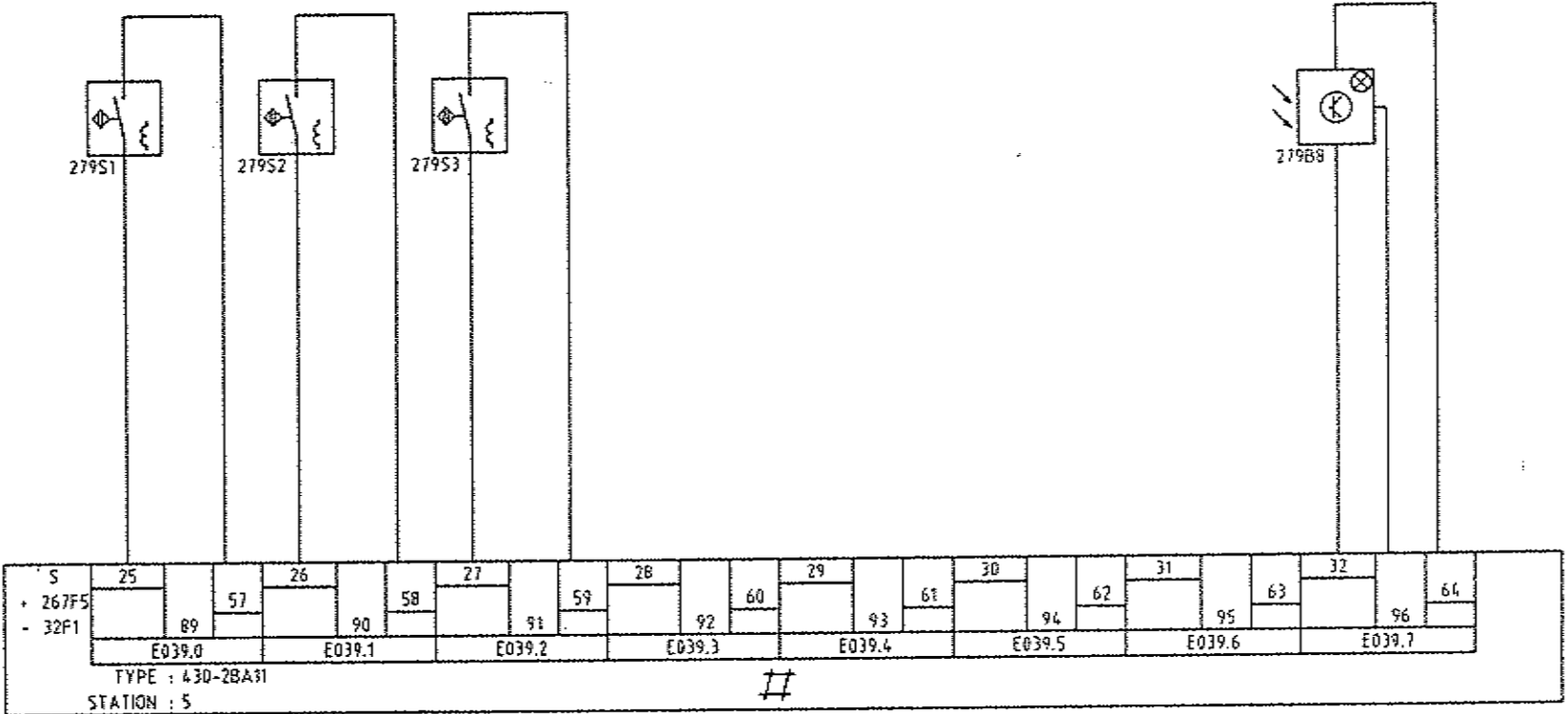
Gastland
STE

Form.
A3

Tek. nr.
51104-51-279

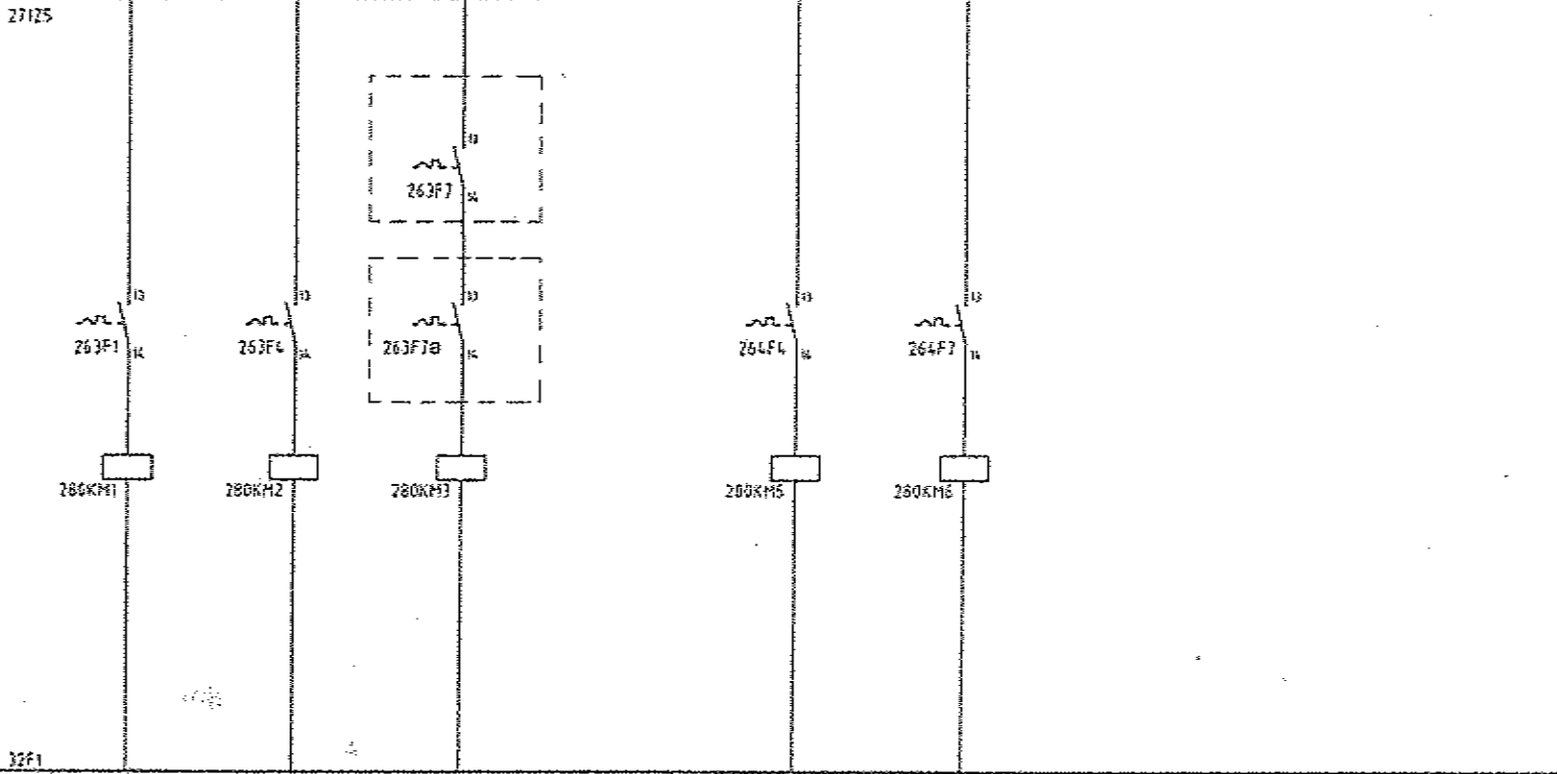
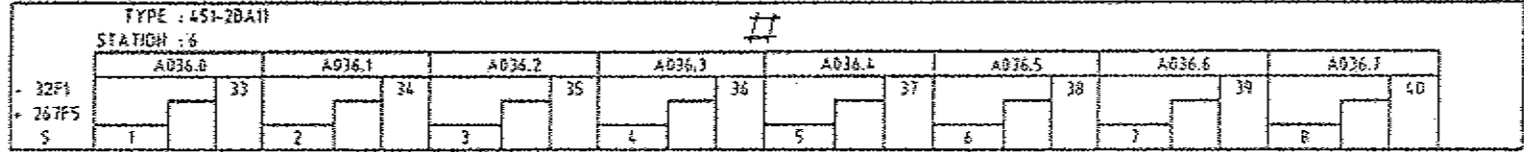
Original beh.
VANMELLE

Straat
Storren B.V.
Postbus 248 5460ME
Veghel Nederland
Telefoon 0413 342025



271Z1

	START	CONTROLE	START	RESERVE			TRIGGERPULS	
	INVOER	INVOER	UITVOER				BARCODE	SCANNER
	LIFT 2	LIFT 2	LIFT 2					
0	1	2	3	4	5	6	7	8
								9



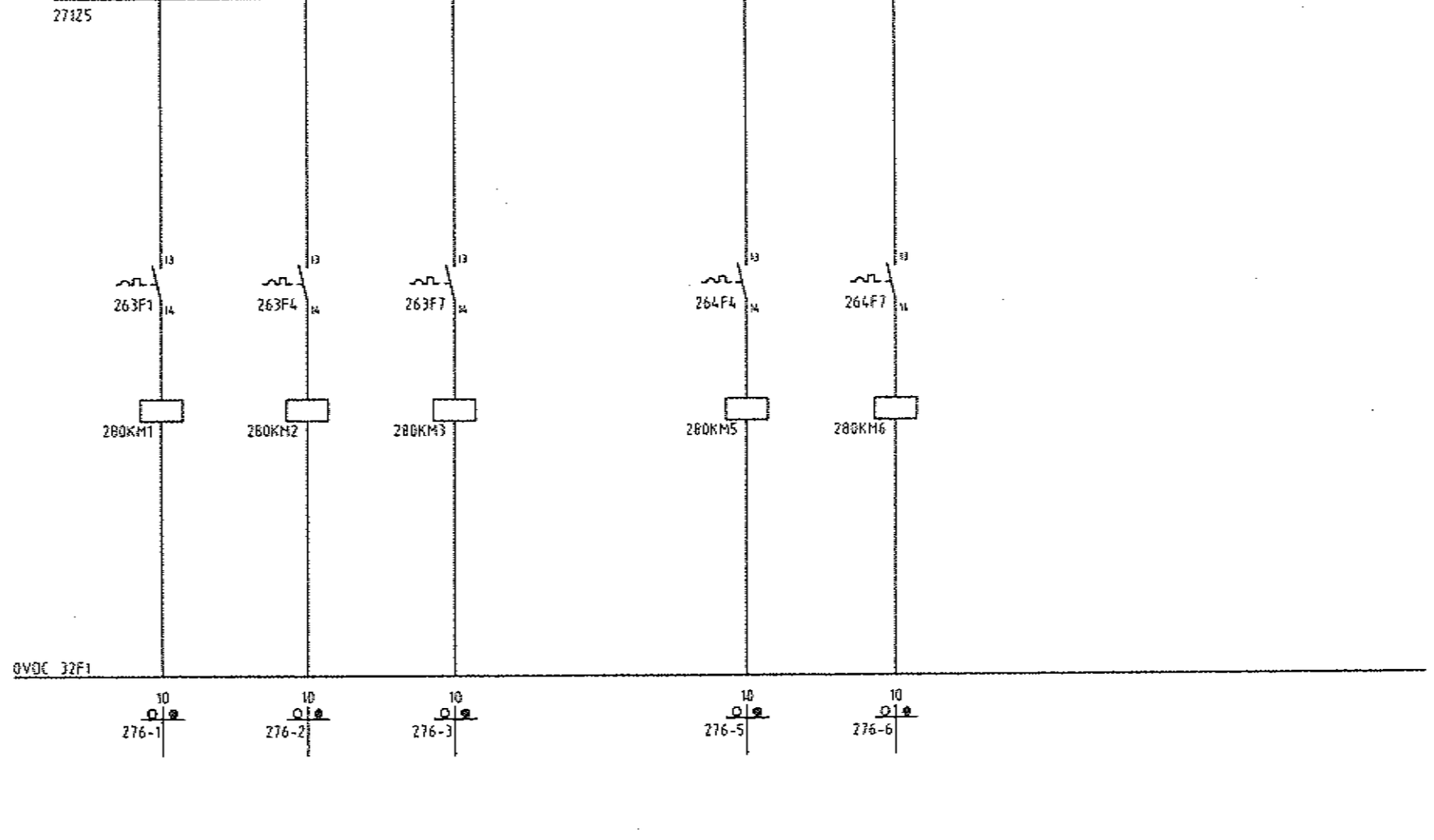
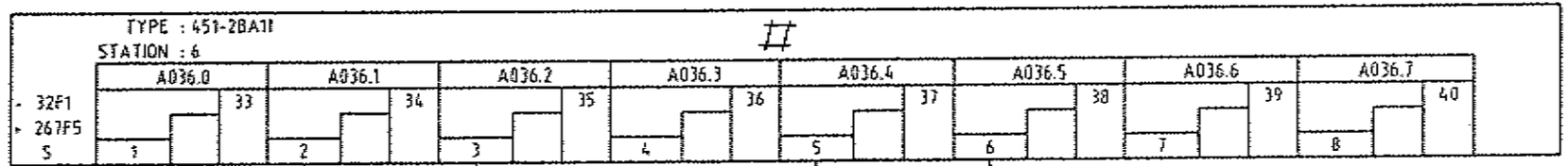
OVVIC 32F1

AANSTURING			RESERVE	AANSTURING		RESERVE	
TOEVOER	LIFT	AFVOER 1		AFVOER 2	AFVOERBAAN		
LIFT 2	LIFT 2	LIFT 2		LIFT 2	GDST		
EH-105	VCC-106	LRC-107(a)		LRC-108	BF-102		
1	2	3	4	5	6	7	8

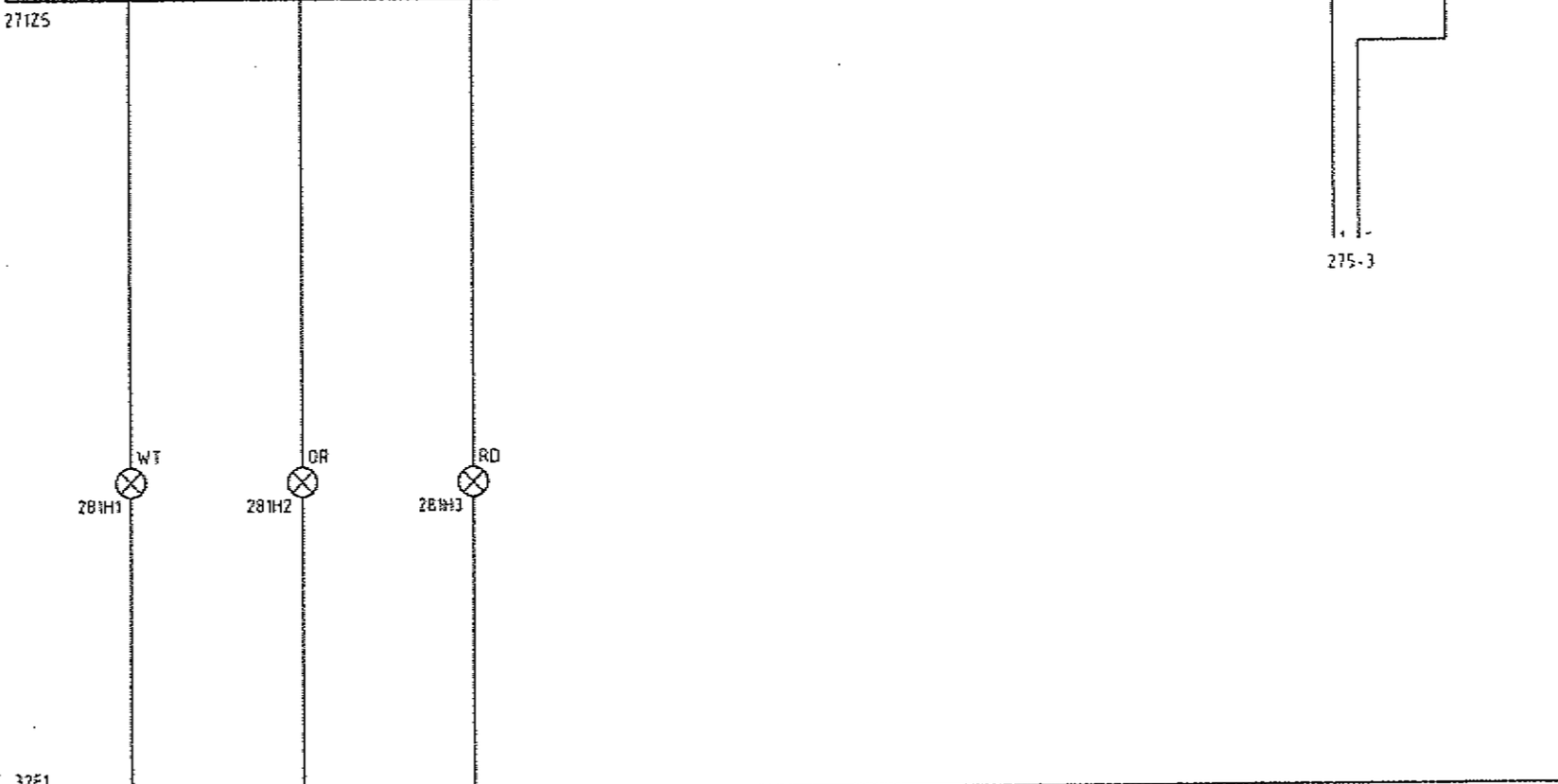
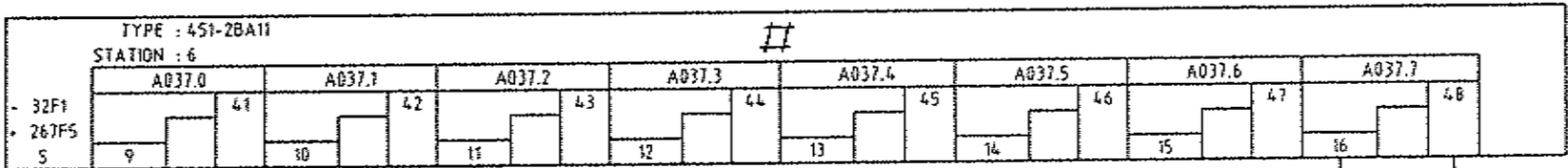
A 03-1996		AS BUILT		WI
Lot	DOUW	Middling	Get	
Oudekroon DOZENTRANSPORT DIGITALE OUTPUTS A036.0-A036.7 BEDIENINGSKAST BKZ		Oudekroon VAN NELLE OREDA		
Datum 06-2007 PVM JD		Oudekroon VAN NELLE		
A3 51104-51-280		Oudekroon VAN NELLE		
Oudekroon STORM BV Postbus 240 5400AE Veghel Nederland Telefoon 0413 342025		Oudekroon VAN NELLE		

Plan 100-51280 Bandoor: 15-03-1996 1:00:25

A 03-1996		AS BUILT	WI
Let	Datum	Wijziging	Gr.
Bestemd voor VAN MELLE BREDA		Omschrijving DOZENTRANSPORT DIGITALE OUTPUTS A036.0-A036.7 BEDIENINGSKAST BK2	
			
Doortu 05-95			
Gekend STE			
Form. A3			
Wijziging A			
Tek. nr. 51104-51-280			
			
Slangen B.V. Postbus 248 5460AE Veghel Nederland Telefoon 0475 342025			
Origineel beh. VANMELLE			
Serial			



	AANSTURING		RESERVE	AANSTURING		RESERVE		
	TOEVDER	LIFT	AFVDER 1	AFVDER 2	AFVDERBAAN			
	LIFT 2	LIFT 2	LIFT 2	LIFT 2	OOST			
	BI-105	VCC-106	LRC-107	LRC-108	BF-352			
9	1	2	3	4	5	6	7	8
								9



A	03-1996	AS BUILT	WI
Lei	Datum	Wijziging	Grp

Bestand voor
VAN MELLE
BREDA

Bestand voor
VAN MELLE
BREDA

DOZENTRANSPORT
DIGITALE OUPPUS A037.0-A037.7
BEDIENINGSKAST BK2

Datum
05-95

Gaakend
STE

Form.
A3

Wijziging
A

Tek. nr.
51104-51-281

Ontwerp. beh.
VANMELLE

Schmtd.

Starren B.V.
Postbus 248 5400AE
Veghel Nederland
Telefoon 0413 342025

	AUTOMATISCH BEDIJF LIFT 2	HANDMATIC BEDIJF LIFT 2	STDRING LIFT 2	RESERVE			TRIGGERPULS BARCODE SCANNER	
0	1	2	3	4	5	6	7	8
								9

NUMMER	TYPE TEKST PLAAT	TYPE TEKST	TEKST			NUMMER	TYPE TEKST PLAAT	TYPE TEKST	TEKST		
			REGEL 1	REGEL 2	REGEL 3				REGEL 1	REGEL 2	REGEL 3
1	TX	N	DOZENTRANSPORT	BK1	TEK.NR.: 51104-51						
2	VW	F	AUTOMATISCH	BEDRIJF	LIFT 2						
3	VW	F	HANDMATIG	BEDRIJF	LIFT 2						
4	VW	F	STORING	LIFT 2							
5	VW	F	AUTOMATISCH	BEDRIJF	LIFT 2						
6	VW	F	HANDMATIG	BEDRIJF	LIFT 2						
7	VW	F	RESEF	STORING							
8	VW	F	LIFT	OMHOOG							

Let Datum Wijziging Get

Bestand van
VAN MELLE
 BREDA

Opdracht
DOZENTRANSPORT
 NAAMPLATENLIJST
 BEDIENINGSKAST BK2

Datum
 05-95

Opdracht
 STE

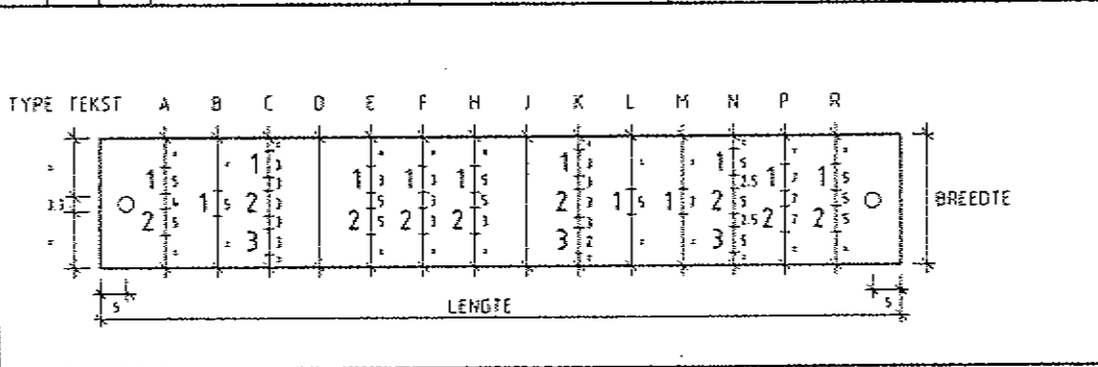
Formaat
 A3

Form. nr.
51104-51-293

Opdracht bear.
VANMELLE

Schroot

Sturzen B.V.
 Postbus 249 5460AE
 Veghel Nederland
 Telefoon 0413 342025



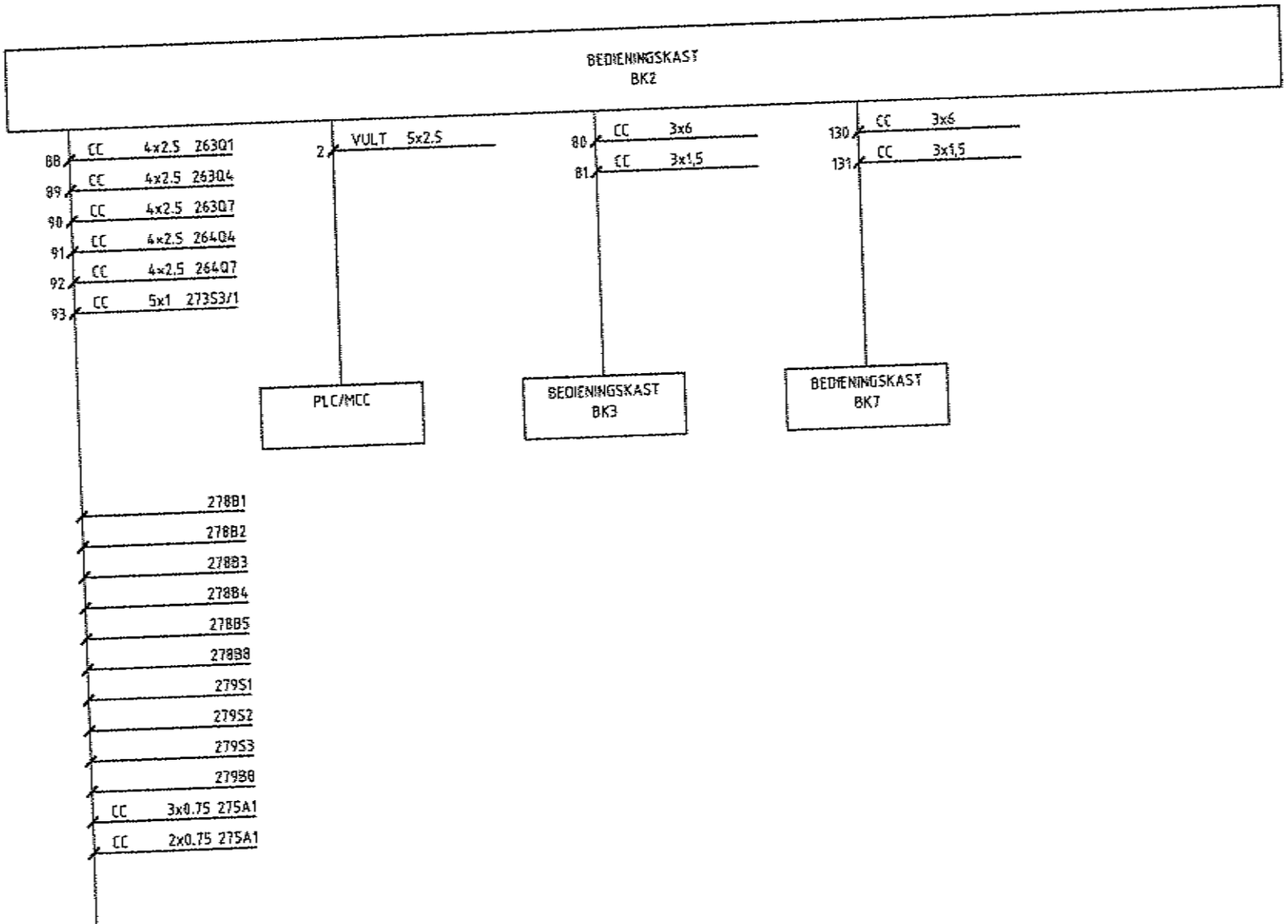
LENGTE	BREEDTE
S = 60	W = 17
T = 80	X = 25
U = 100	Y = 30
V = 70	Z =

TYPE PLAAT

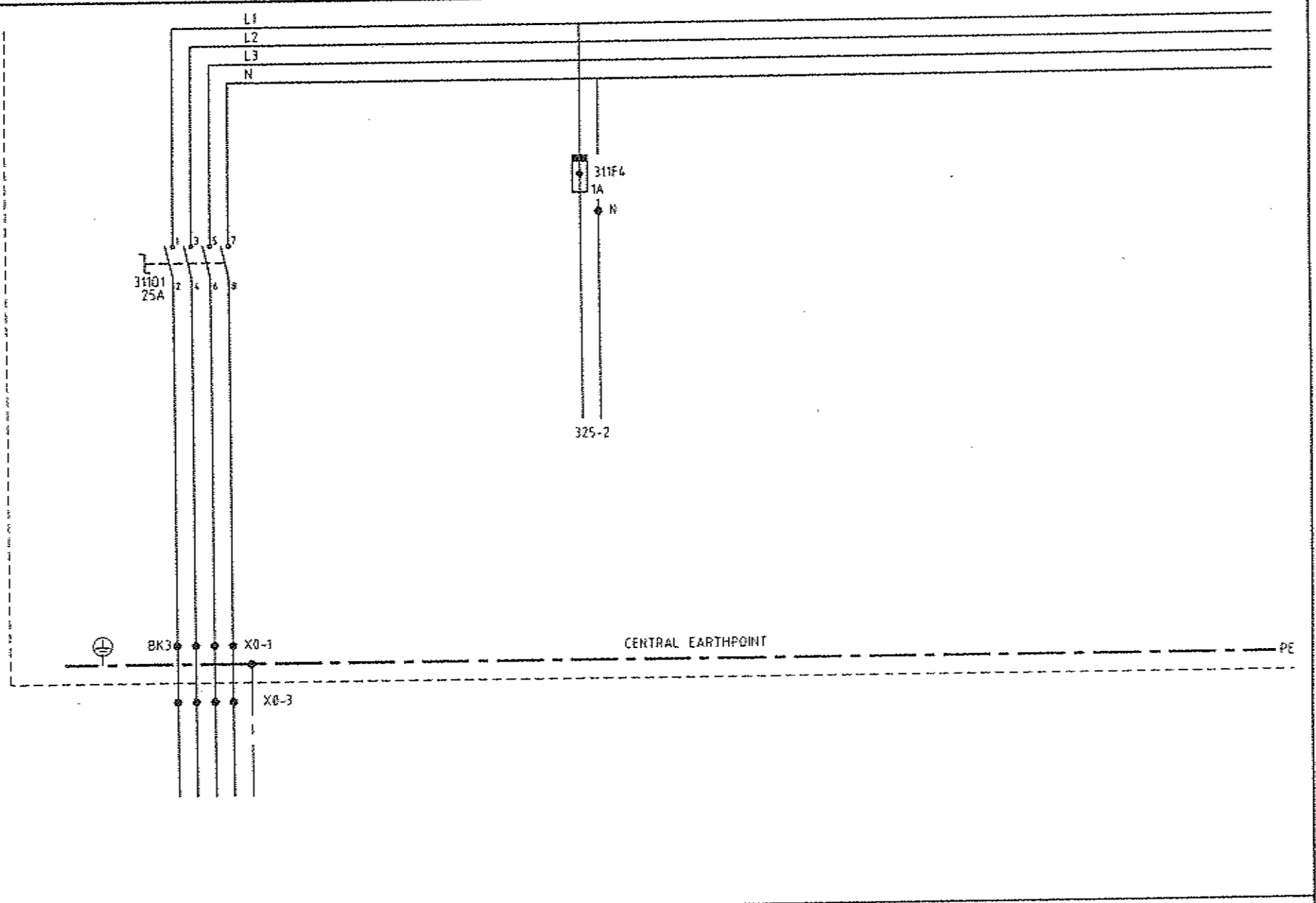
MET GAATJES
 ZONDER GAATJES

KLEUR LETTERS = ZWART

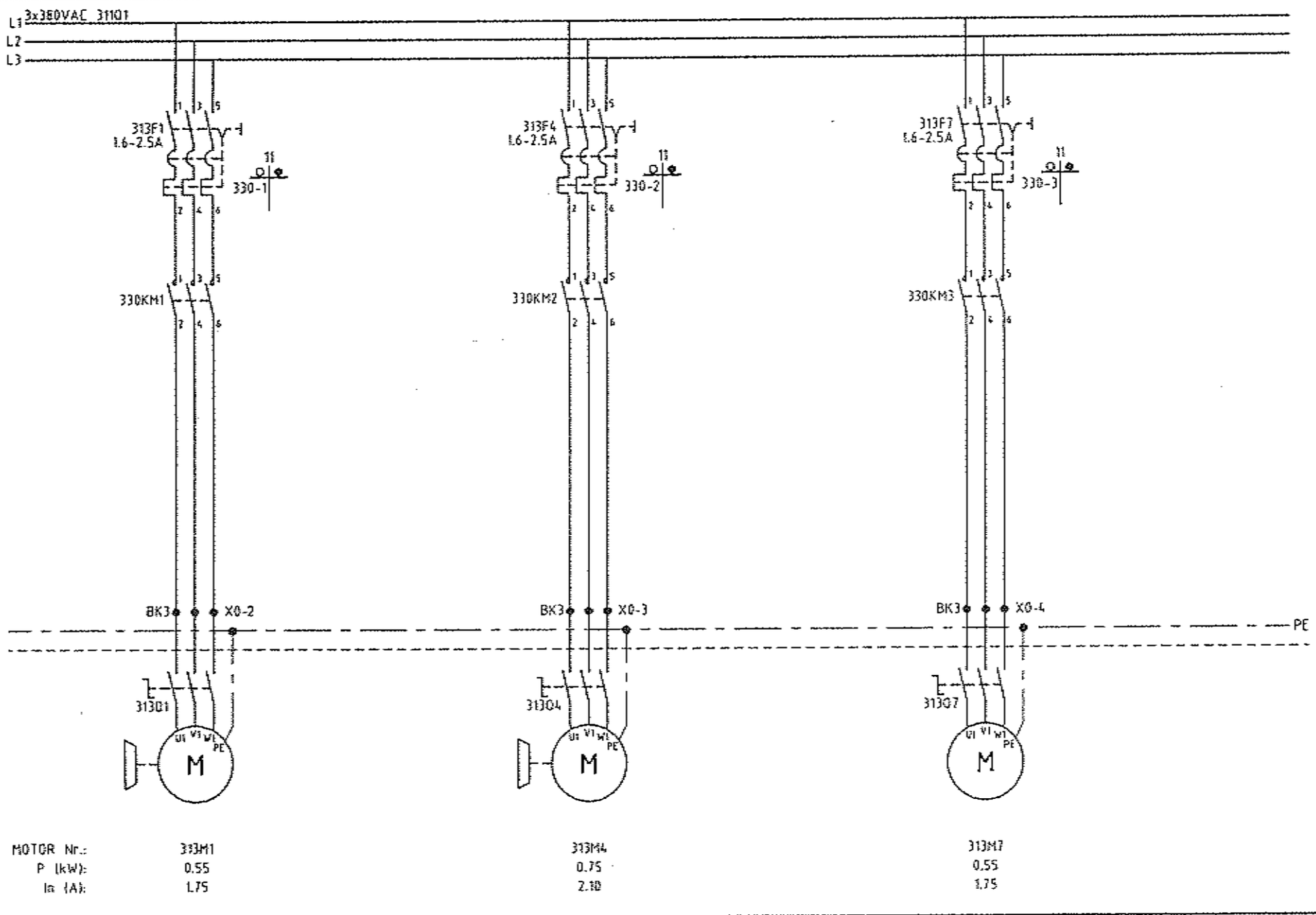
F	05-2013	EXTRA LIFT	ACT
B	01-1998	BK21/22,OMN	GI
A	03-1996	AS BUILT	WI
Lef.	Datum	Wijziging	Get.
Bestand van:		Omschrijving	
VAN MELLE BREDA		DOZENTRANSPORT KABEL BLOKSCHEMA BEDIENINGSKAST BK2	
			
	Datum	Fretil	Originalt om.
	05-95	A3	VANMELLE
	Getekend	Wijziging	Schijval
	STE	F	
TAX. nr.		PACTEMIUM	
51104-51-295			
Fax: 04-51295100 - Telefoon: 29-05-2013 11.			



A		03-1996	AS BUILT	WI
Lel.	Delen	Wijziging		Def
Bestand voor				
VAN MELLE BREDA				
Omschrijving				
DOZENTRANSPORT HOOFDSTROOM VOEDING 380VAC BEDIENINGSKAST BK3				
Datum				
05-95				
Oudste				
STE				
Form				
A3				
Wijziging				
A				
Tek. nr.				
51104-51-311				
Ongenaakt door				
VANMELLE				
Schied				
 Sturzen B.V. Postbus 218 5160AK Veghel Nederland Telefoon 0413 342025				



	VOEDING	VOEDING							
	VAN PLC/MCC	BARCODE SCANNER							
	3x380VAC+N+PE								
9	1	2	3	4	5	6	7	8	9



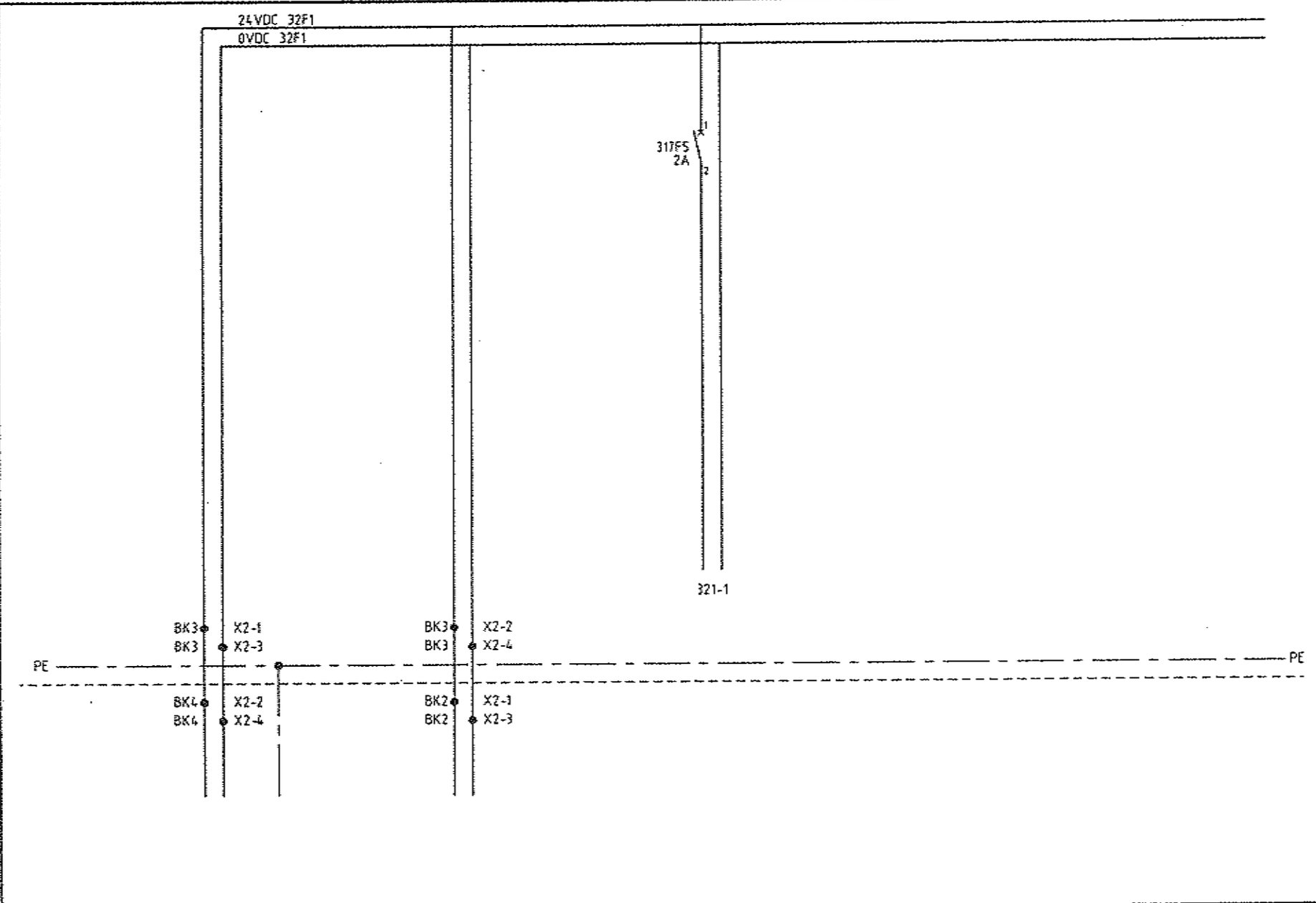
MOTOR Nr.:	313M1	313M4	313M7
P (kW):	0.55	0.75	0.55
In (A):	1.75	2.10	1.75

TOEVGER	LIFT	AFVOER							
LIFT 3	LIFT 3	LIFT 3							
BI-110	VCC-111	LR J-112							
D	1	2	3	4	5	6	7	8	9

A 03-1996 AS BUILT WI			
Leid	Belek	Wijziging	Get
Omschrijving Bestemd voor VAN MELLE BREDA DOZENTRANSPORT HOOFDSTROOM MOTOREN BEDIENINGSKAST BK3			
Datum 05-95			
Form. A3			
Tel. nr. 51104-51-313			
Opringer/bed. VANMELLE			
School			
 Starren BV Postbus 248 5460AE Veghel Nederland Telefoon 0413 342025			

File: V04-5103 Rijndijk 25-03-1995 16:37

A		03-1996	AS BUILT	WI
Lot	Datum	Wijziging	Get.	
Bestand voor		Omschrijving		
VAN MELLE BREDA		DOZENTRANSPORT VOEDING 24VDC I/O BLOCK EN BK2-1 BEDIENINGSKAST BK3		
Datum		Omschrijving		
05-95		STE		
Form.		Omschrijving		
A3		A		
Tsk. nr.		Omschrijving		
51104-51-317		VANHELLE		
Storren B.V. Postbus 248 5460AC Veghel Nederland Telefoon 0475 342025		Scheid		



	VOEDING 24VDC	VOEDING 24VDC	VOEDING 24VDC					
	VAN BK4	F.b.v.	LIFT 2-1	I.b.v.	I/O BLOCK			
				INPUTS/OUTPUTS				
0	1	2	3	4	5	6	7	8
								9

A	03-1996	AS BUILT	W
Let.	Datum	Wijziging	Gez.

Bestemd voor
VAN MELLE
BREDA

Bestemd voor
DOZENTRANSPORT
VOEDING 24VDC I/O BLOCK
BEDIENINGSKAST BK3

Datum
05-95

Geleverd door
STE

Form. **A3**

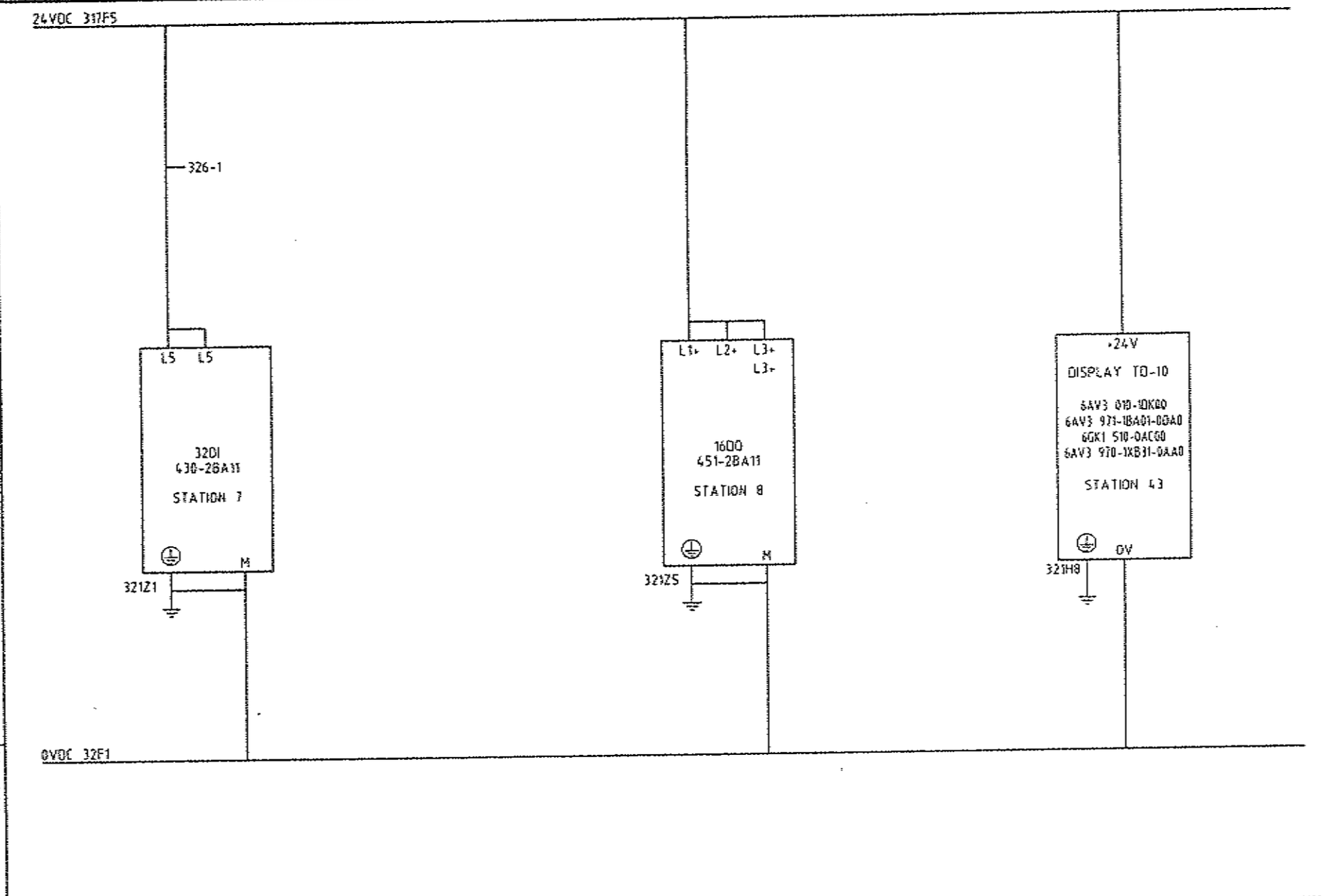
Wijziging **A**

Lev. nr.
51104-51-321

Original tek. **VANMELLE**

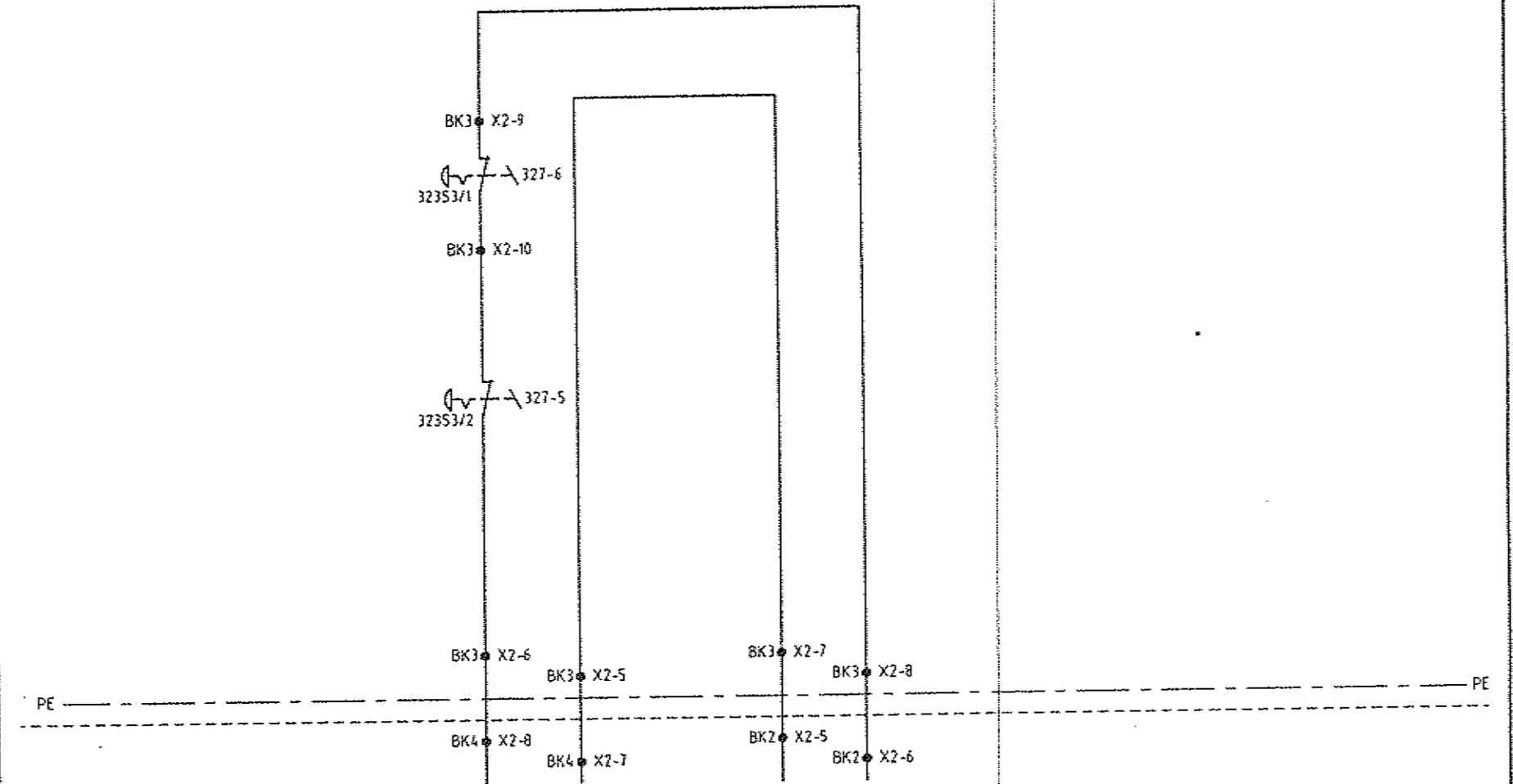
Schaal


Van Melle
 Starren BV
 Postbus 248 5460AE
 Veghel Nederland
 Telefoon 0413 342025



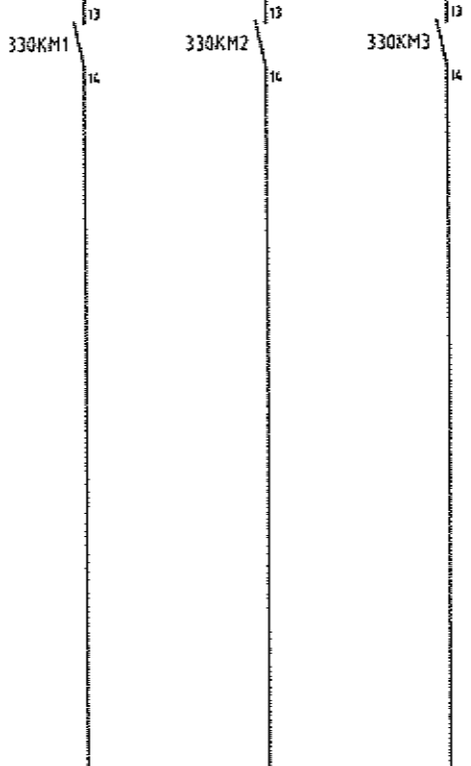
I/O BLOCK					L2-DISPLAY			
	E040.0-E043.7				A040.0-A041.7			
	326-327-328-329				330-331			
0	1	2	3	4	5	6	7	8
								9

A 03-1996 AS BUILT WI			
Let.	Datum	Wijziging	Get.
Bestand van VAN MELLE BREDA		Omschrijving DOZENTRANSPORT NOODSTOP BEDIENINGSKAST BK3	
			
Datum 05-95		Omschrijving STE	
Form A3		Originalt beh. VANMELLE	
Wijziging A		Sinaal	
Tik nr. 51104-51-323			
		Slorren BV Postbus 248 5480AE Veghel Nederland Telefoon 0413 342025	



			NOODSTOP VANAF BK4		NOODSTOP NAAR BK2					
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

24VDC 317F5
0VDC 32F1



5	33	2	34	3	35	4	36	5	37	6	38	7	39	8	40
317F5	65	66	67	68	69	70	71	72							
32F1	E040.0	E040.1	E040.2	E040.3	E040.4	E040.5	E040.6	E040.7							

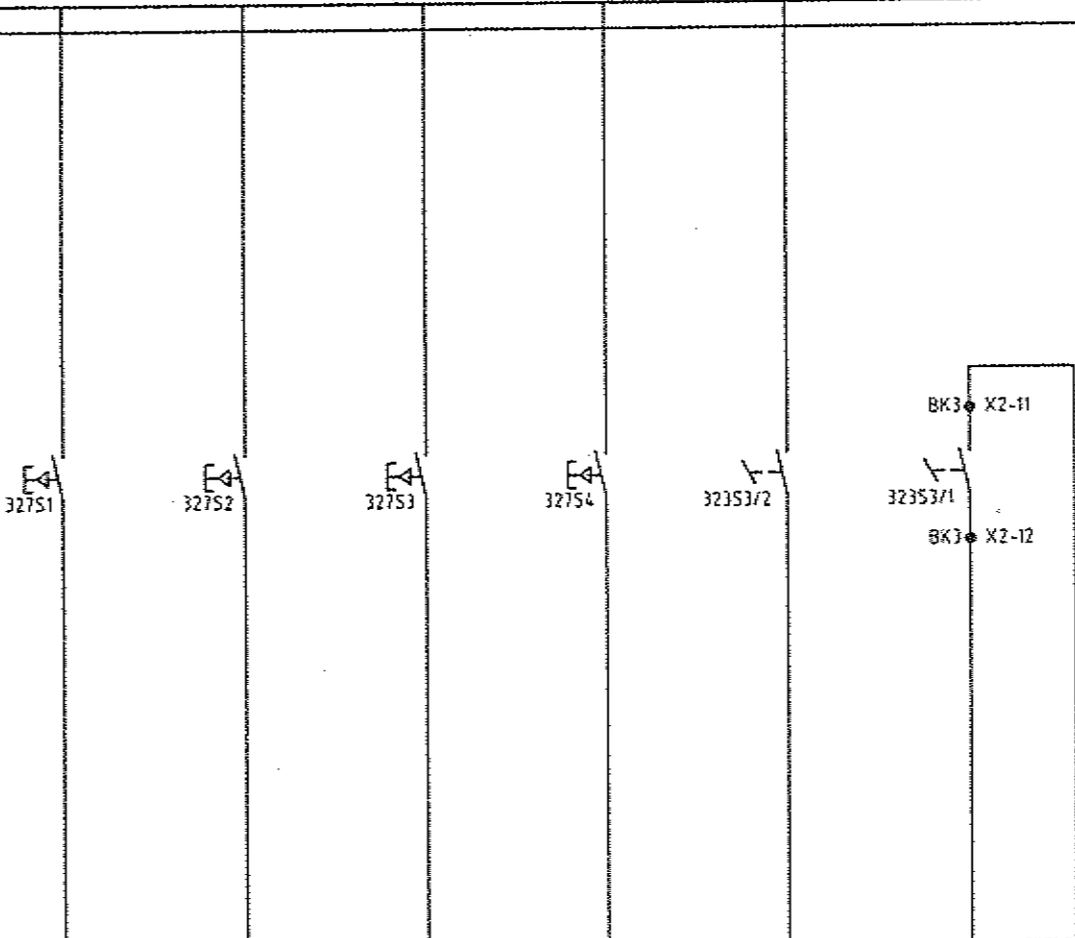
TYPE : 430-2BA11
STATION : 7

32121

A 03-1996		AS BUILT		WI
Let.	Datam	Wijziging	Get	
Bestand voor VAN MELLE BREDA		Omschrijving DOZENTRANSPORT DIGITALE INPUTS E040.0-E040.7 BEDIENINGSKAST BK3		
Datum 05-95		Gereedschap STE		
Form. A3		Omschrijving A		
Tek. nr. 51104-51-326		Omschrijving VANMELLE		
Stations B.V. Postbus 248 5480AE Veghel Nederland Telefoon 0415 342025		School		

0	TERUGMELDING			RESERVE					
	TOEVOER	LIFT	AFVOER	4	5	6	7	8	9
	LIFT 3	LIFT 3	LIFT 3						
	BI-110	VCC-111	LRJ-112						
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

24-VOC 317FS
OVOC 32F1



S	9	10	11	12	13	14	15	16
+ 317FS	41	42	43	44	45	46	47	48
- 32F1	73	74	75	76	77	78	79	80
	E041.0	E041.1	E041.2	E041.3	E041.4	E041.5	E041.6	E041.7

TYPE : 430-2BA11
STATION : 7

321Z1

A 03-1996		AS BUILT		WI
Lef.	Datum	Wijziging	Get.	
Bestand voor VAN MELLE BREDA		Omschrijving DOZENTRANSPORT DIGITALE INPUTS E041.0-E041.7 BEDIENINGSKAST BK3		
Datum 05-95		Geleverd STE		
Form. A3		Ongenaakt door VANMELLE		
Takt. nr. 51104-51-327		Schaal		
<p>Stroom B.V. Postbus 248 5460AE Veghel Nederland Telefoon 0413 342025</p>				

	AUTOMATISCH	HANDMATIG	RESET STORING	LIFT OMHOOG	NOODSTOP Bij		RESERVE	
	BEDRIJF	BEDRIJF			LIFT	BORDES		
	LIFT 3	LIFT 3	LIFT 3	LIFT 3	LIFT 3			
0	1	2	3	4	5	6	7	8
								9

A	03-1996	AS BUILT	WI
Lid	Datum	Wijziging	№

Bestemd voor
VAN MELLE
BREDA

Bestemd
 05-95
 STE

Opmerking
DOZENTRANSPORT
DIGITALE INPUTS E04.2.0-E04.2.7
BEDIENINGSKAST BK3

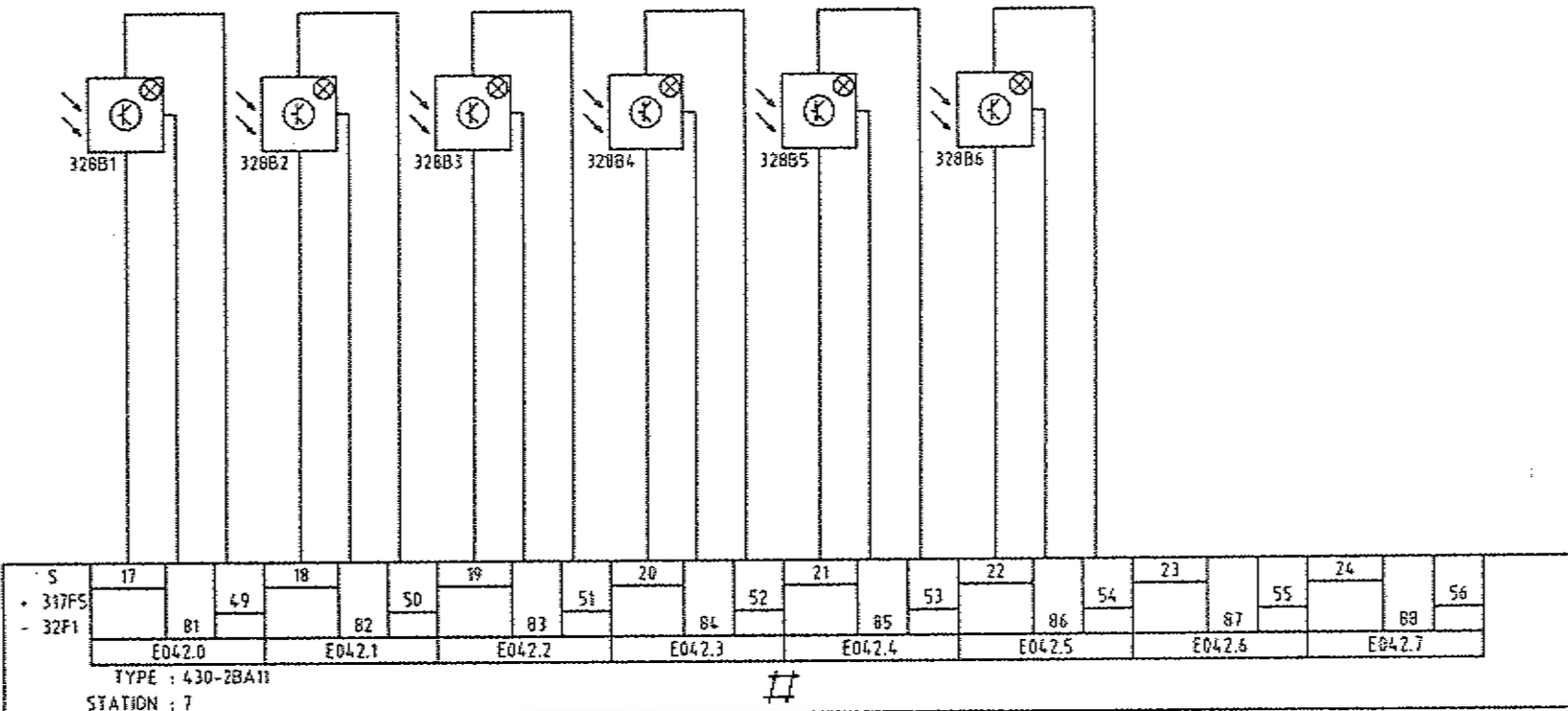
Form. wijziging
A3

Tek. nr.
51104-51-328

Original tek. **VANMELLE**

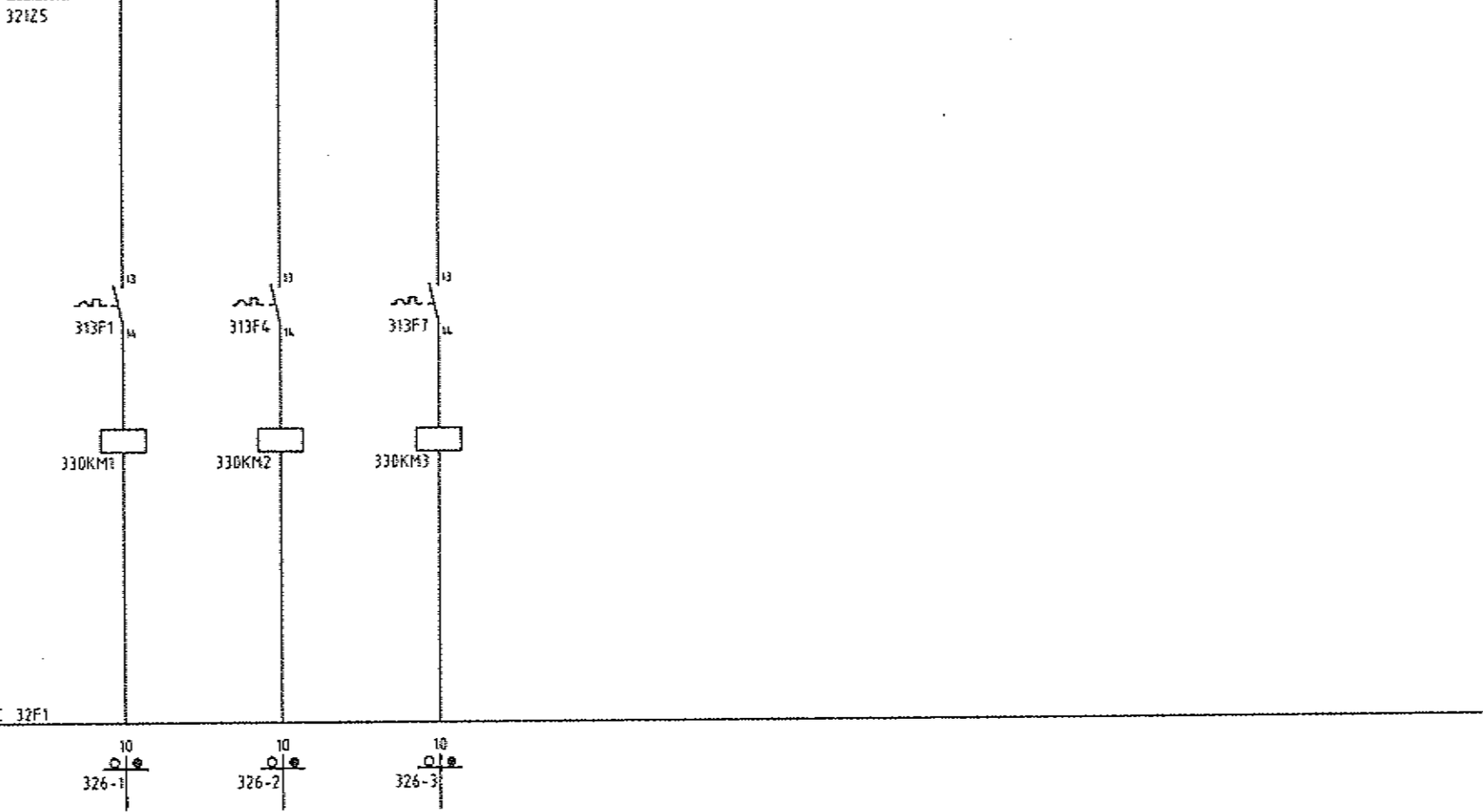
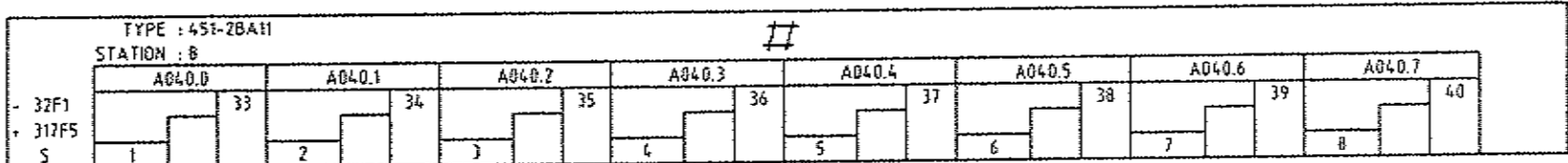
Schaal

STARRAN B.V.
 Postbus 240 5460AE
 Veghel Nederland
 Telefoon 0415 342025



328Z1

	EINDE	TOEVOER	INVOER	UITVOER	AFVOER	AFVOERBAAN	RESERVE	
	ROLLENBAAN					OOST		
	LIFT 3	LIFT 3	LIFT 3	LIFT 3	LIFT 3	LIFT 3		
0	1	2	3	4	5	6	7	8



A 03-1996		AS BUILT		WI
Lat	Date	Wijziging	Get	
Bestand voor		Omschrijving		
VAN MELLE BREDA		DOZENTRANSPORT DIGITALE OUTPUTS A040.0-A040.7 BEDIENINGSKAST BK3		
Datum		Omschrijving		
05-95		VAN MELLE		
Gesteld		Schaal		
STE		1:1		
Form.		Ongedrukt beh.		
A3		VAN MELLE		
Tsk. nr.		Stroom		
51104-51-330		Starren B.V. Postbus 240 5460AC Veghel Nederland Telefoon 0413 342025		

Fig. nr. 1104-51330 Revisie: 25-01-1986 04-2

AANSTURING			RESERVE						
TØEVOER	LIFT	AFVOER							
LIFT 3	LIFT 3	LIFT 3							
BI-110	VCC-111	LRJ-112							
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

				TEKST			TEKST		
				REGEL 1	REGEL 2	REGEL 3	REGEL 1	REGEL 2	REGEL 3
NUMMER	TYPE	TEKST	PLAAT						
1	TX	H		DOZENTRANSPORT	BK3	TEK.NR.: 51104-51			
2	VW	F		AUTOMATISCH	BEDRIJF	LIFT 3			
3	VW	F		HANDMATIG	BEDRIJF	LIFT 3			
4	VW	F		SEDRING	LIFT 3				
5	VW	F		AUTOMATISCH	BEDRIJF	LIFT 3			
6	VW	F		HANDMATIG	BEDRIJF	LIFT 3			
7	VW	F		RESET	STORING				
8	VW	F		LIFT	OMHOOG				
A	03-1996	AS BUILT	WI						

Bestemd voor
VAN MELLE
BREDA

Onderwijzing
DOZENTRANSPORT
NAAMPLATENLIJST
BEDIENINGSKAST BK3

Datum
05-95

Uiteland
STE

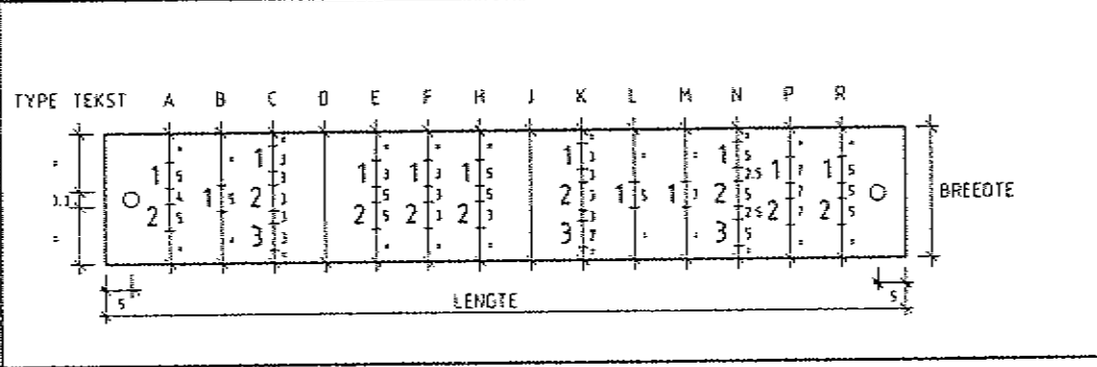


Formaat
A3

Tek. nr.
51104-51-343

Original ben.
VANMELLE

Stalen B.V.
Postbus 249 5160AE
Veghel Nederland
Telefoon 0413 342025



TYPE PLAAT	
LENGTE	S = 60
	T = 80
	U = 180
	V = 70
BREEDTE	W = 17
	X = 25
	Y = 30
	Z =

MET GAATJES
 ZONDER GAATJES

KLEUR LETTERS = ZWART

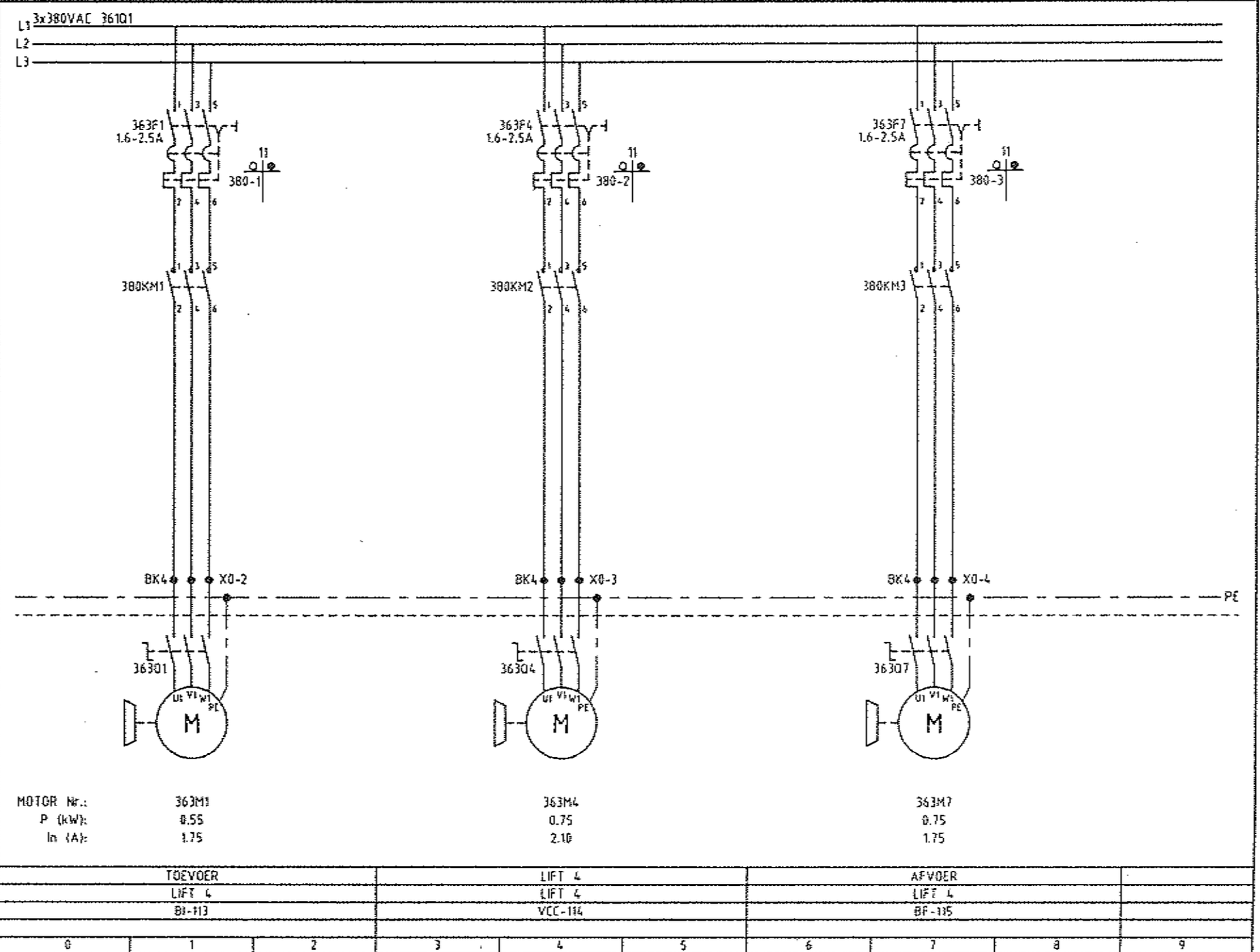
BKØ4

VERVALLEN

OPMERKING	BLAD NR.	OMSCHRIJVING	WIJZIGING-BLAD, LETTER EN -DATUM																										BLAD NR.
			A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	
			03	96																									
			WIJZIGINGSLETTER VAN DE BLADEN																										
	351	INDEX-/WIJZIGINGSBLAD BK4	A																									351	
	352	RESERVE	SP																									352	
	353	RESERVE	SP																									353	
	354	RESERVE	SP																									354	
	355	RESERVE	SP																									355	
	356	RESERVE	SP																									356	
	357	RESERVE	SP																									357	
	358	RESERVE	SP																									358	
	359	RESERVE	SP																									359	
	360	RESERVE	SP																									360	
	361	HOOFDSTROOM VOEDING 380VAC BEDIENINGSKAST BK4	A																									361	
	362	RESERVE	SP																									362	
	363	HOOFDSTROOM MOTOREN BEDIENINGSKAST BK4	A																									363	
	364	RESERVE	SP																									364	
	365	RESERVE	SP																									365	
	366	RESERVE	SP																									366	
	367	VOEDING 24VDC I/O BLOCK EN BK3-1 BEDIENINGSKAST BK4	A																									367	
	368	RESERVE	SP																									368	
	369	RESERVE	SP																									369	
	370	RESERVE	SP																									370	
	371	VOEDING 24VDC I/O BLOCK BEDIENINGSKAST BK4	A																									371	
	372	RESERVE	SP																									372	
	373	NOODSTOP BEDIENINGSKAST BK4	A																									373	
	374	RESERVE	SP																									374	
	375	BARCODE SCANNER BEDIENINGSKAST BK4	A																									375	
	376	DIGITALE INPUTS E044.0-E044.7 BEDIENINGSKAST BK4	A																									376	
	377	DIGITALE INPUTS E045.0-E045.7 BEDIENINGSKAST BK4	A																									377	
	378	DIGITALE INPUTS E046.0-E046.7 BEDIENINGSKAST BK4	A																									378	
	379	DIGITALE INPUTS E047.0-E047.7 BEDIENINGSKAST BK4	A																									379	
	380	DIGITALE OUTPUTS A044.0-A044.7 BEDIENINGSKAST BK4	A																									380	
	381	DIGITALE OUTPUTS A045.0-A045.7 BEDIENINGSKAST BK4	A																									381	
	382	RESERVE	SP																									382	
	383	RESERVE	SP																									383	
	384	RESERVE	SP																									384	
	385	RESERVE	SP																									385	
	386	KLEMMENAANSLUITT. X0 BEDIENINGSKAST BK4	A																									386	
	387	RESERVE	SP																									387	
	388	KLEMMENAANSLUITT. X2 BEDIENINGSKAST BK4	A																									388	
	389	RESERVE	SP																									389	
	390	RESERVE	SP																									390	
	391	AANZICHT EN INDELING BEDIENINGSKAST BK4	A																									391	
	392	RESERVE	SP																									392	
	393	NAAMPLATENLIJST BEDIENINGSKAST BK4	A																									393	
	394	RESERVE	SP																									394	
	395	KABEL BLOKSCHEMA BEDIENINGSKAST BK4	A																									395	

A		03-1996	AS BUILT	WI
Lat	Datum	Wijziging	Gef.	
Bestand voor		Doelwijzing		
VAN MELLE BREDA		DOZENTRANSPORT INDEX-/WIJZIGINGSBLAD BK4		
				
Datum	05-95			
Gef. door	STE			
Form. wijziging	A3			
Tek. nr.	51104-51-351			
		VANNELLE		
Starrén B.V. Postbus 248 5460AC Veghel Nederland Telefoon 0413 342025		Sinnel		

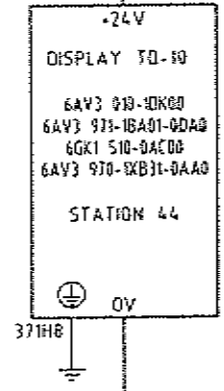
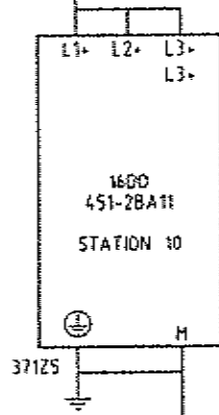
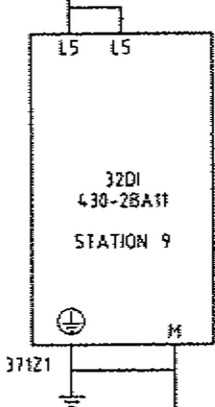
A 03-1996		AS BUILT	WI
Def	Datum	Wijziging	Get
Omschrijving DOZENTRANSPORT HOOFDSTROOM MOTOREN BEDIENINGSKAST BK4			
Bestemd voor VAN MELLE BREDA			
Datum 05-95			
Form A3			
Tsk. nr. 51104-51-363			
Omschrijving STE			
Omschrijving STANBEN			
Ontworpen van VANMELLE			
School			
Starten B.V. Postbus 248 5160AE Veghel Nederland Telefoon 0413 342025			



24VDC 367FS

0VDC 32F1

376-1



A	01-1996	AS BUILT	WI
Lot	Datum	Wijziging	Op

Bestand voor
VAN MELLE
BREDA

Omschrijving
DOZENTRANSPORT
VOEDING 24VDC I/O BLOCK
BEDIENINGSKAST BK4

Datum
05-95

Gatend
STE

Form. **A3**

Tek. n. **51104-51-371**

Original tek. **VANNELLE**

Stroom **51104-51-371**

STAMBERT

Starran B.V.
 Postbus 248 5460ME
 Veghel Nederland
 Telefoon 0413 342025

		I/O BLOCK					L2-DISPLAY	
		E044.0-E047.7		A044.0-A045.7				
		376-377-378-379		380-381				
0	1	2	3	4	5	6	7	8
								9

24VDC 367F5
0VDC 32F1

390KM1 390KM2 390KM3

A	03-1996	AS BUILT	W
Let.	Datum	Wijziging	St.

Bestand van
VAN MELLE
BREDA

Directie
DOZENTRANSPORT
DIGITALE INPUTS E044.0-E044.7
BEDIENINGSKAST BK4



Doelwit
05-95
Gereedschap
STE

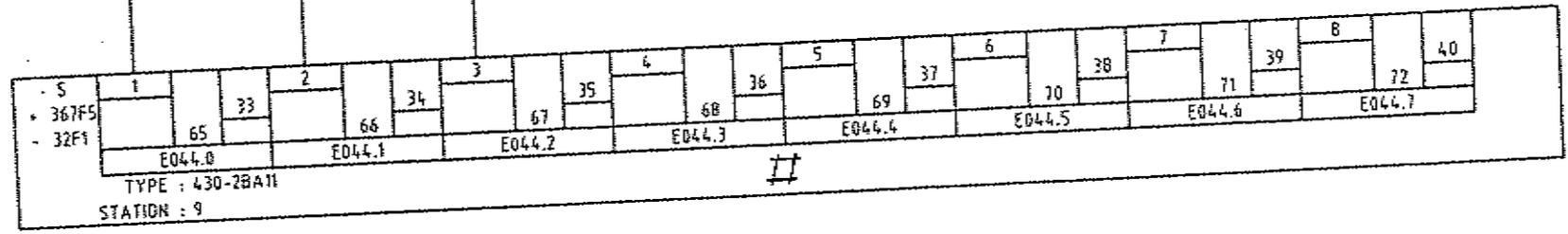
Form
A3
Wijziging
A

Van. nr.
51104-51-376



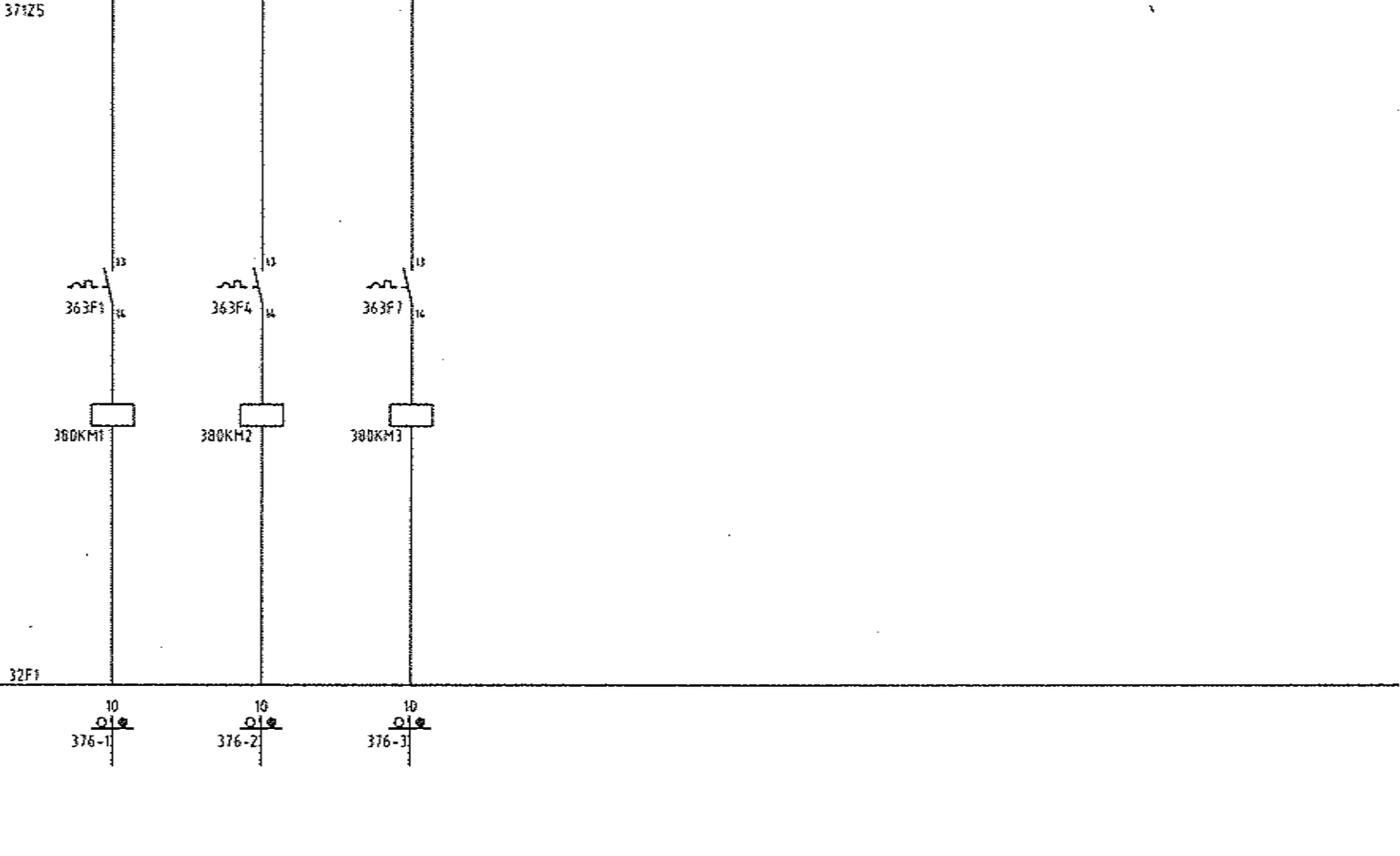
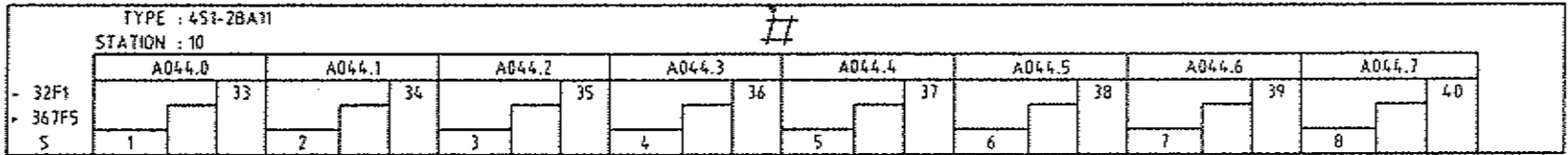
Starren B.V.
Postbus 240 5460AE
Veghel Nederland
Telefoon 0413 342025

Original van
VANMELLE
Schaal



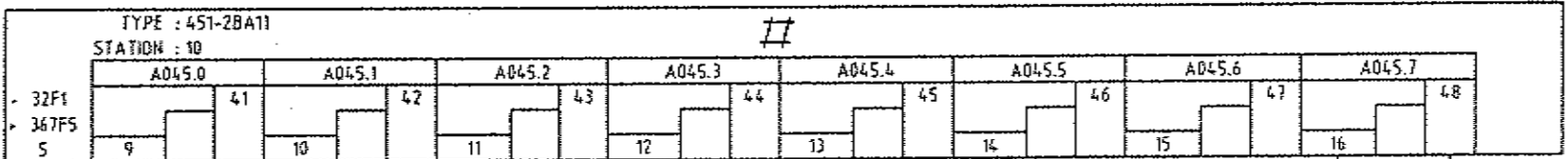
37121

TOEGANG			TERUGMELDING			RESERVE		
TOEVOER	LIFT	AFVOER	LIFT	LIFT	LIFT			
LIFT 4	LIFT 4	LIFT 4	LIFT 4	LIFT 4	LIFT 4			
BI-113	VEE-114	BF-115						
1	2	3	4	5	6	7	8	9



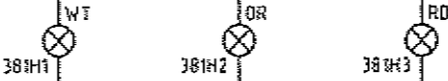
	AANSTURING			RESERVE				
	TOEVOER	LIFT	AFVOER					
	LIFT 4	LIFT 4	LIFT 4					
	BI-113	VCC-114	BF-115					
0	1	2	3	4	5	6	7	8

A 03-1996		AS BUILT	WI
Lef	Datum	Wijziging	Get.
Bestand voor VAN MELLE BREDA		Domein/rijding DOZENTRANSPORT DIGITALE OUTPUTS A044.0-A044.7 BEDIENINGSKAST BK1	
Bestand STE		Datum 05-95	
Form. A3		Ongedrukt voh. VANMELLE	
Wijziging A		Scheid	
51104-51-380		 Sijmen B.V. Postbus 248 5460AE Veghel Nederland Telefoon 0415 342025	



371Z5

375-1



GVDC 32F1

	AANSTURING			RESERVE			TRIGGERPULS	
	TOEVOER	LIFT	AFVOER				BARCODE SCANNER	
	LIFT 4	LIFT 4	LIFT 4					
	BI-113	VEE-114	BF-115					
0	1	2	3	4	5	6	7	8
								9

A	03-1996	AS BUILT	WI
Let	Datum	Bestelling	Ger

Besteld voor
VAN MELLE BREDA

Opdracht
**DOZENTRANSPORT
DIGITALE OUTPUTS A045.0-A045.7
BEDIENINGSKAST BK4**

Besteld voor
VAN MELLE BREDA

Datum
05-95

Opdracht
STE

Form. A3
Meting A

Tek. nr.
51104-51-381

Original beh.
VANMELLE

Straat
**Starren B.V.
Postbus 248 5460AE
Veghel Nederland
Telefoon 0413 342025**

NUMMER	TYPE TEKST	PLAAT	TEKST			NUMMER	TYPE TEKST	PLAAT	TEKST		
			REGEL 1	REGEL 2	REGEL 3				REGEL 1	REGEL 2	REGEL 3
1	TX	N	DOZENTRANSPORT	BK4	TEX.NR.: 51104-51						
2	VW	F	AUTOMATISCH	BEDRIJF	LIFT 4						
3	VW	F	HANDMATIG	BEDRIJF	LIFT 4						
4	VW	F	STORING	LIFT 4							
5	VW	F	AUTOMATISCH	BEDRIJF	LIFT 4						
6	VW	F	HANDMATIG	BEDRIJF	LIFT 4						
7	VW	F	RESET	STORING							
8	VW	F	LIFT	OMHOOG							
A	03-1996	AS BUILT	WI								
Let	Datum	Wijziging	Get								

Bestand voor
VAN MELLE
 BREDA

Bestand voor
DOZENTRANSPORT
 NAAMPLATENLIJST
 BEDIENINGSKAST BK4

Datum
05-95

Overeenkomstig
STE

Formaat
A3

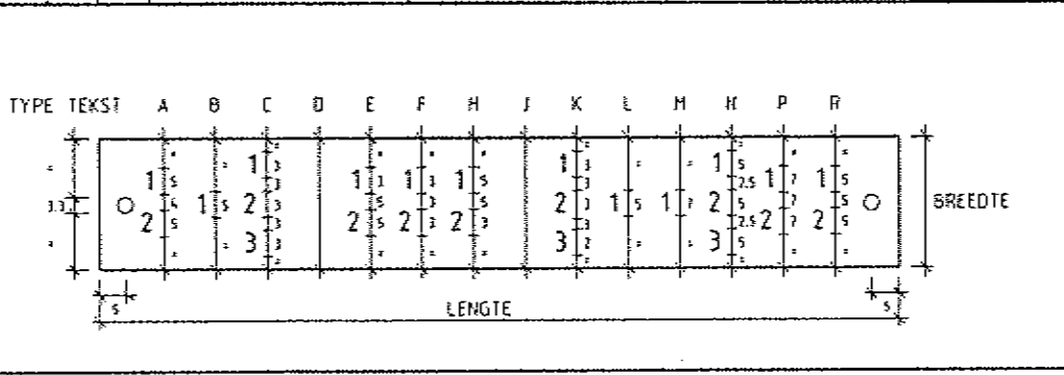
Wijziging
A

Fabrikant
51104-51-393

Ontwerp door
VANMELLE

Schaalmaat
1:1

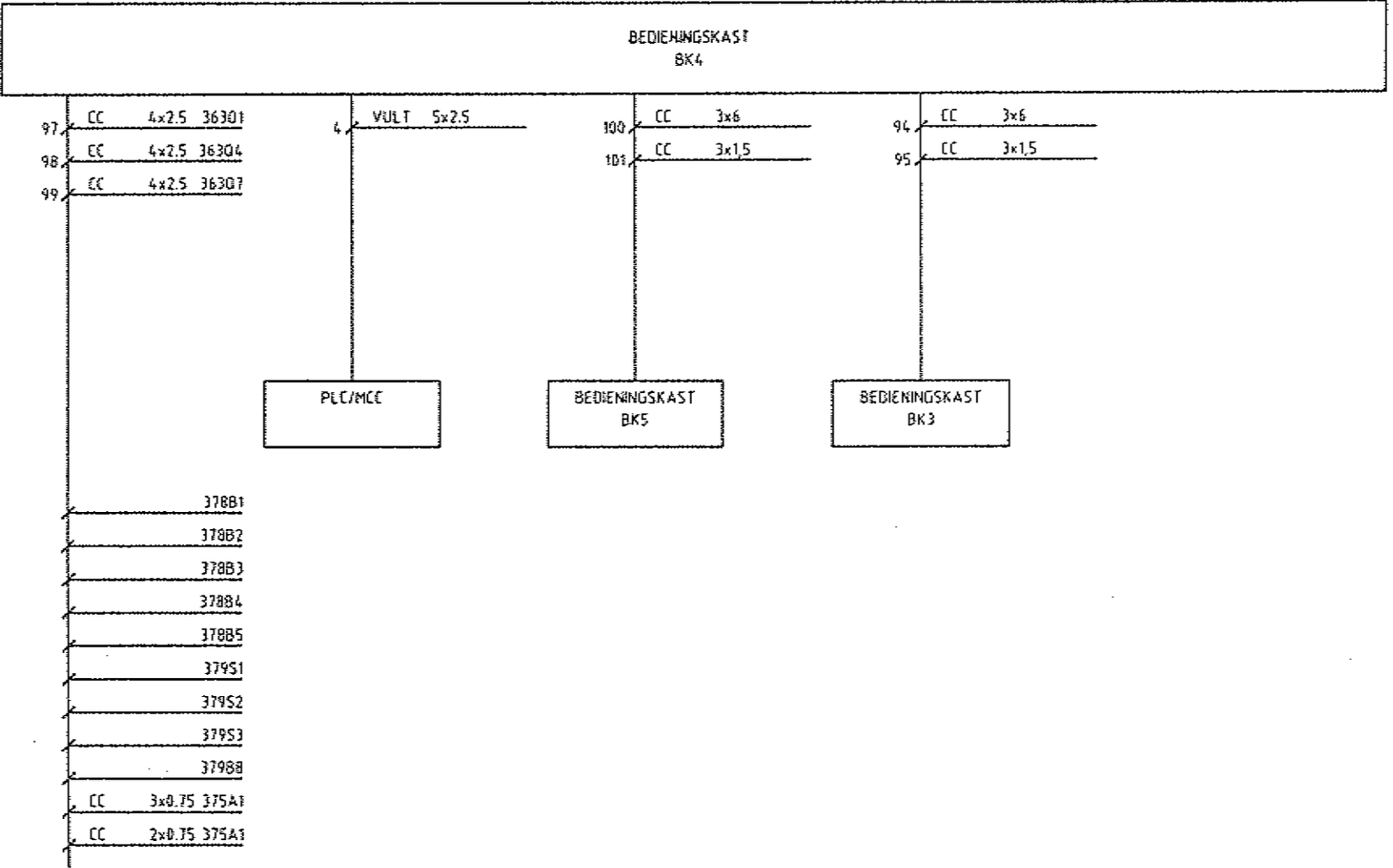
Storten R.V.
 Postbus 248 5400AE
 Veghel Nederland
 Telefoon 0415 342025



TYPE PLAAT	
S	= 60
T	= 88
U	= 100
V	= 70
W	= 17
X	= 25
Y	= 30
Z	=

MET GAATJES
 ZONDER GAATJES

KLEUR LETTERS = ZWART

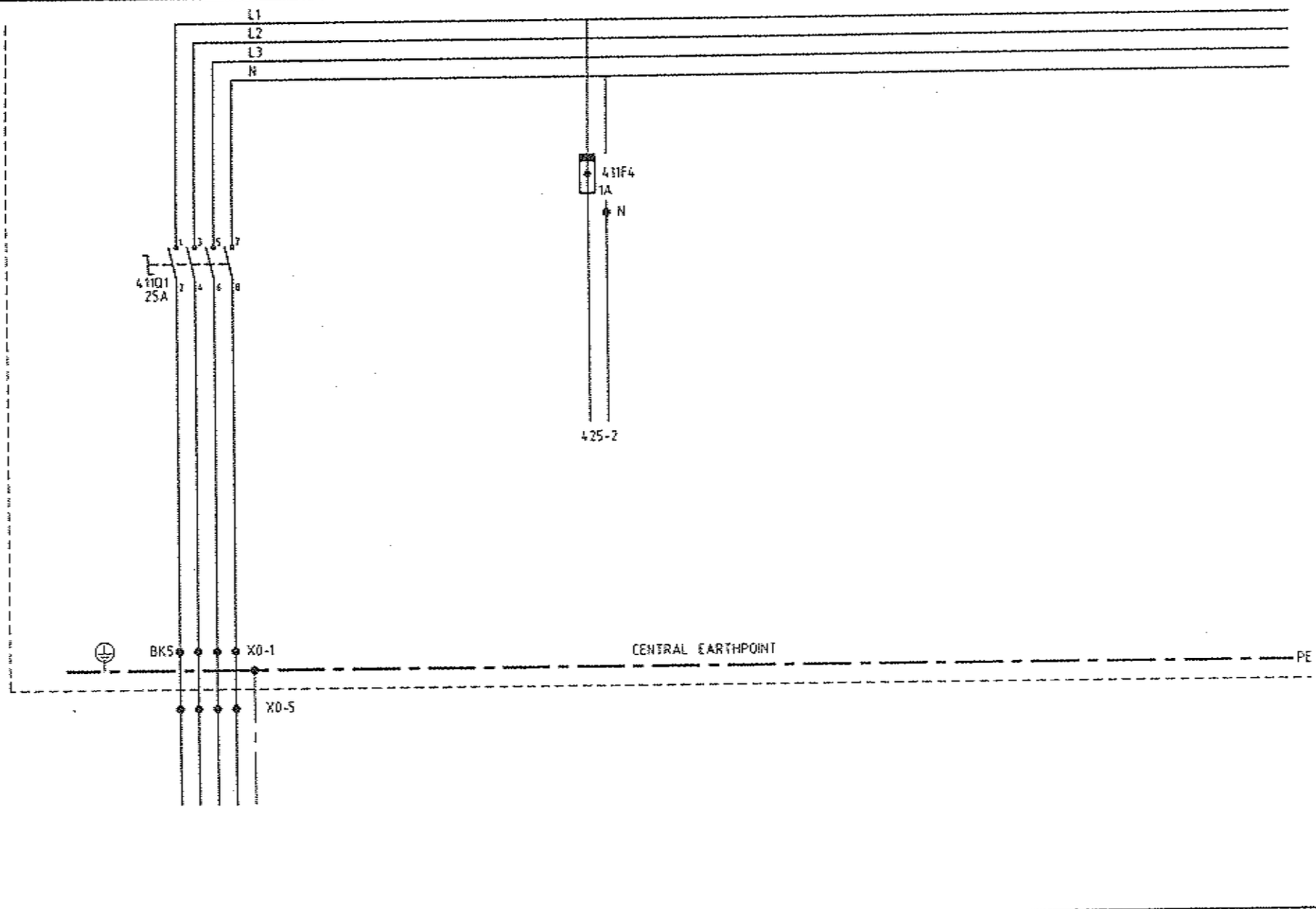


Bestand voor		Omschrijving	
VAN MELLE BREDA		DOZENTRANSPORT KABEL BLOKSCHEMA BEDIENINGSKAST BK4	
Date		Wijziging	
03-1996		AS BUILT	
Wijziging		Wijziging	
A3		A	
05-95		STE	
A3		A	
Tek. nr.		Ongeveer beh.	
51104-51-395		VANMELLE	
Starren B.V. Postbus 248 5460AE Veghel Nederland Telefoon 0413 342025		Schaal	

OPMERKING				WIJZIGING-BLAD, LETTER EN -DATUM																										BLAD NR.
				A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	
				83	96																									
BLAD NR.	OMSCHRIJVING	WIJZIGINGSLETTER VAN DE BLADEN																										BLAD NR.		
401	INDEX-/WIJZIGINGSBLAD BKS	A																										401		
402	RESERVE	SP																										402		
403	RESERVE	SP																										403		
404	RESERVE	SP																										404		
405	RESERVE	SP																										405		
406	RESERVE	SP																										406		
407	RESERVE	SP																										407		
408	RESERVE	SP																										408		
409	RESERVE	SP																										409		
410	RESERVE	SP																										410		
411	HOOFDSTROOM VOEDING 380VAC BEDIENINGSKAST BK3	A																										411		
412	RESERVE	SP																										412		
413	HOOFDSTROOM MOTOREN BEDIENINGSKAST BKS	A																										413		
414	HOOFDSTROOM MOTOREN BEDIENINGSKAST BKS	A																										414		
415	RESERVE	SP																										415		
416	RESERVE	SP																										416		
417	VOEDING 24VDC I/O BLOCK EN BK4-1 BEDIENINGSKAST BKS	A																										417		
418	RESERVE	SP																										418		
419	RESERVE	SP																										419		
420	RESERVE	SP																										420		
421	VOEDING 24VDC I/O BLOCK BEDIENINGSKAST BKS	A																										421		
422	RESERVE	SP																										422		
423	NOODSTOP BEDIENINGSKAST BKS	A																										423		
424	RESERVE	SP																										424		
425	BARCODE SCANNER BEDIENINGSKAST BKS	A																										425		
426	DIGITALE INPUTS E048.0-E048.7 BEDIENINGSKAST BKS	A																										426		
427	DIGITALE INPUTS E049.0-E049.7 BEDIENINGSKAST BKS	A																										427		
428	DIGITALE INPUTS E050.0-E050.7 BEDIENINGSKAST BKS	A																										428		
429	DIGITALE INPUTS E051.0-E051.7 BEDIENINGSKAST BKS	A																										429		
430	DIGITALE OUTPUTS A048.0-A048.7 BEDIENINGSKAST BKS	A																										430		
431	DIGITALE OUTPUTS A049.0-A049.7 BEDIENINGSKAST BKS	A																										431		
432	RESERVE	SP																										432		
433	RESERVE	SP																										433		
434	SNELHEIDSMETING PPI BEDIENINGSKAST BKS	A																										434		
435	RESERVE	SP																										435		
436	KLEMMENAANSLUIT. X0 BEDIENINGSKAST BKS	A																										436		
437	RESERVE	SP																										437		
438	KLEMMENAANSLUIT. X2 BEDIENINGSKAST BKS	A																										438		
439	RESERVE	SP																										439		
440	RESERVE	SP																										440		
441	AAKZICHT EN INDELING BEDIENINGSKAST BKS	A																										441		
442	RESERVE	SP																										442		
443	NAAMPATENLIJST BEDIENINGSKAST BKS	A																										443		
444	RESERVE	SP																										444		
445	KABEL BLOKSCHEMA BEDIENINGSKAST BKS	A																										445		

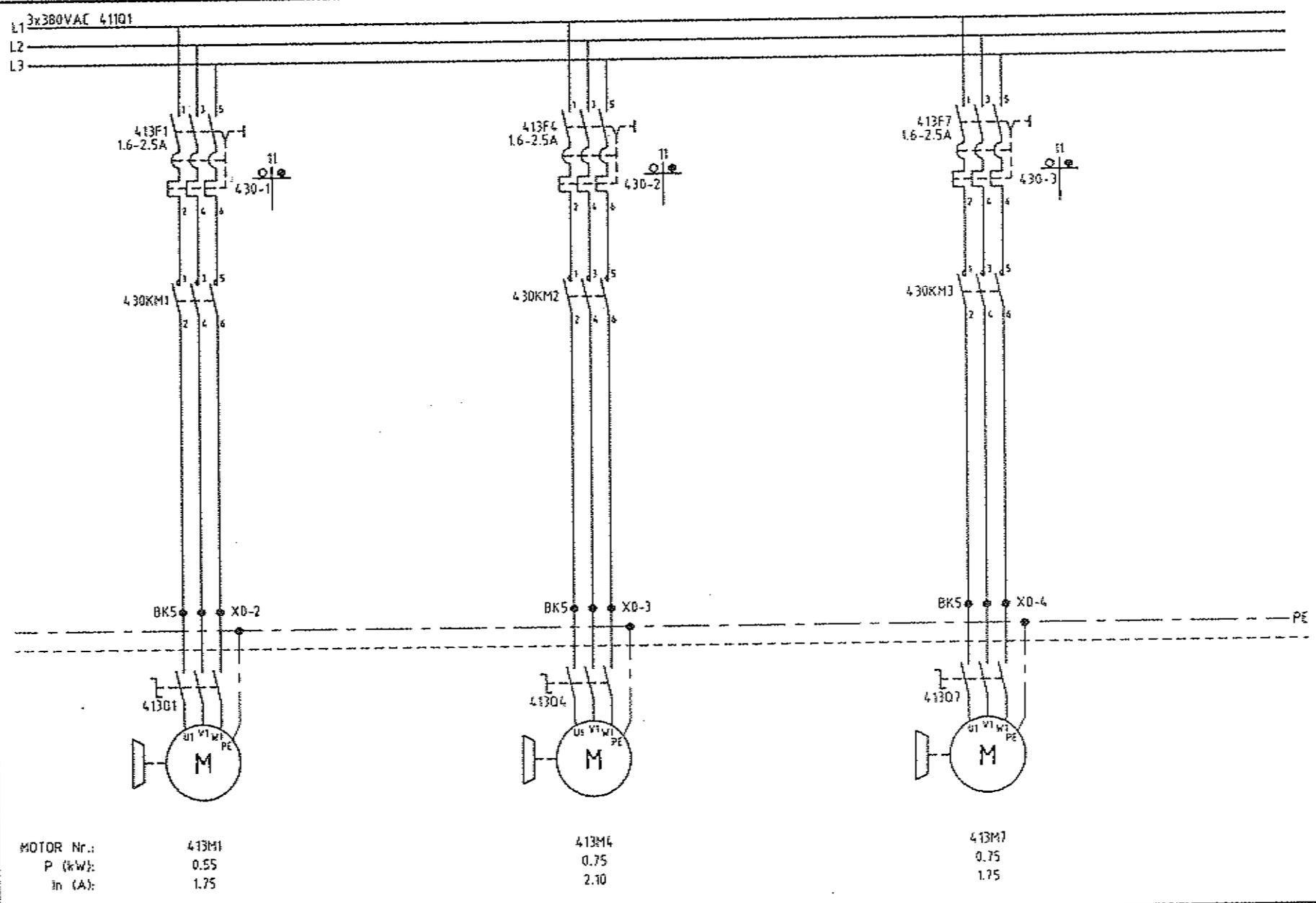
A 03-1996 AS BUIET WI
 Lst. Dalsk Wijziging Gel.
 Dozentransport
 INDEK-/WIJZIGINGSBLAD
 BKS
 VAN MELLE
 BREDA
 Datum 05-95
 STE
 Form. A3
 A
 51104-51-401
 Originaal beh. VANMELLE
 Snelart
 Sterren B.V.
 Postbus 218 5460AE
 Veghel Nederland
 Telefoon 0413 342025

A 03-1996 A3 BUILT Ws			
Lel	Defin	Wijziging	Get.
Bestand voor VAN MELLE BREDA		Domein 05-95	
Bestand voor DOZENTRANSPORT HOOFDSTROOM VOEDING 380VAC BEDIENINGSKAST BK3		Domein STE	
Factu. wijziging A3		Tck. nr. 51104-51-411	
 Origineel uwb. VANNELLE		 Sierron B.V. 5400AL Postbus 249 5400AL Veghel Nederland Telefoon 0413 342025	



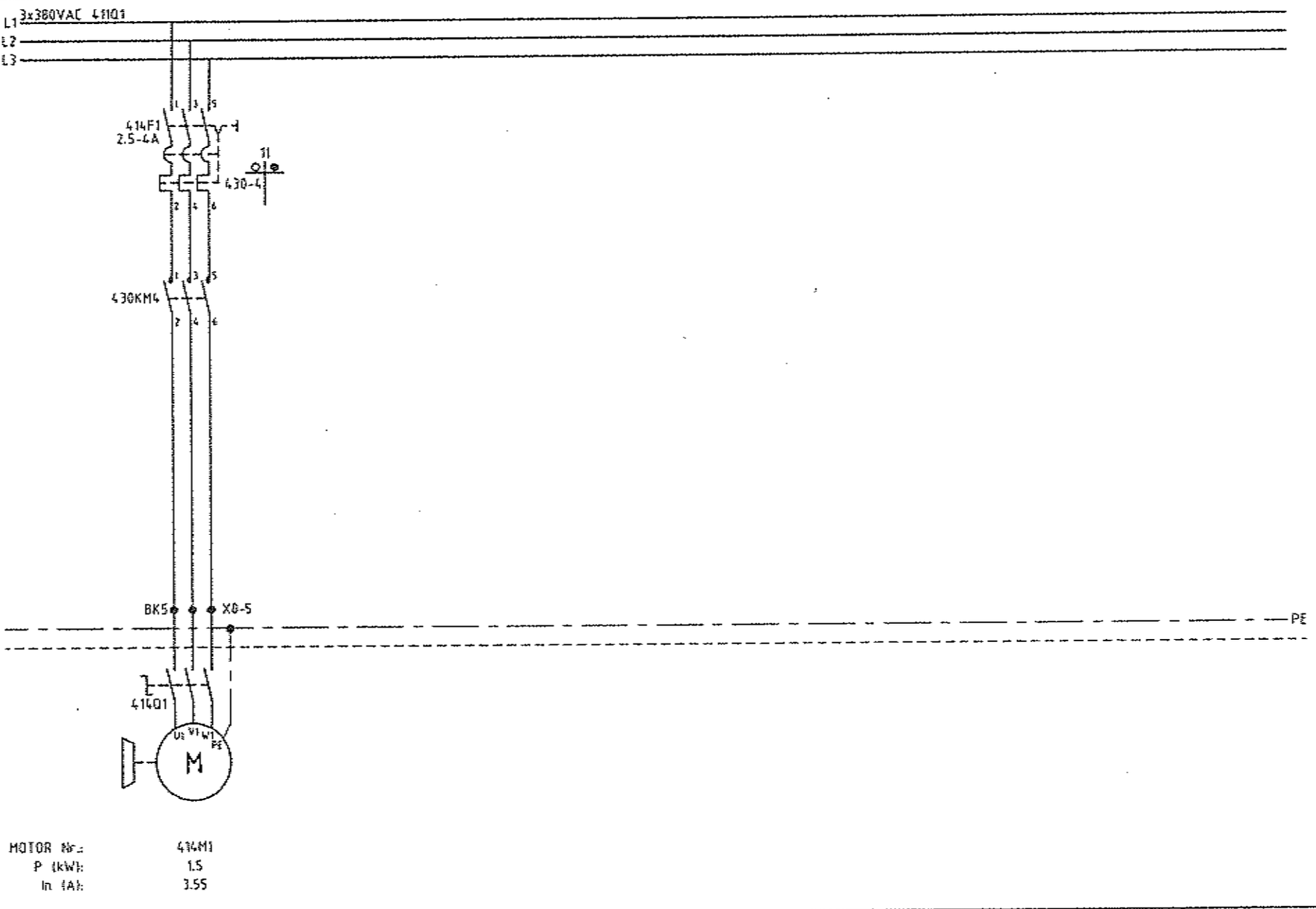
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	VOEDING			VOEDING					
	VAN PLC/MCC			BARCODE SCANNER					
	3x380VAC+H+PE								

A 03-1996 AS SULT WI			
Leid	Datum	Wijziging	Ger.
Bestemd voor VAN MELLE BREDA			
Omschrijving DOZENTRANSPORT HOOFDSTROOM MOTOREN BEDIENINGSKAST BK5			
Datum 05-95		Onderend STE	
Form. A3		Wijziging A	
Tek. nr. 51104-51-413			
Ongerev. beh. VANHELLE		Snaad	
 Slarren B.V. Postbus 248 5400AE Veghel Nederland Telefoon 0413 342025			



MOTOR Nr.:	413M1	413M4	413M7
P (kW):	0.55	0.75	0.75
In (A):	1.75	2.10	1.75
TOEVOER	LIFT	AFYDER	
LIFT 5	LIFT 5	LIFT 5	
BI-116	VCC-117	BF-118	
0	1	2	3
4	5	6	7
8	9		

File: 1104-51-13 Rev: 03-1996 6/95

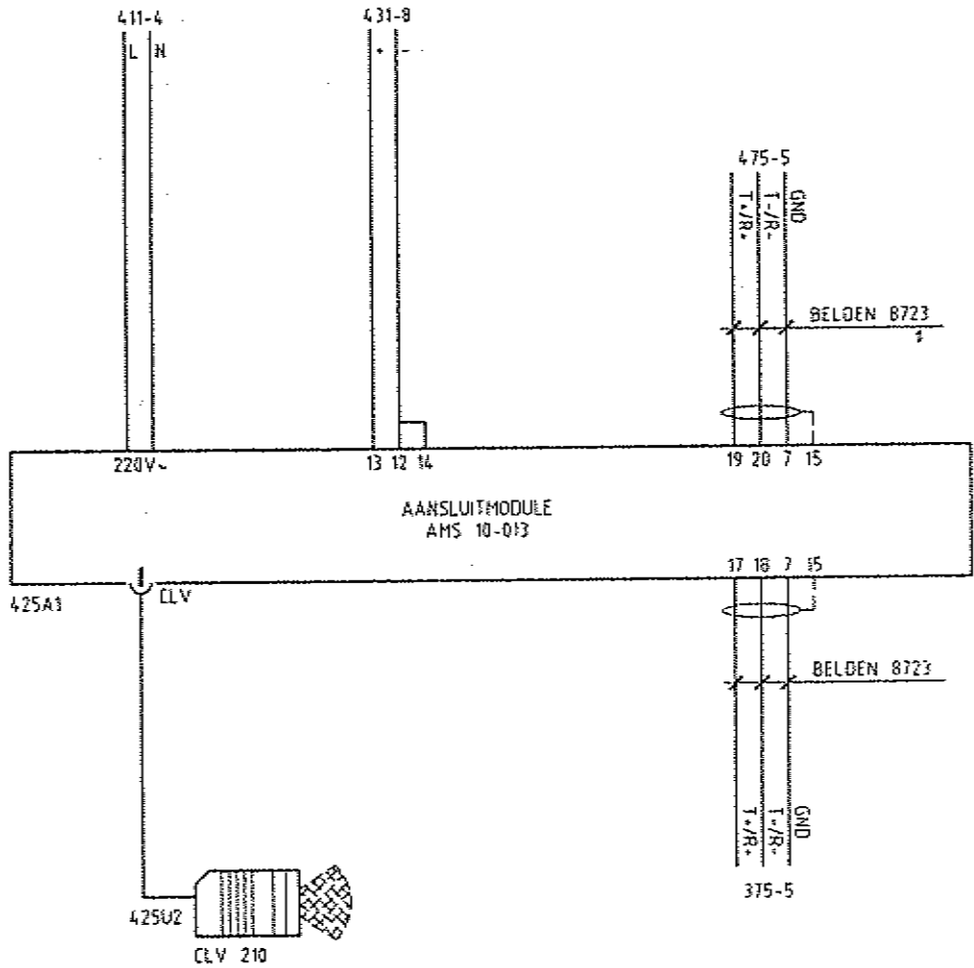


AFVOERBAAN 3									
OOST									
BF-163									
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

A 03-1996		AS BUILT	WI
Las	Datum	Wijziging	Get.
Bestemd voor VAN MELLE BREDA		Omschrijving DOZENTRANSPORT HOOFDSTROOM MOTOREN BEDIENINGSKAST BKS	
Doorn 05-95		Omschrijving DOZENTRANSPORT HOOFDSTROOM MOTOREN BEDIENINGSKAST BKS	
A3		Omschrijving DOZENTRANSPORT HOOFDSTROOM MOTOREN BEDIENINGSKAST BKS	
51104-51-414		Omschrijving DOZENTRANSPORT HOOFDSTROOM MOTOREN BEDIENINGSKAST BKS	
Sijmen BV Postbus 248 5460AE Veghel Nederland Telefoon 0413 342025		Omschrijving DOZENTRANSPORT HOOFDSTROOM MOTOREN BEDIENINGSKAST BKS	

FILE: H02L-STRIK_RANDON: 25-03-1996 (651)

A 03-1996		AS BUILT		WI
Let.	Belg	Wettigheg	Get.	
Bestand van VAN MELLE BREDA		Omschrijving DOZENTRANSPORT BARCODE SCANNER BEDIENINGSKAST BKS		
Datum 05-95		Original van VANMELLE		
Gedektend STE		Formaat A3		
Wijziging A		Tek. nr. 51104-51-425		
		Sturen R.V. Postbus 248 5160AE Veghel Nederland Telefoon 0413 342025		



		BARCODE	TRIGGERPULS		SCANNER				
		SCANNER			NETWERK				
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

24VDC 417F5
0VDC 32F1

430KM1
430KM2
430KM3
430KM4

S	1	2	3	4	5	6	7	8	40
+ 417F5		33		35		37		39	
- 32F1	65		66	67	68	69	70	71	72
	E048.0	E048.1	E048.2	E048.3	E048.4	E048.5	E048.6	E048.7	

TYPE : 430-ZBATH
STATION : 31

42121

A 03-1996		AS BUILT		WI
Lci	Delux	Wijziging	Q2	
Bestand voor VAN MELLE BREDA		Omschrijving DOZENTRANSPORT DIGITALE INPUTS E048.0-E048.7 BEDIENINGSKAST BKS		
Datum 05-95		Omschrijving 05-95		
Gesteld STE		Omschrijving STE		
Form. A3		Omschrijving A3		
Tek. nr. 51104-51-426		Omschrijving 51104-51-426		



Starren B.V.
Postbus 248 5460AC
Veldpolder Nederland
Telefoon 0413 342025

Originalt beh. VANNELLE School

File: 4104-51426 04/09/95 25-03-1996 10:53

TERUGMELDING				RESERVE				
TOEVOER	LIFT	AFVOER	AFVOERBAAN					
LIFT 5	LIFT 5	LIFT 5	DOST					
BI-116	VCC-117	BF-118	BF-166	5	6	7	8	9
1	2	3	4	5	6	7	8	9

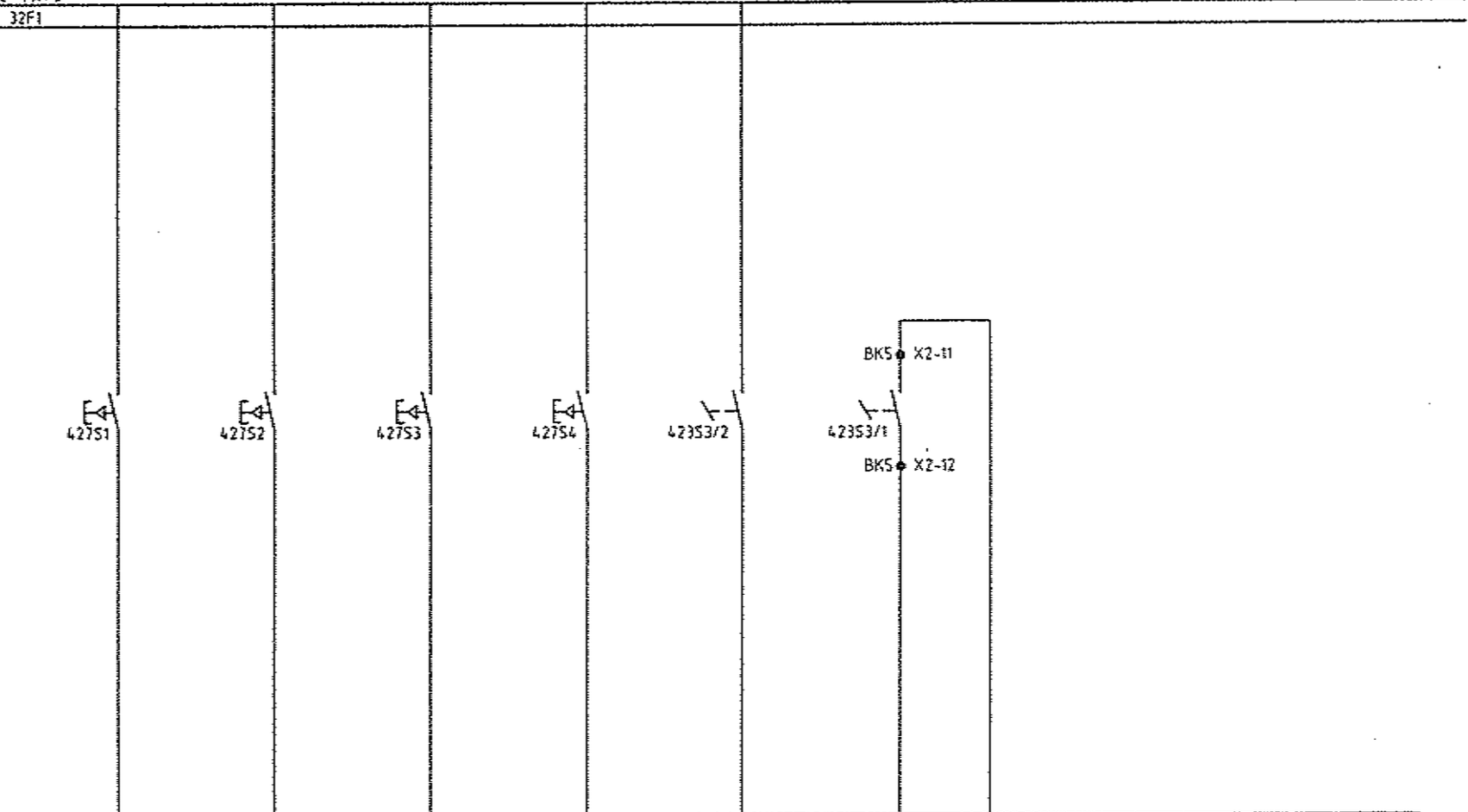
24VDC 417F5
0VDC 32F1

A	03-1996	AS BUILT	WI
Let	Datum	Wijziging	Get.

Bestand voor
VAN MELLE
BREDA

Bestand
STE

Opdracht
DOZENTRANSPORT
DIGITALE INPUTS E049.0-E049.7
BEDIENINGSKAST BKS



5	9	10	11	12	13	14	15	16	48
417F5	41	42	43	44	45	46	47	48	
32F1	73	74	75	76	77	78	79	80	
E049.0		E049.1		E049.2		E049.3		E049.4	
E049.5			E049.6			E049.7			

TYPE : 430-2BA11
 STATION : 11

421Z1

Form. A3
 Wijziging A

Opdracht
VANMELLE

Scheik
Storten B.V.
 Postbus 246 5460AE
 Veghel Nederland
 Telefoon 0473 342025

Fax. nr.
51104-51-427

	AUTOMATISCH	HANDMATIG	RESET STORING	LIFT OMHDOG	NOODSTOP BIJ		RESERVE	
	BEDRIJF	BEDRIJF			LIFT	BORDES		
	LIFT 5	LIFT 5	LIFT 5	LIFT 5	LIFT 5			
0	1	2	3	4	5	6	7	8
								9

A	03-1996	AS BUILT	WI
Let.	Datum	Wijziging	Get.

Bestemd voor
**VAN MELLE
 BREDA**

Doel van
**05-95
 STE**

Gepland
STE

Wijziging
A

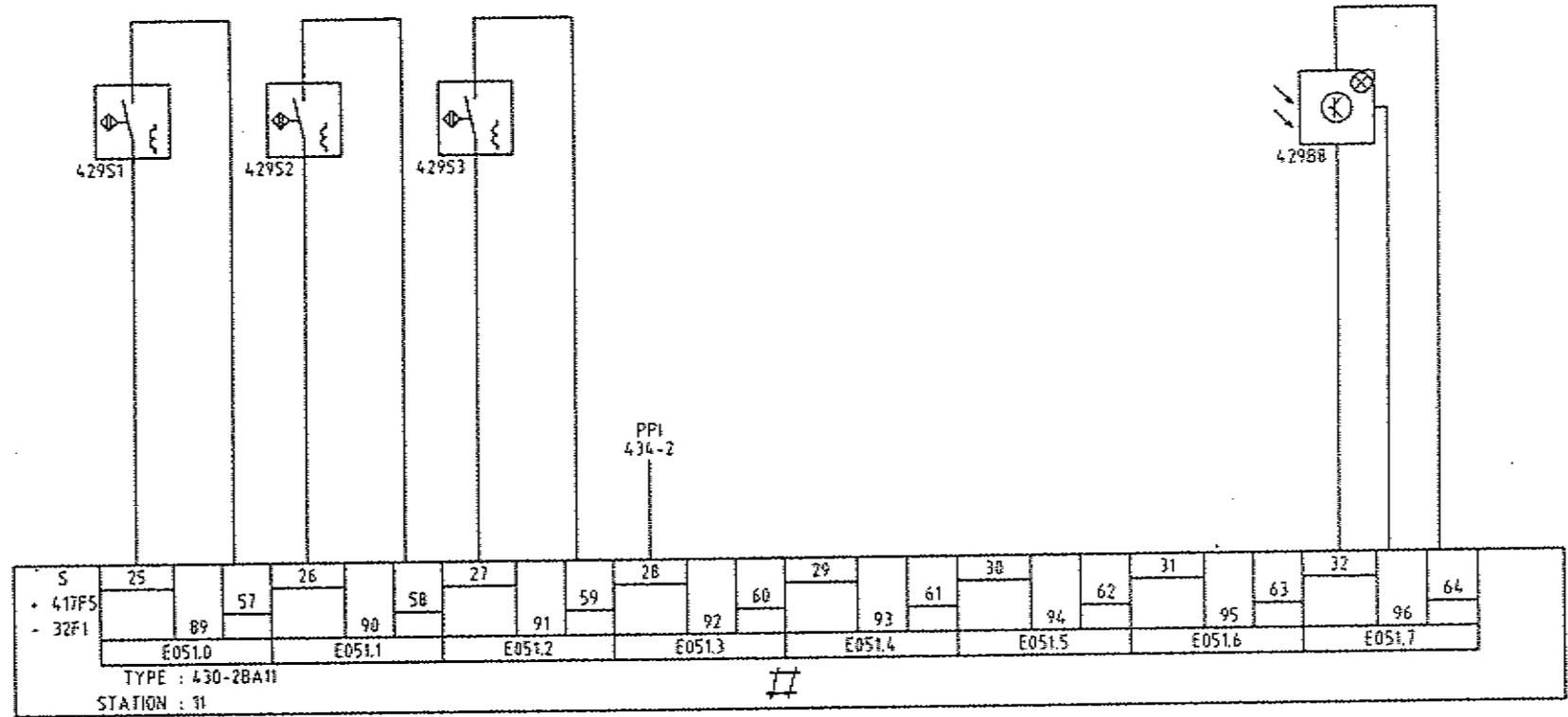
Techn. nr.
51104-51-429

Opmerking
**DOZENTRANSPORT
 DIGITALE INPUTS E0510-E0517
 BEDIENINGSKAST BKS**

Opgeleverd aan
VANMELLE

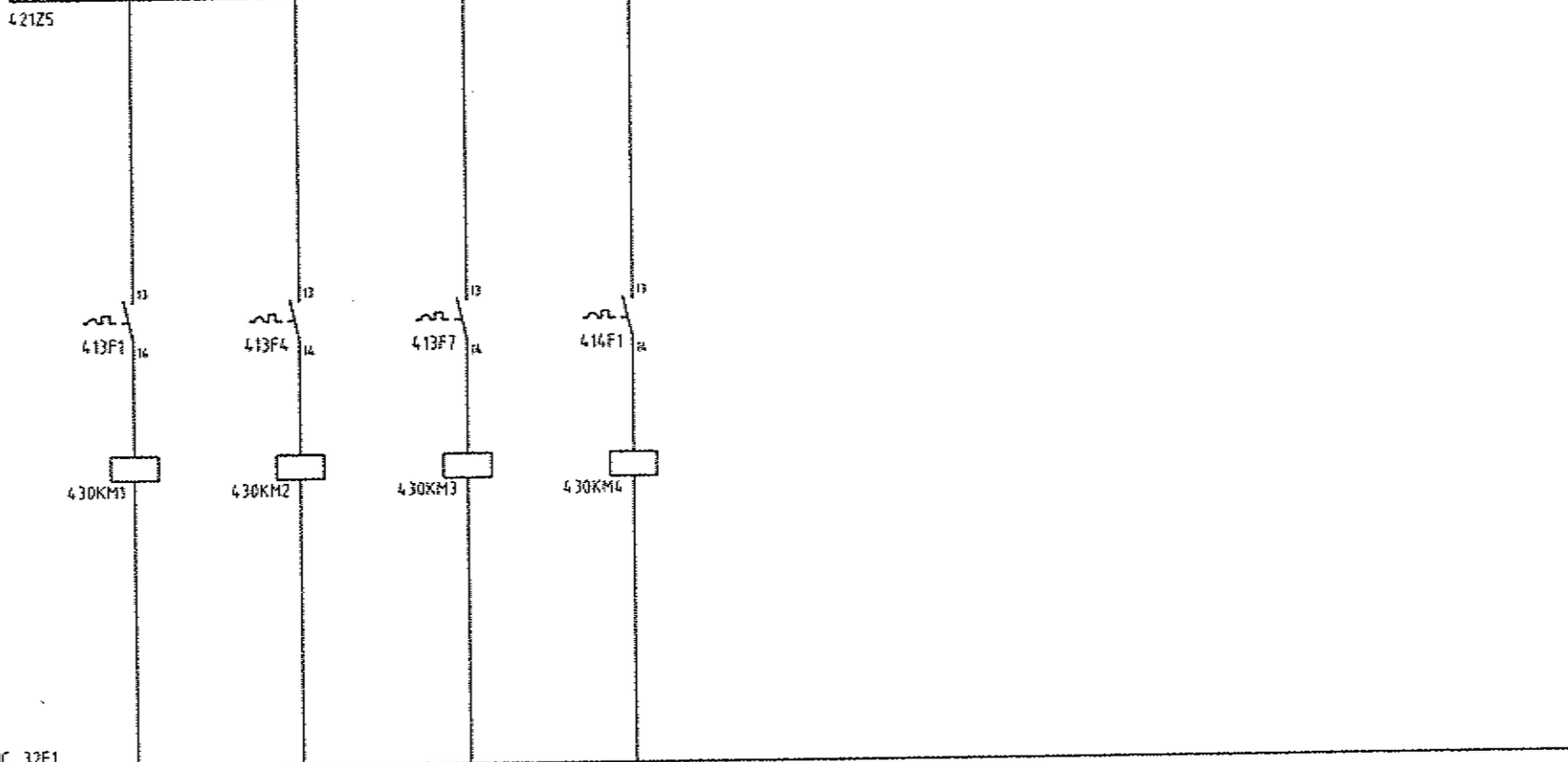
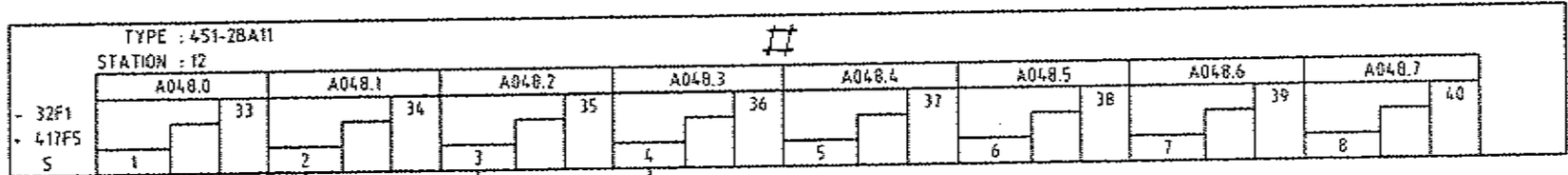
Schakel

STARREN
 Starren B.V.
 Postbus 248 5460AE
 Veghel Nederland
 Telefoon 0413 342025



421Z1

START	CONTROLE	START	PULSGEVER	RESERVE	TRIGGERPULS
INVOER	INVOER	UITVOER			BARCODE SCANNER
LIFT 5	LIFT 5	LIFT 5			
1	2	3	4	5	6
7	8	9			



OVDC 32F1

A 03-1996		AS BUILT	WI
Lel	Geht	Wijziging	Ge
Bestand voor VAN MELLE BREDA		Omschrijving DOZENTRANSPORT DIGITALE OUTPUTS A048.0-A048.7 BEDIENINGSKAST BKS	
Datum 05-95		Geleverd STE	
Form. A3		Ongeneet beh. VANHELLE	
Wijziging A		Scheik Starren B.V. Postbus 248 5480AE Veghel Nederland Telefoon 0413 342025	
51104-51-430			

AANSTURING				RESERVE				
TOEVOER	LIFT	AFVOER	AFVOERBAAN 3					
LIFT 5	LIFT 5	LIFT 5	BOST					
81-116	VCE-117	BF-118	BF-163					
1	2	3	4	5	6	7	8	9

				TEKST			TEKST		
				REGEL 1	REGEL 2	REGEL 3	REGEL 1	REGEL 2	REGEL 3
NUMMER	TYPE PLAAT	TYPE TEKST							
	1	TX	N	DOZENTRANSPORT	BK5	TEK.NR.: 51104-51			
	2	VW	F	AUTOMATISCH	BEDRIJF	LIFT 5			
	3	VW	F	HANDMATIG	BEDRIJF	LIFT 5			
	4	VW	F	STORING	LIFT 5				
	5	VW	F	AUTOMATISCH	BEDRIJF	LIFT 5			
	6	VW	F	HANDMATIG	BEDRIJF	LIFT 5			
	7	VW	F	RESET	STORING				
A	03-1996	AS BUILT	WI	8	VW	F	LIFT	OMHOOG	

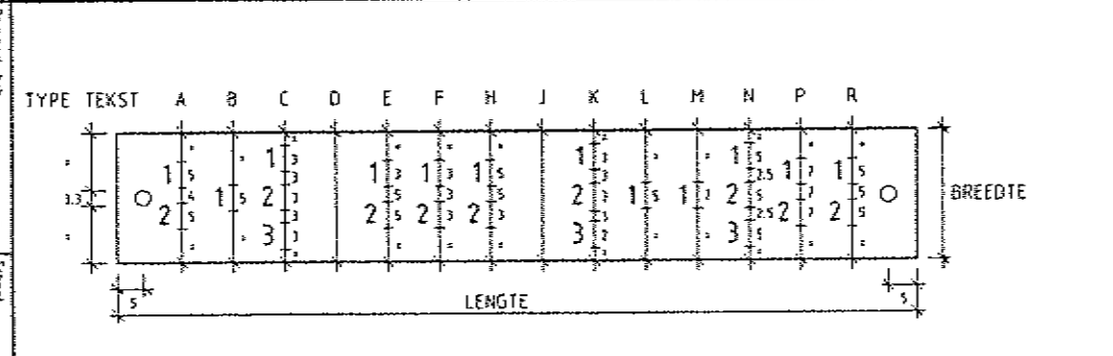
Bestand van
VAN MELLE
BREDA

Bestand van
VAN MELLE
BREDA

DOZENTRANSPORT
NAAMPLATENLIJST
BEDIENINGSKAST BK5

Doel
05-95

Plaats
Gereel
STE



TYPE PLAAT	
LENGTE	S = 60
	T = 80
	U = 100
	V = 70
BREEDTE	W = 17
	X = 25
	Y = 30
	Z =

MET GAATJES
 ZONDER GAATJES

KLEUR LETTERS = ZWART

Form
A3

Wijziging
A

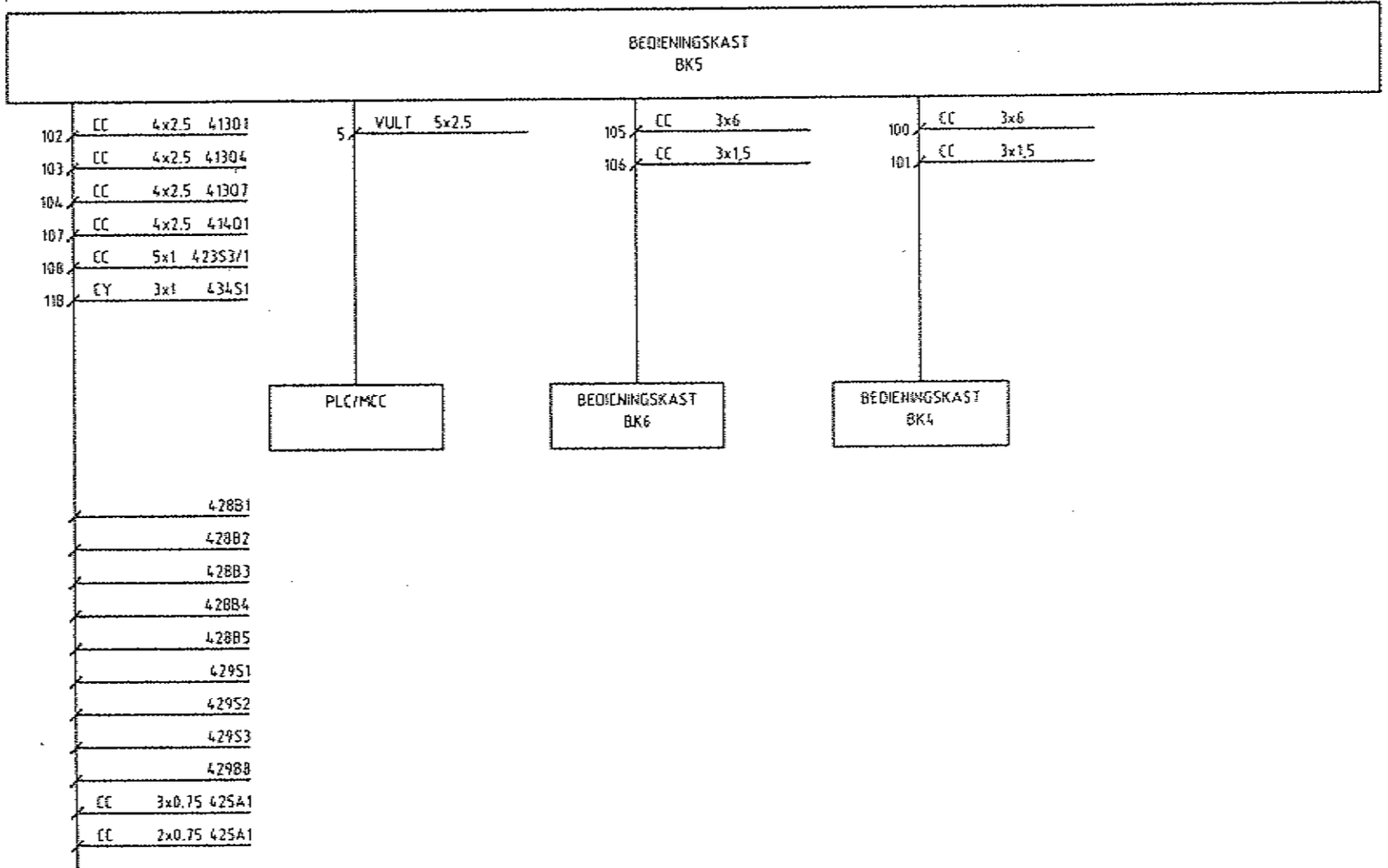
Tek. nr.
51104-51-443

Originel beh.
VANMELLE

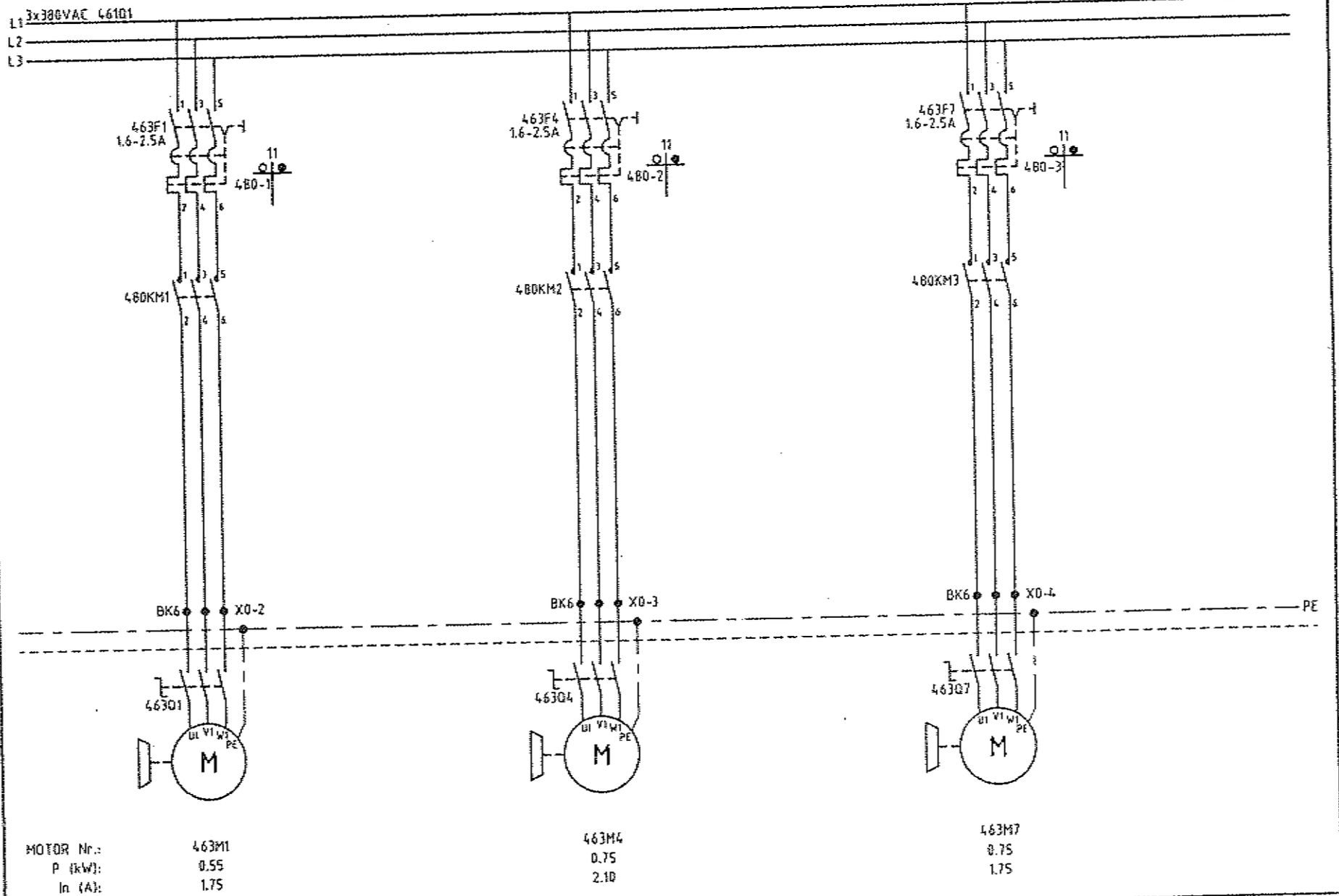
Schaal

Stalen B.V.
Postbus 240 5460AE
Veghel Nederland
Telefoon 0413 342025

Bestand voor			
VAN MELLE BREDA			
			
Datum		05-95	
Gekend		STE	
Form.		A3	
Wijziging		A	
Tsk. nr.		51104-51-445	
			
Starren B.V. Postbus 249, 5460AE Veghel, Nederland Telefoon 0473 342025			
Ongedrukt beh.		VANMELLE	
Scheid			
Dozentransport KABEL BLOKSCHEMA BEDIENINGSKAST BK5			
Omschrijving			
A		D3-1996	
AS		8U8LT	
Wl			
Lel		Balun	
Wijziging		Dat	



A		03-1996	AS BUILT	WI
Lat	Datum	Wijziging	Get	
Bestand voor		Onderwijzing		
VAN MELLE BREDA		DOZENTRANSPORT HOOFDSTROOM MOTOREN BEDIENINGSKAST BK6		
Datum		Wijziging		
05-95		STE		
Form.		A3		
Tek. nr.		51104-51-463		
Original beh.		VANMELLE		
Scheid				
Starren B.V. Postbus 248 5460AE Veghel Nederland Telefoon 0475 342025				

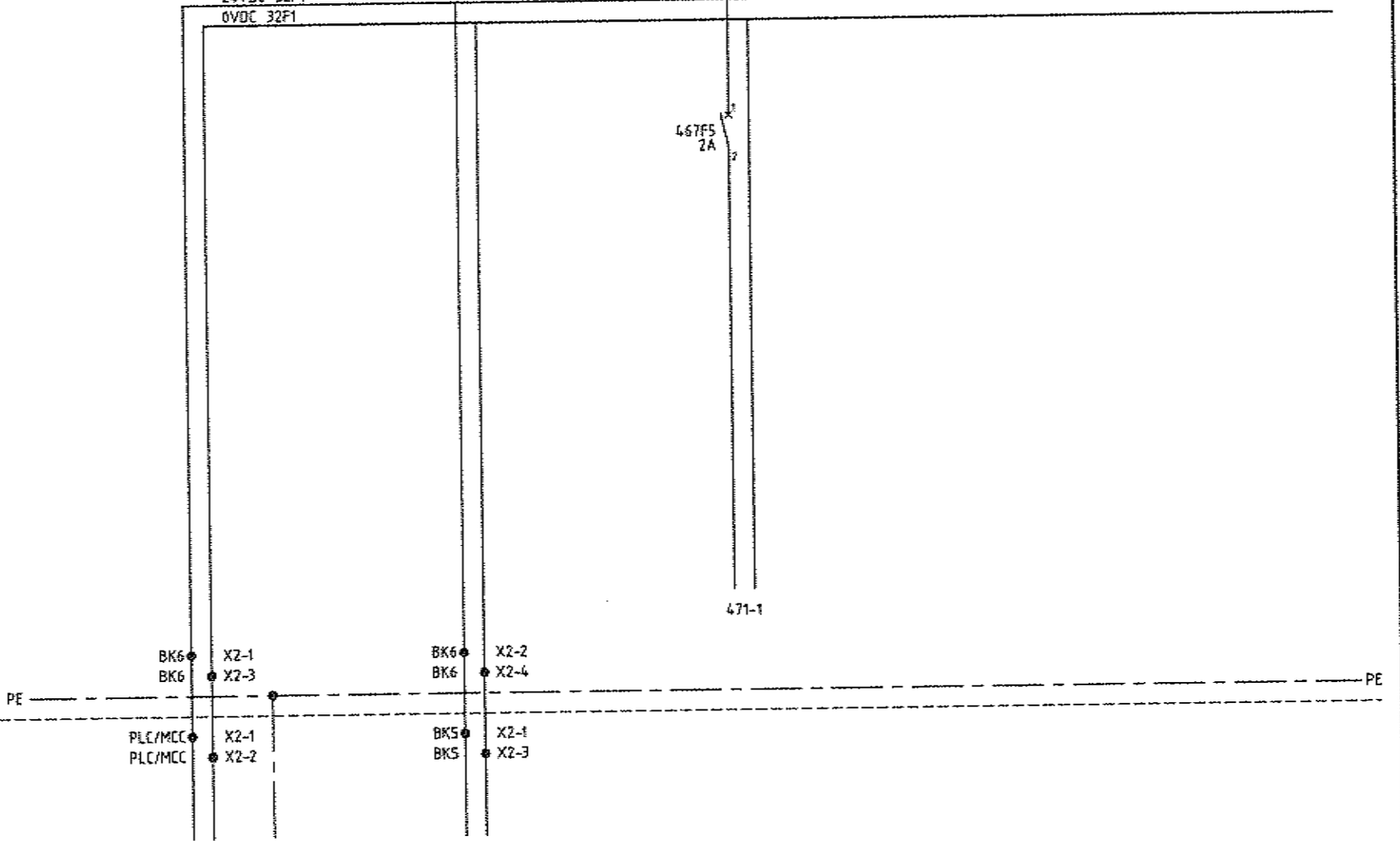


TOEVOER	LIFT	AFVOER
LIFT 6	LIFT 6	LIFT 6
BI-120	VCE-123	BF-122
0	1	2
3	4	5
6	7	8
9		

24VDC 32F1
0VDC 32F1

467F5
2A

471-1



F	05-2013	EXTRA LIFT	ACT
A	03-1996	AS BUILT	W
Def.	Datua	Wijziging	Def.
Bestand voor		Omschrijving	
VAN MELLE BREDA		DOZENTRANSPORT VOEDING 24VDC I/O BLOCK EN BK5-1 BEDIENINGSKAST BK6	
Datum 05-95		Oorspronk. van	
Iedereind STE		VANHELLE	

Form. A3		Tek. nr.	
Wijziging F		51104-51-467	
Logo		Schaal	
ACTEMIUM			

	VOEDING 24VDC VAN PLC/MCC		VOEDING 24VDC f.b.v. LIFT 5-1		VOEDING 24VDC f.b.v. I/O BLOCK INPUTS/OUTPUTS				
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

F	05-2013	EXTRA LIFT	ACT
A	03-1996	AS BUILT	Wf
Let.	Datum	Wijziging	Get.

Omschrijving

Bestemd voor

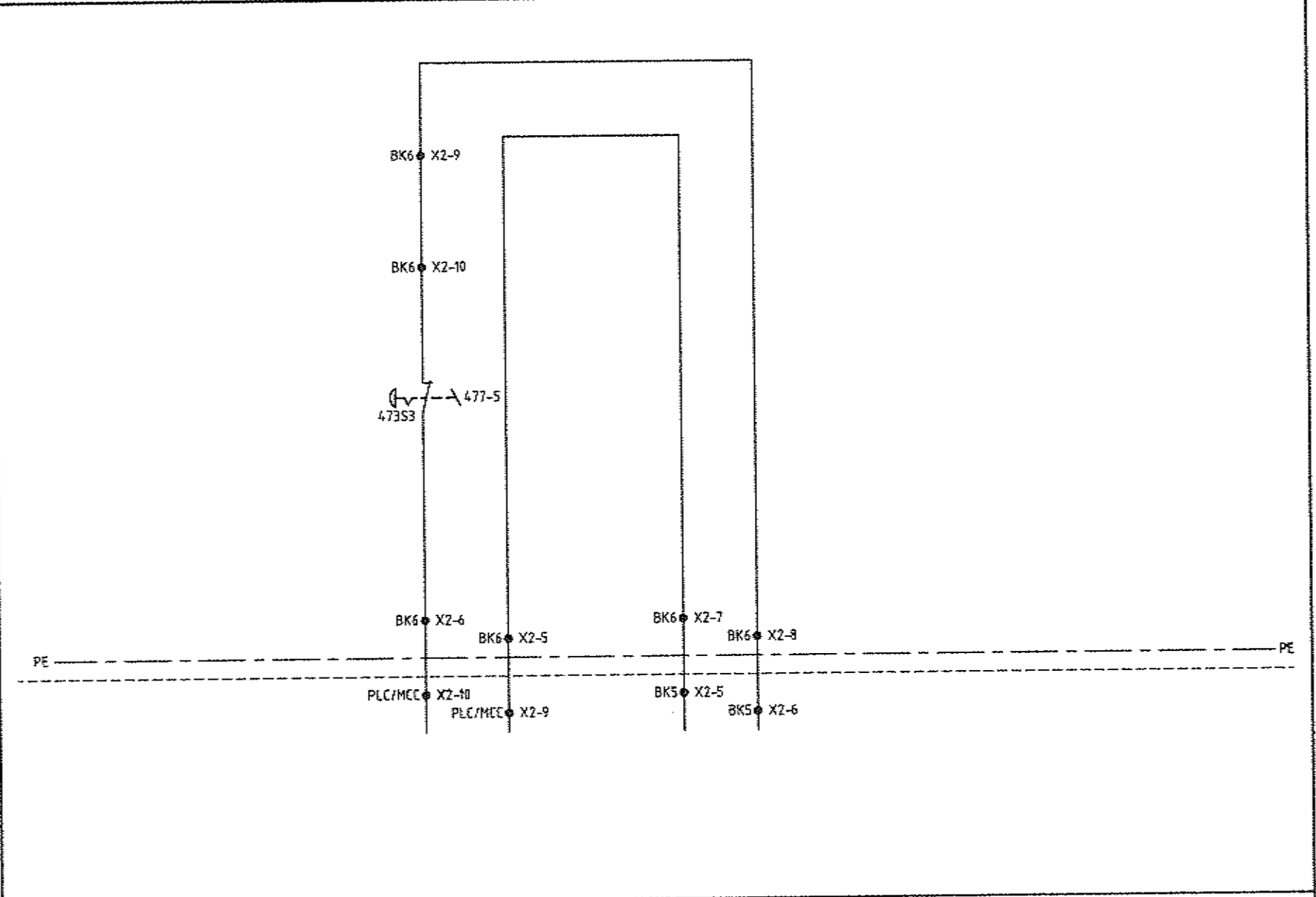
**VAN MELLE
BREDA**

PERRELLI

**DOZENTRANSPORT
NOODSTOP
BEDIENINGSKAST BK6**

	Datum 05-95
	tekenend STE

	Form. A3	Tek. nr. 51104-51-473
	Wijziging F	



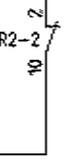
			NOODSTOP VANAF PLC/MCC		NOODSTOP NAAR BK5				
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

24VDC 467F5

0VDC 32F1

477S1.1 E ←

477S2 E ←



477S3 E ←

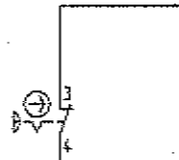
477S4 E ←

473S3 ←

477S4-A E ←

R2-1

R2-3



S	9		10		11		12		13		14		15		16		
467F5		41		42		43		44		45		46		47		48	
32F1	73		74		75		76		77		78		79		80		
E053.0		E053.1		E053.2		E053.3		E053.4		E053.5		E053.6		E053.7			
TYPE : 430-2BA11																	
STATION : 13																	

471Z1

Automatisch
Bedrijf
Lift 6

Handmatig
Bedrijf
Lift 6

Reset Storing
Lift 6

Lift omhoog
Lift 6

Noodstop
op lift
Lift 6

Noodstop
Op bondes
Lift 6

Reserve

OOZENTRANSPORT
DIGITALE INPUTS E053.0 - E053.7
BEDIENINGSKAST BK6

Projectnaam :
S1104-S1-477

Tekening nr.:

Revisie:
11-9-2013

Gemaakt door:

Datum:
11-9-2013

Functie :

Locatie:
+

Blad:
477

Von :
1

24VDC 467F5
0VDC 32F1

A 03-1996 AS BUILT WI
147 Datum Wijziging Cat.

Bestand voor
**VAN MELLE
BREDA**

Omschrijving
**DOZENTRANSPORT
DIGITALE INPUTS E053.0-E053.7
BEDIENINGSKAST BK6**



Datum
05-95

Geplaatst
STE

Form.
A3

Wijziging
A



Smarthen B.V.
Postbus 248 5460MC
Veghel Nederland
Telefoon 0413 342025

Original beh.
VANMELLE

Schaal

5	9	10	11	12	13	14	15	16	48
467F5	41	42	43	44	45	46	47	80	
32F1	73	74	75	76	77	78	79	80	
E053.0		E053.1		E053.2		E053.3		E053.4	
E053.5		E053.6		E053.7					

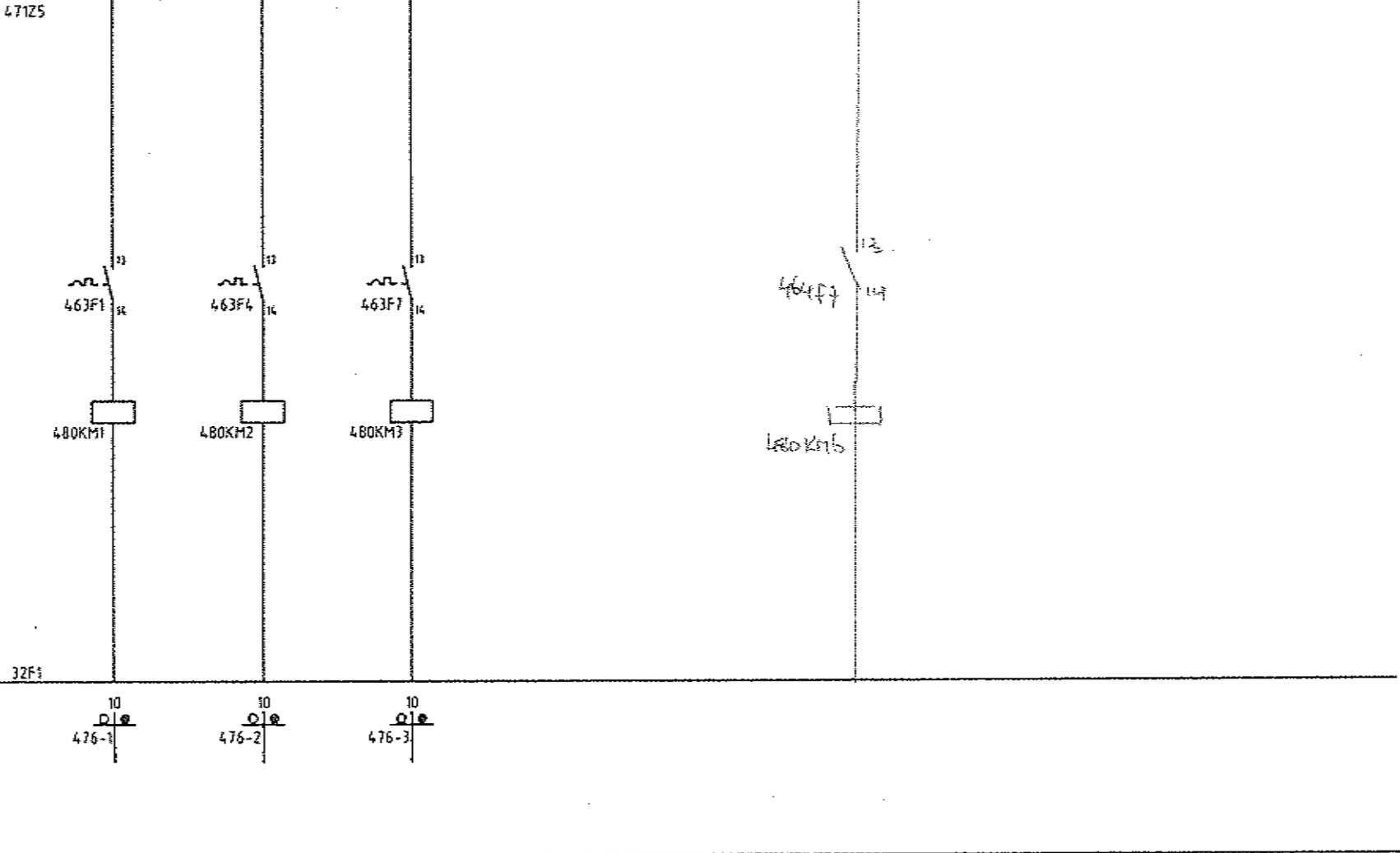
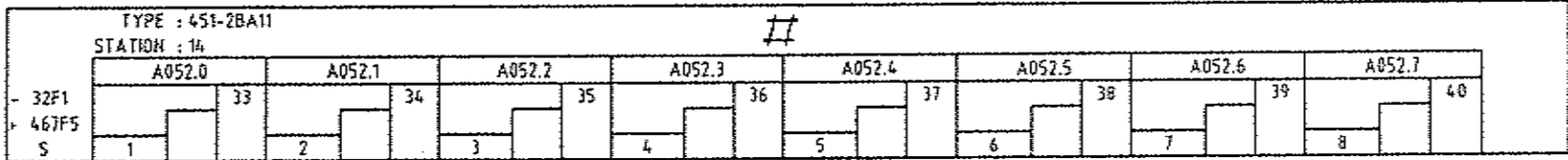
TYPE : 430-2BA11 #

STATION : 13



471Z1

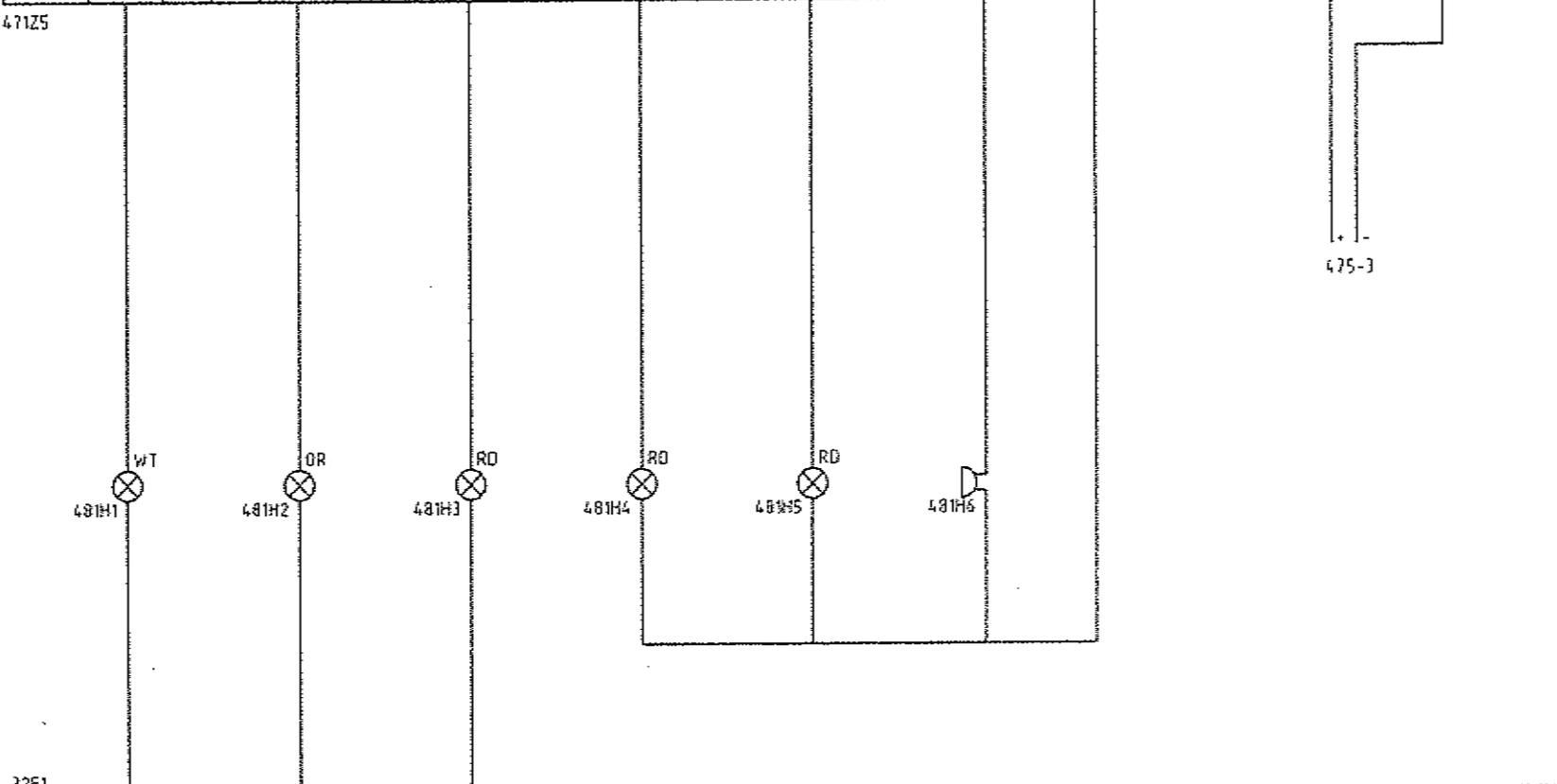
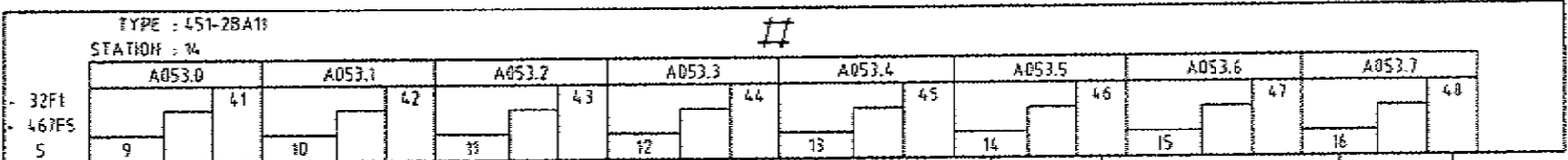
AUTOMATISCH		HANDMATIG		RESET STORING		LIFT OMHOOG		NOOSTOP BIJ		RESERVE	
BEDRIJF		BEDRIJF				LIFT		BORDES			
LIFT 6		LIFT 6		LIFT 6		LIFT 6		LIFT 6			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		



Ref	Datum	Wijziging	Get.
A	03-1996	AS BUILT	WI
Bestemd voor	DOZENTRANSPORT DIGITALE OUTPUTS A052.0-A052.7 BEDIENINGSKAST BK6		
Van	VAN MELLE BREDA		
Datum	05-95		
Wijziging	A3		
Tele. nr.	51104-51-480		

	AANSTURING			RESERVE				
	TOEVOER	LIFT	AFVOER	AFVOER				
	LIFT 6	LIFT 6	LIFT 6	DOST				
	BI-120	VCC-121	5F-122	5F166				
0	1	2	3	4	5	6	7	8

FILE: C:\DL-STARD Relator: 25-03-1996 17:00



A	03-1996	AS BUILT	WI
Lot	Datum	Verwijzing	Get

Bestemd voor
VAN MELLE BREDA

Opdrachtgever
**DOZENTRANSPORT
DIGITALE OUTPUTS A053.0-A053.7
BEDIENINGSKAST BK6**

Bestuurder
STE

Datum
05-95

Form. A3
Afdeling A

Tek. nr.
51104-51-481

Ontwerper tech.
VANMELLE

Straat
**Straat B.V.
Postbus 248 5400AE
Veghel Nederland
Telefoon 0413 342025**

	AUTOMATISCH BEDRIJF	HANDMATIG BEDRIJF	STORING LIFT 6	SIGNALERINGS CONSOLE			RESERVE	TRIGGERPULS BARCODE SCANNER	
	LIFT 6	LIFT 6	LIFT 6	STORINGS- SIGNALERING	ALGEMENE/ CENTRALE	ACOUSTISCHE STORINGSMELDING			
				DOZENTR. DOST	STORINGSMELDING				
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

NUMMER	TYPE TEKST PLAAT	TYPE TEKST	TEKST			NUMMER	TYPE TEKST PLAAT	TYPE TEKST	TEKST		
			REGEL 1	REGEL 2	REGEL 3				REGEL 1	REGEL 2	REGEL 3
1	TX	N	DOZENTRANSPORT	BK6	TEK.NR.: 51104-51						
2	VW	F	AUTOMATISCH	BEDRIJF	LIFT 6						
3	VW	F	HANDMATIG	BEDRIJF	LIFT 6						
4	VW	F	STORING	LIFT 6							
5	VW	F	AUTOMATISCH	BEDRIJF	LIFT 6						
6	VW	F	HANDMATIG	BEDRIJF	LIFT 6						
7	VW	F	RESET	STORING							
8	VW	F	LIFT	OMHOOG							

Let Datum Wijziging Get

Bestemd voor
VAN MELLE
BREDA

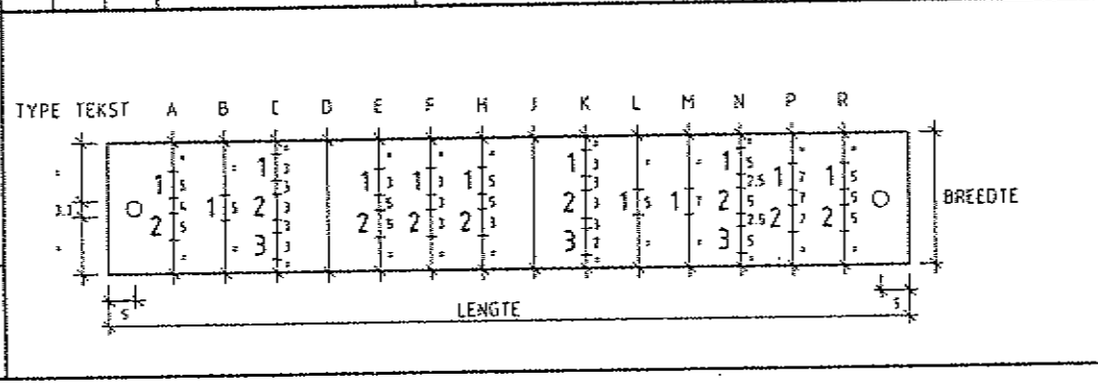
Omschrijving
DOZENTRANSPORT
NAAMPLATENLIJST
BEDIENINGSKAST BK6

03-1996 AS BUILT WI

Form. A3
 Tek. nr. **51104-51-493**

Ditgetuigel leen. **VANMELLE** School

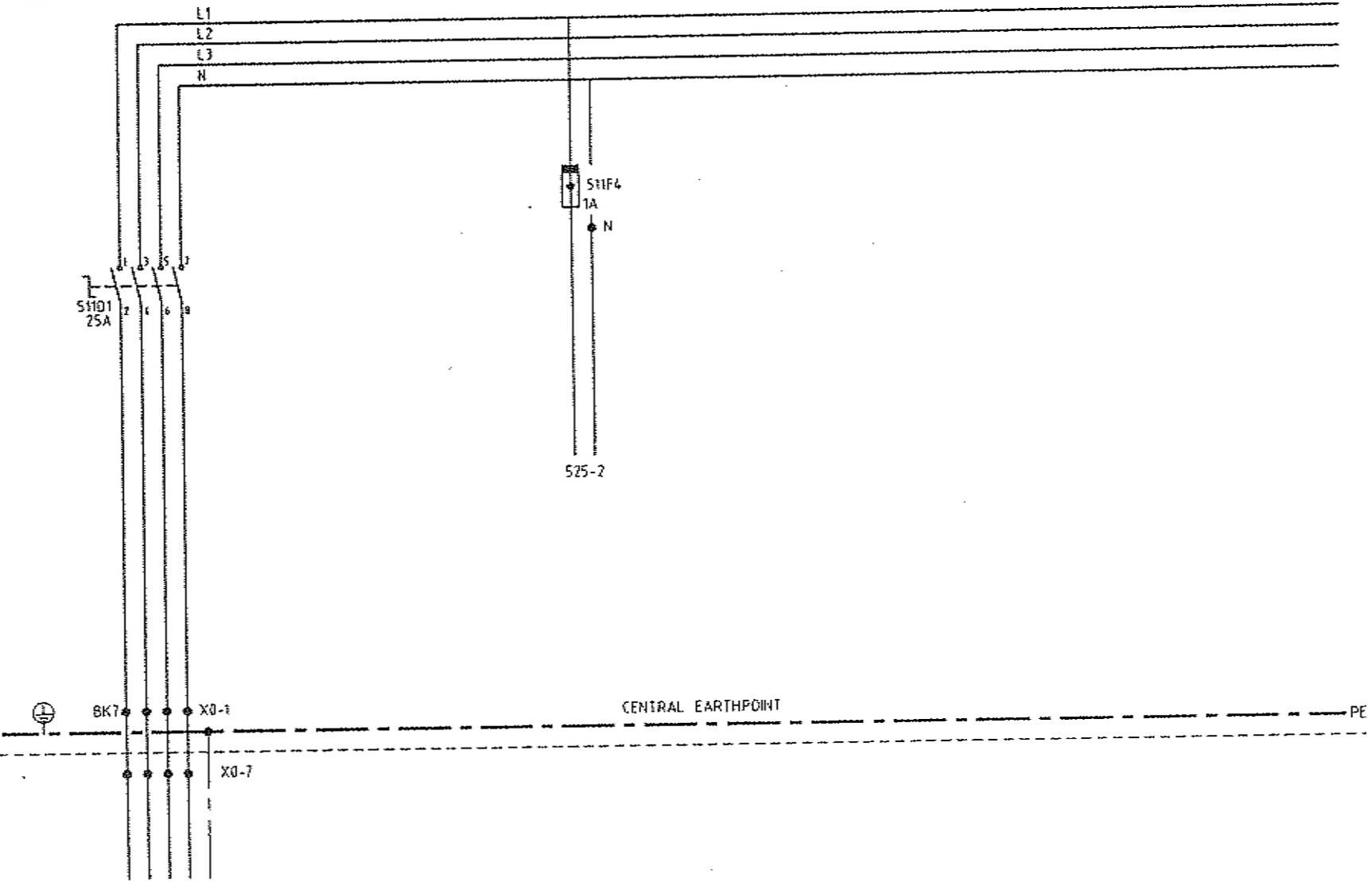
STARRON
 Starron B.V.
 Postbus 248 5480AE
 Veghel Nederland
 Telefoon 0473 342025



TYPE PLAAT	
S	= 60
F	= 80
U	= 100
V	= 70
W	= 17
X	= 25
Y	= 30
Z	=

MET GAATJES
 ZONDER GAATJES

KLEUR LETTERS : ZWART



Let	Datum	Wijziging	Gepl
A	03-1996	A5 BUILT	Wf

Bestend van
VAN MELLE
 BREDA

DOZENTRANSPORT
 HOOFDSTROOM VOEDING 380VAC
 BEDIENINGSKAST BK7

Datum
 05-95

Geplaatst
 STE

Form
 A3

Tek. nr.
51104-51-511

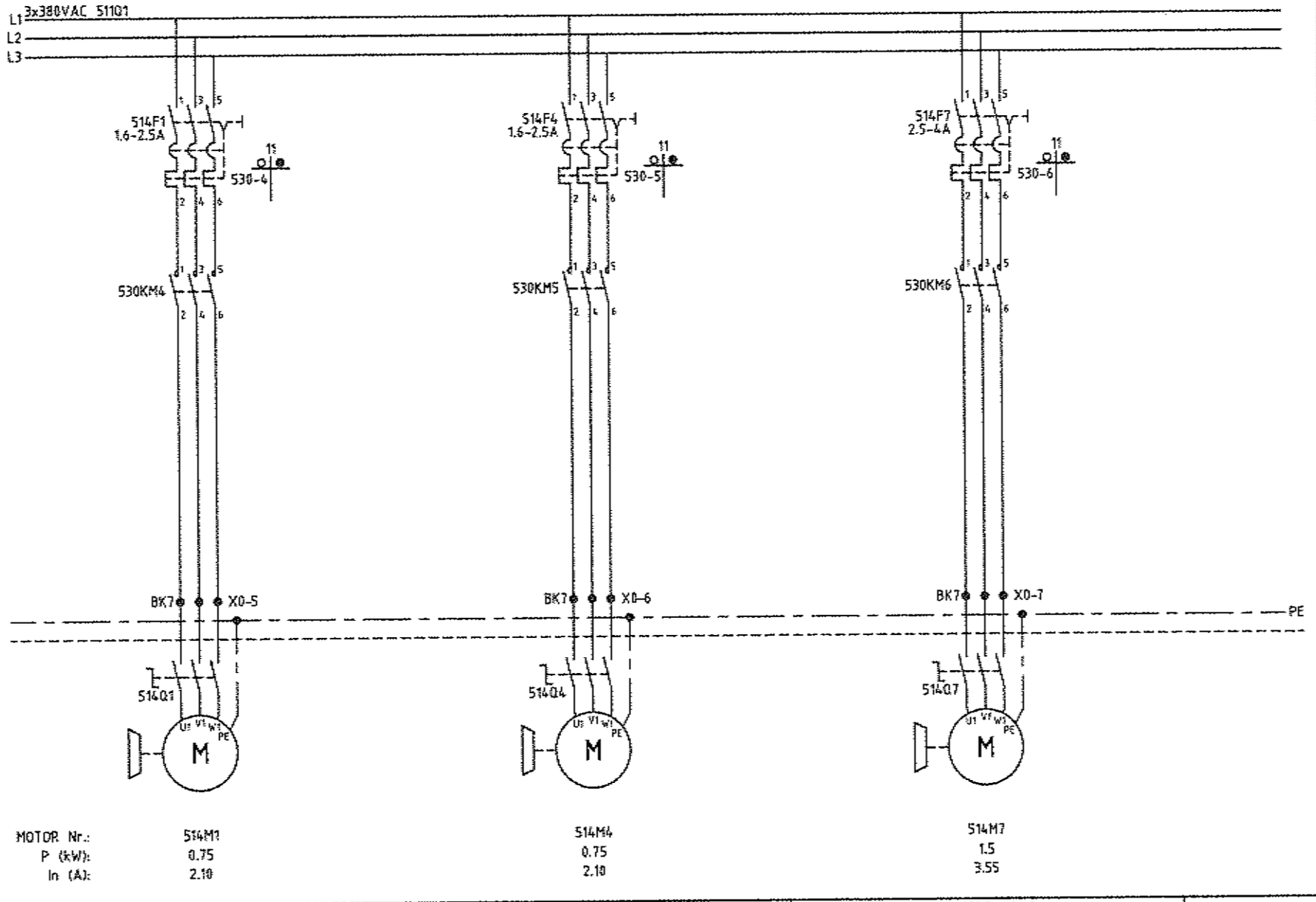
Original beh.
 VANMELLE

School

Storren B.V.
 Postbus 248 5400AE
 Veghel Nederland
 Telefoon 0413 342025

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	VOEDING			VOEDING					
	VAN PLC/MCC			BARCODE SCANNER					
	3~380VAC+N+PE								

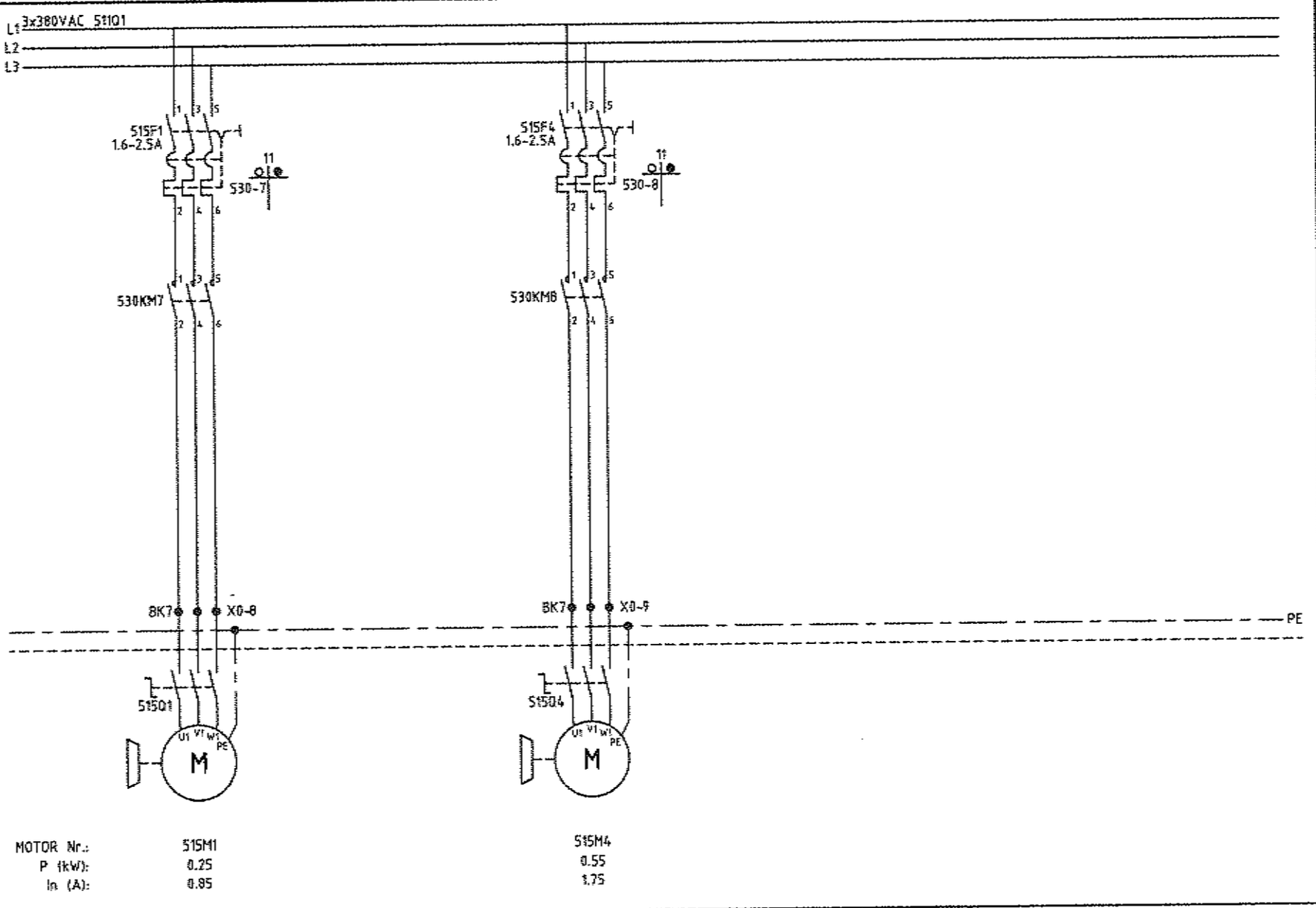
F 05-2013 EXTRA LIFT ACT			
A 03-1996 AS BUILT WI			
Let.	Datum	Wijziging	Get.
Bestand voor VAN MELLE BREDA		Omschrijving DOZENTRANSPORT HOOFDSTROOM MOTOREN BEDIENINGSKAST BK7	
Datum 05-95		Omschrijving VANMELLE	
Form. A3		Snel.	
Wijziging F		Tsk. nr. 51104-51-514	
FACTEMUM			



WEGNEEMBARE AFVOERBAND BF-704				INSCHIEFBAND BF-705				INVOERBAND 2 BF-701			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		

File: 01-5104.DWG Makerr: 29-05-2013 11:40

05-2013				EXTRA LIFT ACT			
Let.	Datum	Wijziging	Gef.	Let.	Datum	Wijziging	Gef.
Bestemd voor: VAN MELLE BREDA				Omschrijving: DOZENTRANSPORT HOOFDSTROOM MOTOREN BEDIENINGSKAST BK7			
Omschrijving: PERRELL <i>Super Melle</i>				Omschrijving: ACT			
Datum: 05-2013				Datum: 05-2013			
Fabrikant: A3				Fabrikant: ACT			
Tek. nr.: 51104-51-515				Tek. nr.: 51104-51-515			
ACTEMIUM				ACTEMIUM			
Origineel beh.: VANMELLE				Origineel beh.: VANMELLE			
Schied.:				Schied.:			



BOCHT			TOEVOERBAND 4						
TOEVOERBAND 3			BF-703						
BF-702									
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

F	05-2013	EXTRA LIFT	ACT
A	03-1996	AS BUILT	WI
Let.	Datum	Wijziging	Get.

Bestand voor
VAN MELLE
BREDA

PERRELLI

Datum
 05-95
 Geleend
 STE

Omschrijving
DOZENTRANSPORT
NOODSTOP
BEDIENINGSKAST BK7

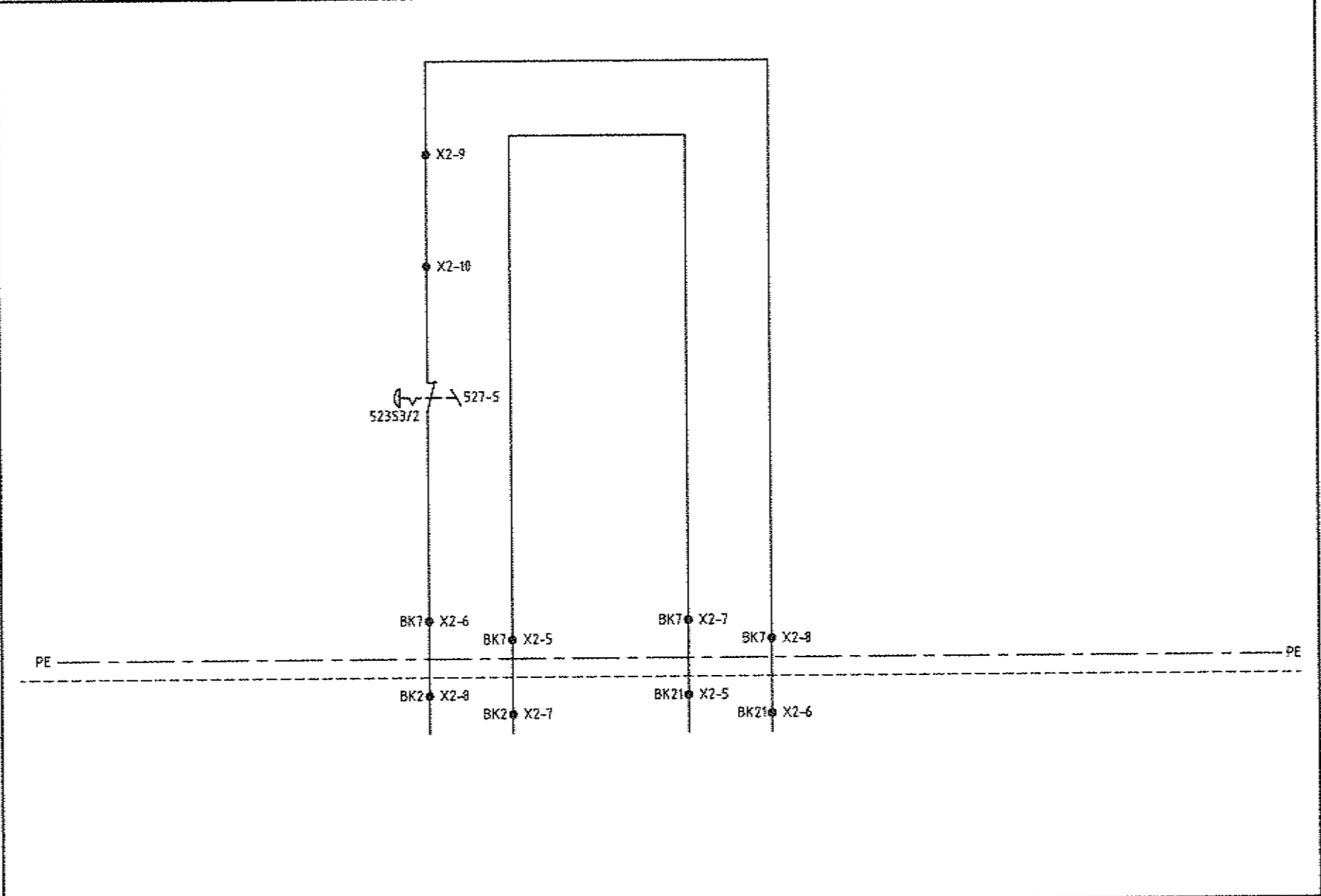
Form.
 A3
 Wijziging
 F

Tek. nr.
51104-51-523

ACTEMIMUM

Original tek.
 VANMELLE

Schakel



			NOODSTOP		NOODSTOP				
			VANAF		VANAF				
			BK2		BK21				
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

24VDC 517F5
0VDC 32F1

530KM1

530KM2

530KM3

530KM4

530KM5

530KM6

530KM7

530KM8

W	05-2013	EXTRA LIFT	ACT
A	03-1996	AS BUILT	W5
Let.	Datum	Wijziging	Gel.

Bestand voor
VAN MELLE
BREDA

Dozentrijtuig
DOZENTRANSPORT
DIGITALE INPUTS E056.0-E056.7
BEDIENINGSKAST BK7

Datum
05-95

Geleend
STE

Form. nr.
A3

Wijziging
F

Ver. nr.
51104-51-526

Original van
VANNELLE

School



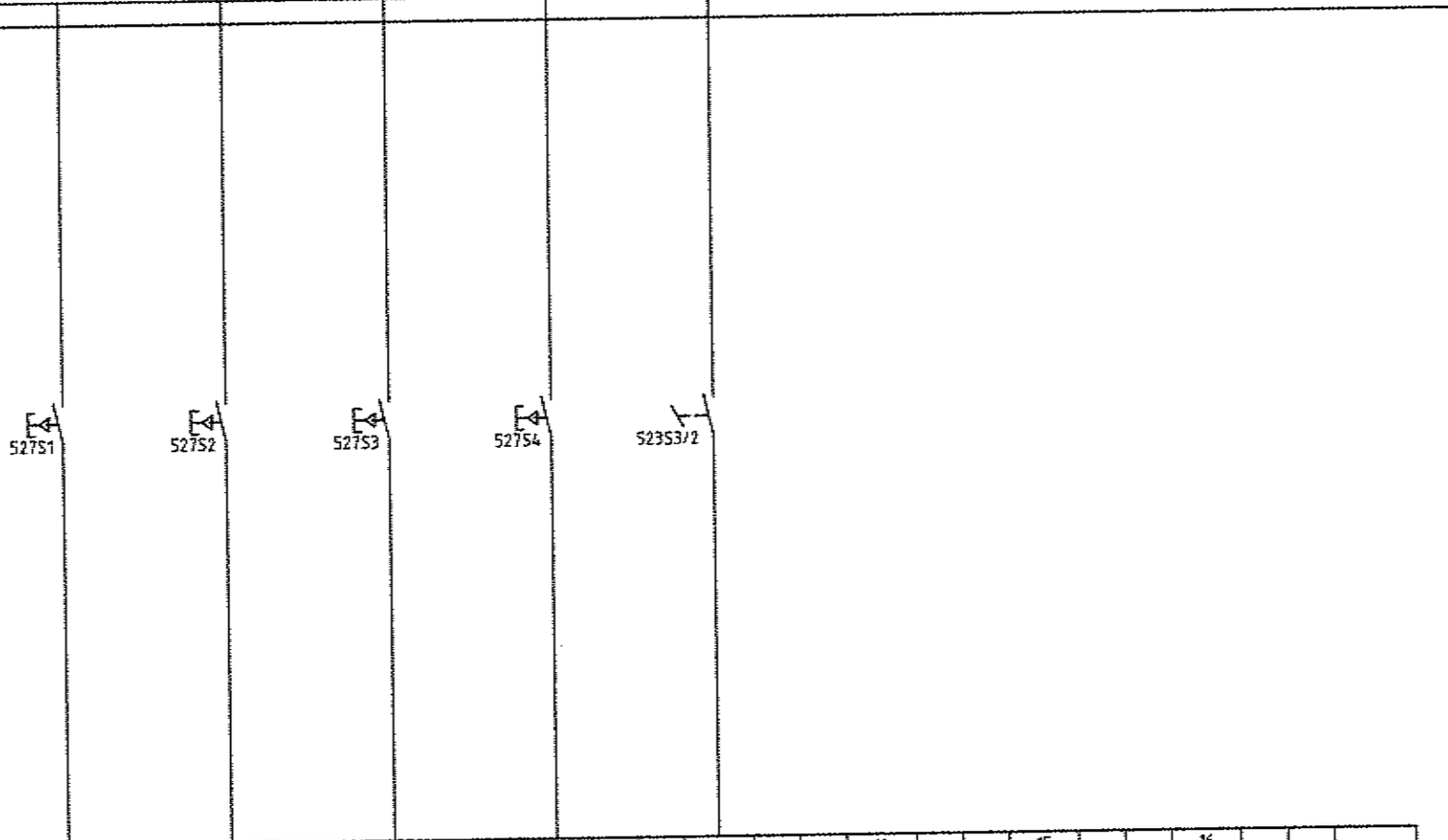
S	1	2	3	4	5	6	7	8	40
+ 517F5		33	34	35	36	37	38	39	40
- 32F1	65	66	67	68	69	70	71	72	
	E056.0	E056.1	E056.2	E056.3	E056.4	E056.5	E056.6	E056.7	
TYPE : 430-2BA11									
STATION : 15									

52121

TERUGMELDING

TOEVOER	LIFT	AFVOER	WEGNEEMBARE	INSCHIETBAND	TOEVOERBAND 2	TOEVOER BOCHT-	TOEVOERBAND 4
LIFT 7	LIFT 7	LIFT 7	BAND LIFT 7	LIFT 7	BF-701	BAND 3 LIFT 7	LIFT 7
BF-124	VCC-125	BF-126	BF-704	BF-705		BF-702	BF-703
0	1	2	3	4	5	6	7
							8
							9

24VDC 517F5
0VDC 32F1



S	9	10	11	12	13	14	15	16	48							
+ 517F5		41	42	43	44	45	46	47								
- 32F1	73	74	75	76	77	78	79	80								
	E057.0		E057.1		E057.2		E057.3		E057.4		E057.5		E057.6		E057.7	
TYPE : 430-28A11										#						
STATION : 15																

521Z1

F	05-2013	EXTRA LIFT	ACT
A	03-1996	AS BUILT	WI
Let.	Datum	Wijziging	Get.

Omschrijving
**DOZENTRANSPORT
 DIGITALE INPUTS E057.0-E057.7
 BEDIENINGSKAST BK7**

Bestemd voor
**VAN MELLE
 BREDA**

Datum
05-95

Gemaakt
STE



Original beh.
VANMELLE

Form.
A3

Tek. nr.
51104-51-527

Wrijziging
F



	AUTOMATISCH	HANDMATIG	RESET STORING	LIFT OMHOOG	NOODSTOP BIJ	RESERVE		
	BEDIJF	BEDIJF			LIFT			
	LIFT 7	LIFT 7	LIFT 7	LIFT 7	LIFT 7			
0	1	2	3	4	5	6	7	8
								9

F	05-2013	EXTRA LIFT	ACT
A	03-1996	AS BUILT	WI
Let.	Datum	Wijziging	Dek.

Bestand voor
VAN MELLE
 BREDA

PERRELLI
 VAN MELLE

Datum
 05-95

Deelheid
 STE

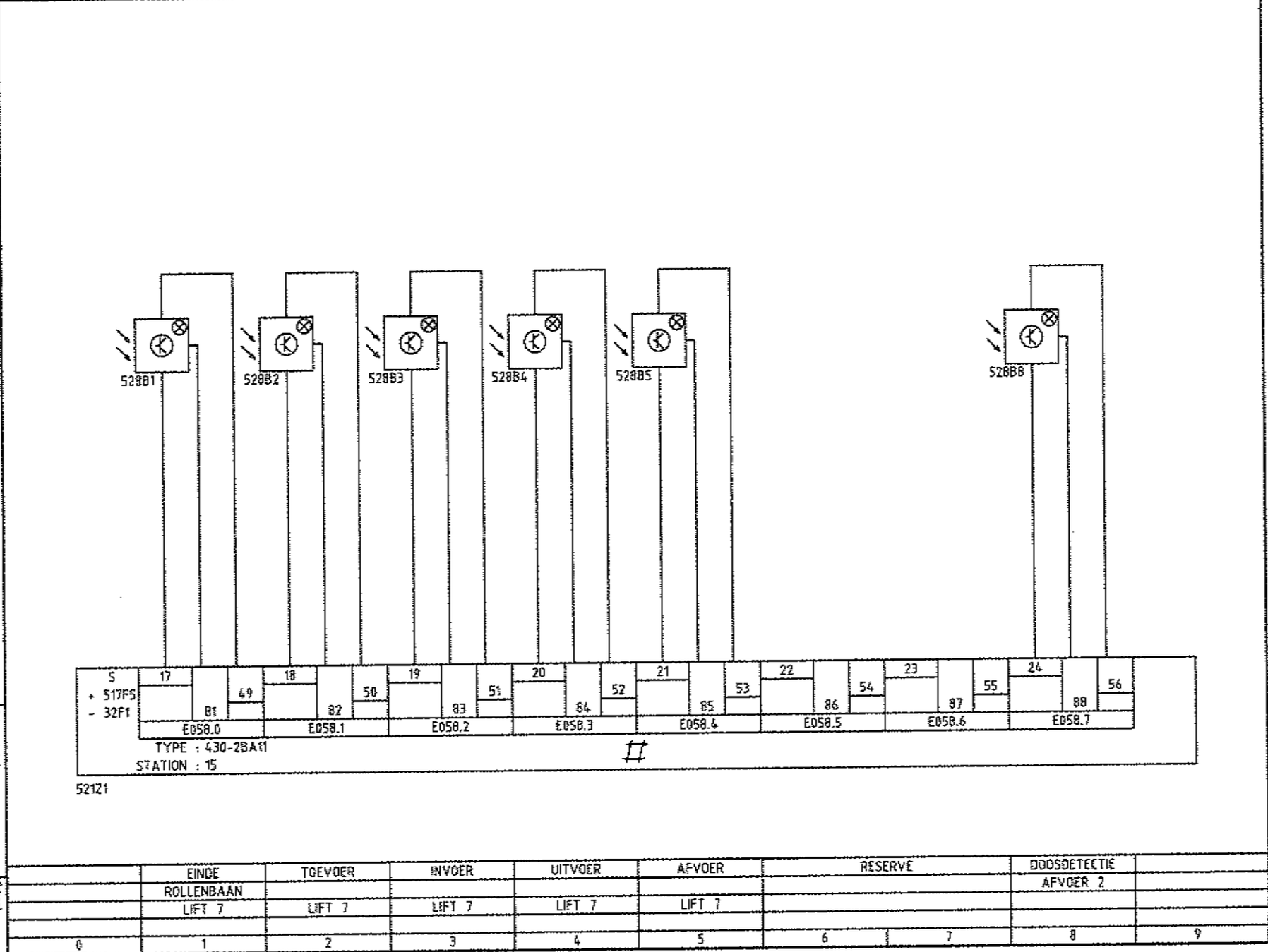
omschrijving
 DOZENTRANSPORT
 DIGITALE INPUTS E058.0-E058.7
 BEDIENINGSKAST BK7

Form.
 A3

Wijziging
 F

Tel. nr.
51104-51-528

ACSTEMIUM



F	05-2013	EXTRA LIFT	ACT
A	03-1996	AS BUILT	WI
Let.	Datum	Wijziging	Ge.

Bestand voor
VAN MELLE
BREDA

omschrijving
DOZENTRANSPORT
DIGITALE INPUTS E059.0-E059.7
BEDIENINGSKAST BK7

REFRELL
 Datum
 05-95
 Getekend
 STE

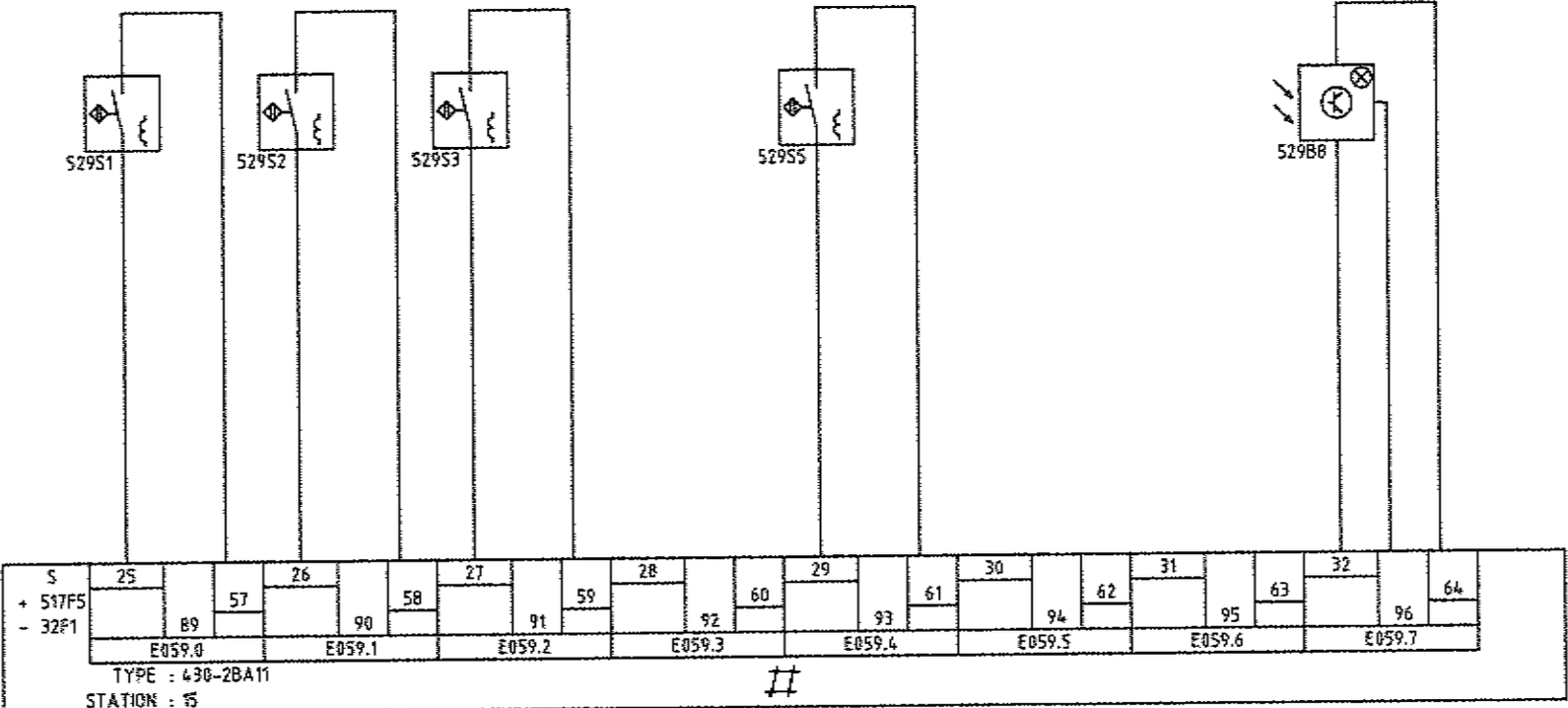
Original van
VANMELLE

Tek. nr.
51104-51-529

Form.
A3

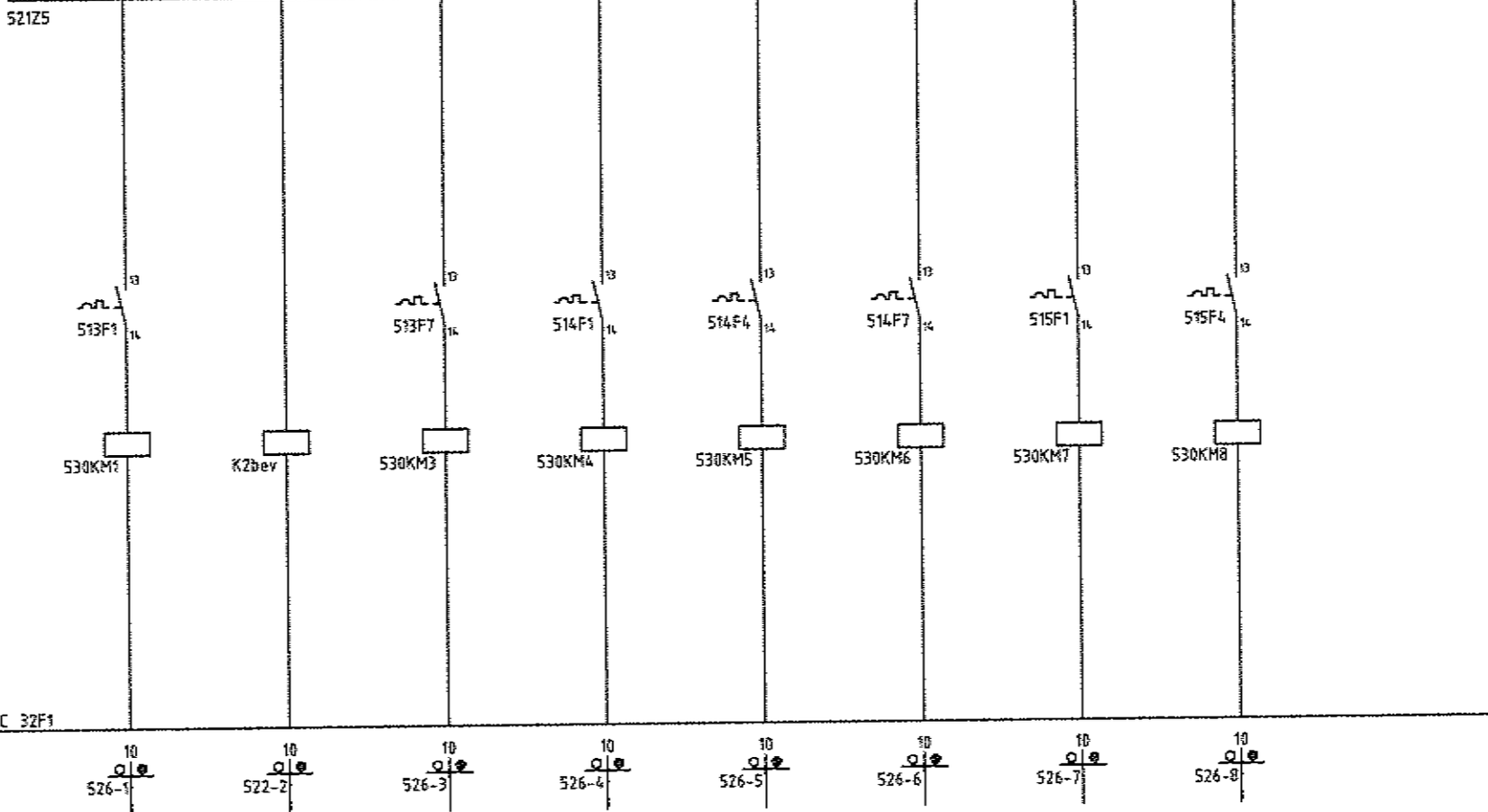
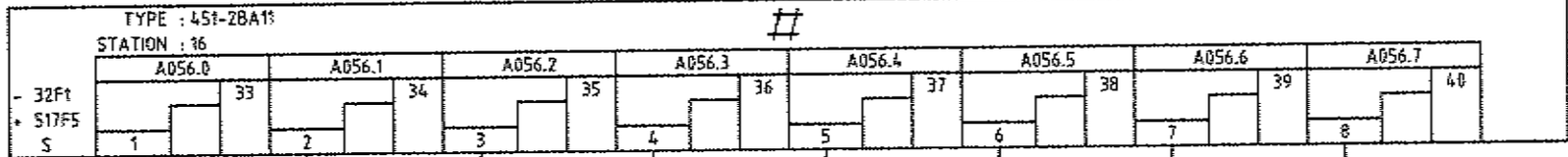
Wijziging
F

Original van
CTEMUM



S2121

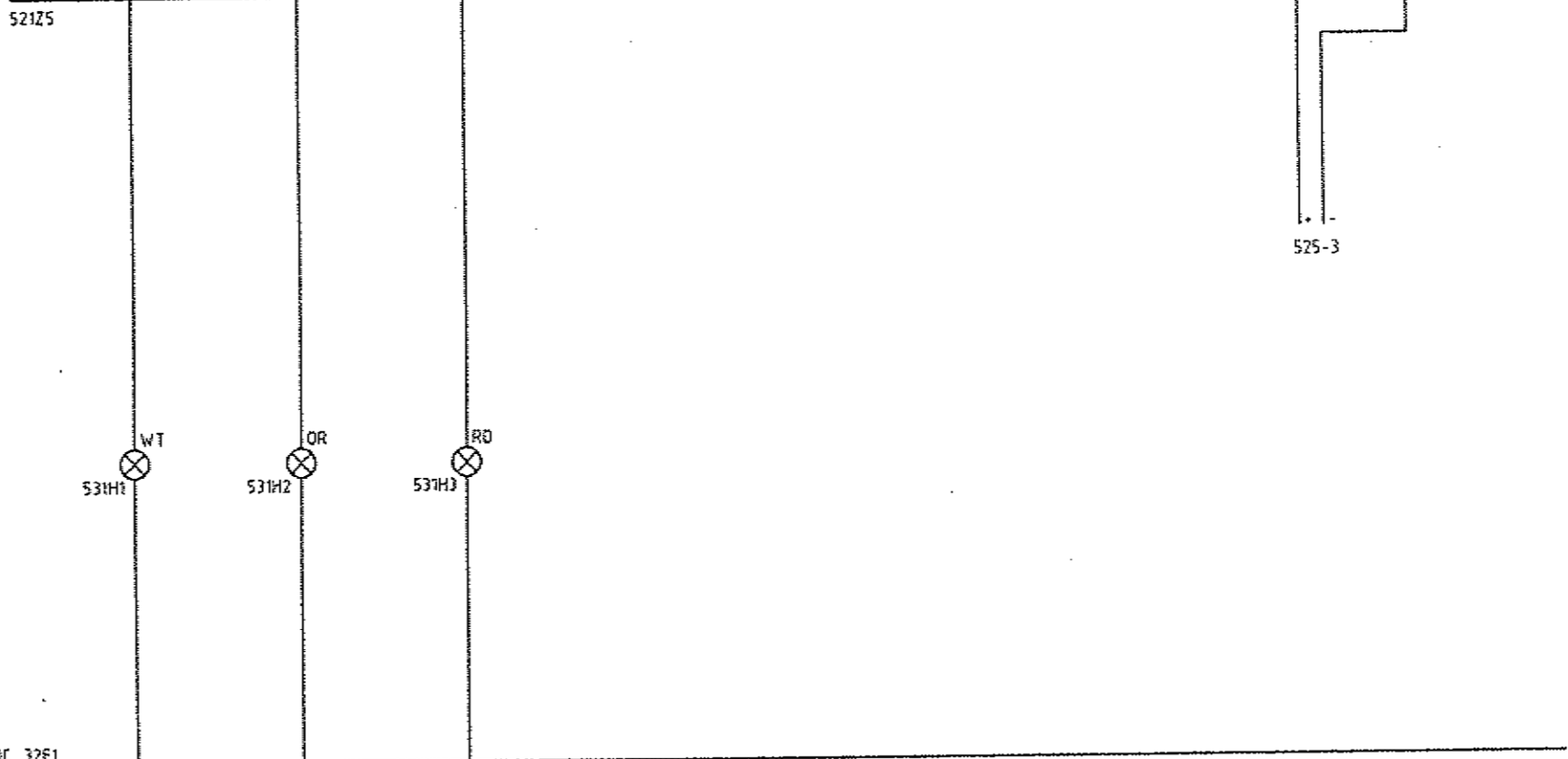
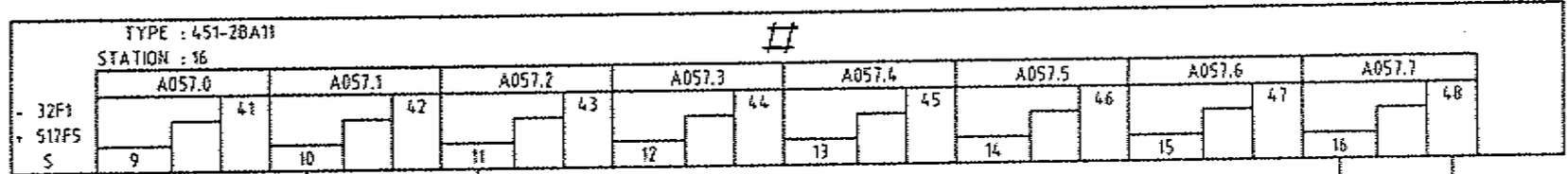
	START	CONTROLE	START	RESERVE	WEGHEEMBARE	RESERVE	TRIGGERPULS
	INVOER	INVOER	UITVOER		BAND OP		BARCODE SCANNER
	LIFT 7	LIFT 7	LIFT 7		POSITIE		
0	1	2	3	4	5	6	7
							8
							9



F 05-2013		EXTRA LIFT	ACT
A 03-1996		AS BUILT	WI
Lef	Datum	Wijziging	Gef.
Bestand voor		Directie/afdeling	
VAN MELLE BREDA		DOZENTRANSPORT DIGITALE OUTPUTS A056.0-A056.7 BEDIENINGSKAST BK7	
Datum 05-95		Directie/afdeling STE	
Form. A3		Original: beh. VANMELLE	
Wijziging F		Schaal	
51104-51-530		CTEMUM	

AANSTURING							
TOEVOER	LIFT	AFVOER	WEGNEEMBARE	INSCHETBAND	TOEVOERBAND 2	TOEVOER BOCHT-	TOEVOERBAND 4
LIFT 7	LIFT 7	LIFT 7	SAND LIFT 7	LIFT 7	BF-701	BAND 3 LIFT 7	LIFT 7
BI-124	VCC-125	BF-126	BF-704	BF-705		BF-702	BF-703
0	1	2	3	4	5	6	7
							8
							9

File: 04-51530.DWG Release: 27-05-2013 11:46



OVBC 32F1

A 03-1996		AS BUILT		WI
Let.	Do len	Wijziging	Get.	
Bestand voor VAN MELLE BREDA		Omschrijving DOZENTRANSPORT DIGITALE OUTPUTS A057.0-A057.7 BEDIENINGSKAST BK7		
Datum 05-95		Form. A3		
Onderdeel STE		Tch. nr. 51104-51-531		
Starmen B.V. Postbus 240 5460AE Veghel Nederland Telefoon 0413 342025		VANNELLE Schaal		

	AUTOMATISCH BEDRIJF LIFT 7	HANDMATIG BEDRIJF LIFT 7	STORING LIFT 7	RESERVE				TRIGGERPULS BARCODE SCANNER BK7	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

24VDC 517F5
 BVDC 32F1

BK7 X2-13

BK7 X2-14

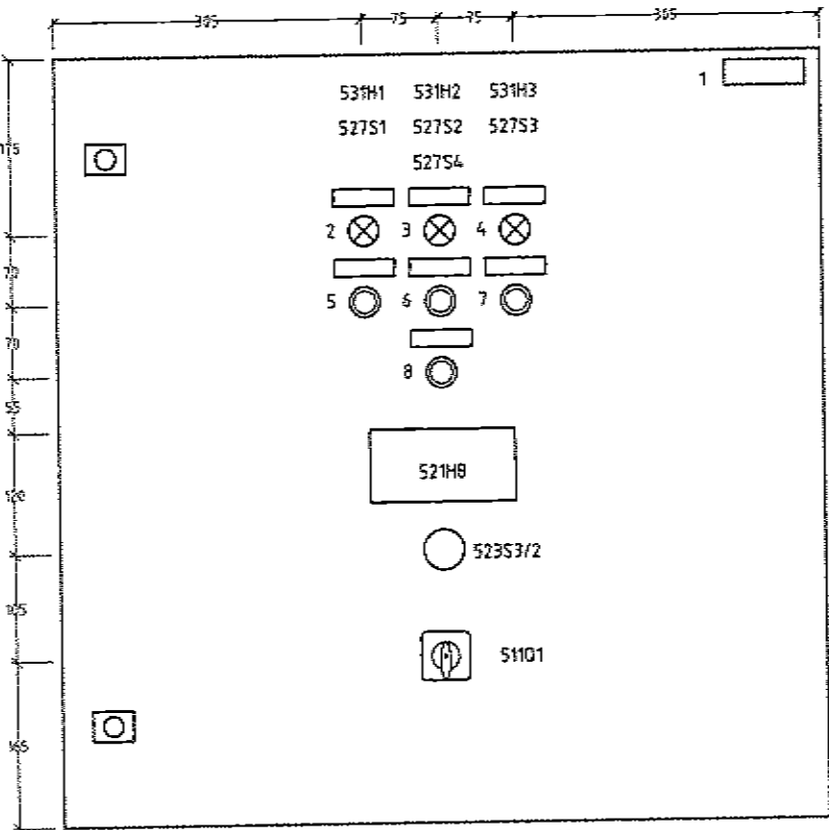
0VDC 32F1

	RESERVE								
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

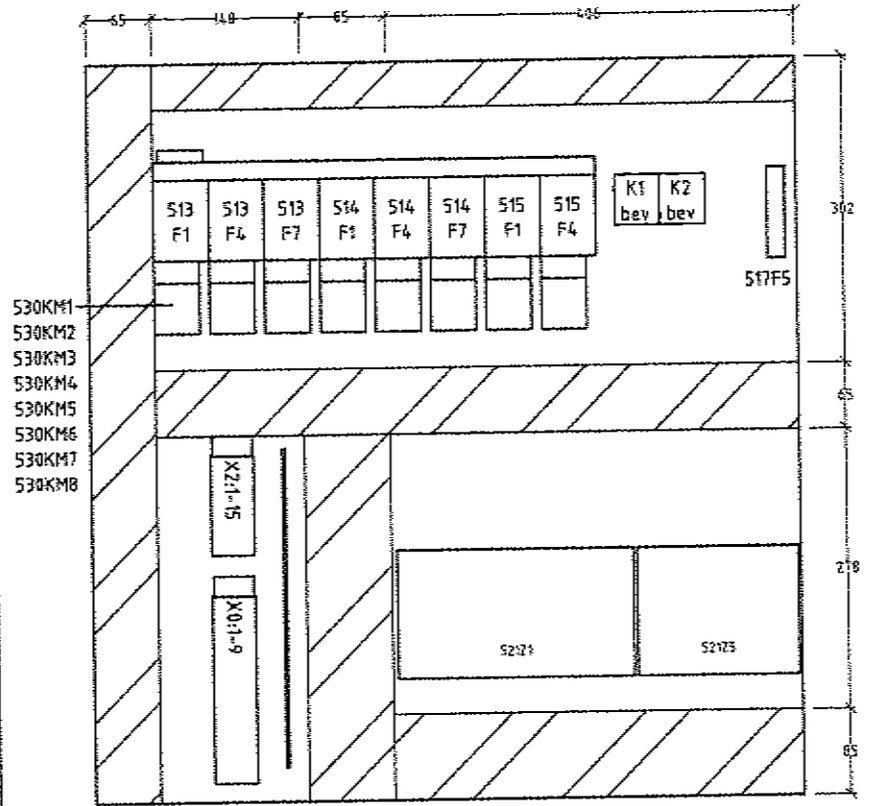
F	05-2013	EXTRA LIFT	ACT
A	03-1996	AS BUILT	WI
Let.	Datum	Wijziging	Gef.
Omschrijving DOZENTRANSPORT RESERVE BEDIENINGSKAST BK7		Bestemd voor VAN MELLE BREDA	
Omschrijving DOZENTRANSPORT RESERVE BEDIENINGSKAST BK7		Bestemd voor VAN MELLE BREDA	
Datum 05-95		Datum 05-95	
W/20/96 F		W/20/96 F	
Form A3		Form A3	
Fab. nr. 51104-51-534		Fab. nr. 51104-51-534	
Origineel merk VANNELLE		Origineel merk VANNELLE	
School		School	



F	05-2013	EXTRA LIFT	ACT		
A	03-1996	AS BUILT	WI		
Let.	Datum	Wijziging	Gr.		
Bestemd voor		Omschrijving			
VAN MELLE BREDA		DOZENTRANSPORT AANZICHT EN INDELING BEDIENINGSKAST BK7			
Datum 05-95		Omschrijving			
Categorie STE		DOZENTRANSPORT AANZICHT EN INDELING BEDIENINGSKAST BK7			
Formaat A3		Omschrijving			
Wijziging F		DOZENTRANSPORT AANZICHT EN INDELING BEDIENINGSKAST BK7			
Tek. nr. 51104-51-541		Omschrijving			
Originalfab. beh.		Omschrijving			
VANMELLE		Omschrijving			
Schaal		Omschrijving			
PACTEMIUM		Omschrijving			



Type kast: RITTAL AE 1077
Afm. hxbxd (mm): 760.0x760.0x210.0



MONTAGEPLAAT RITTAL MPL AE 1077
Afm. hxb (mm): 730.0x704.0

NUMMER	TYPE TEKST	TYPE TEKST	TEKST			NUMMER	TYPE TEKST	TYPE TEKST	TEKST		
			REGEL 1	REGEL 2	REGEL 3				REGEL 1	REGEL 2	REGEL 3
1	TX	N	DOZENTRANSPORT	BK7	FEK.NR.: 51104-51						
2	VW	F	AUTOMATISCH	BEDRIJF	LIFT 7						
3	VW	F	HANDMATIG	BEDRIJF	LIFT 7						
4	VW	F	STORING	LIFT 7							
5	VW	F	AUTOMATISCH	BEDRIJF	LIFT 7						
6	VW	F	HANDMATIG	BEDRIJF	LIFT 7						
7	VW	F	RESET	STORING							
8	VW	F	LIFT	OMHOOG							

A 03-1996 AS BUILT WI

Bestand van
VAN MELLE
 BREDA

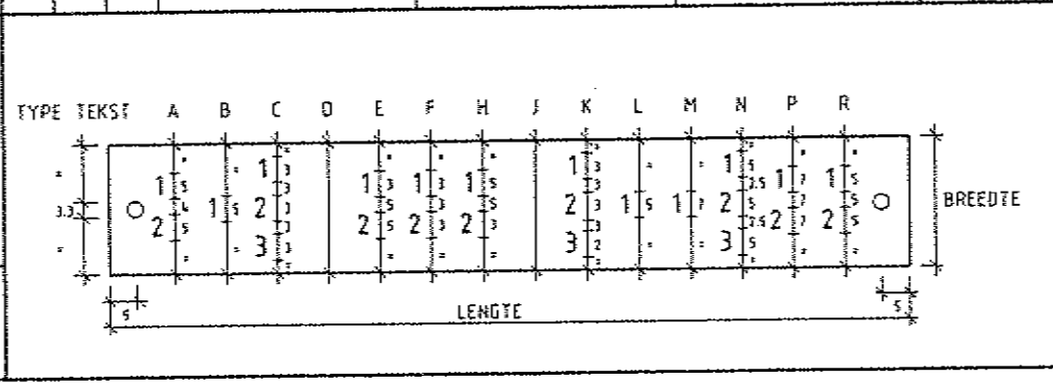
DOZENTRANSPORT
 NAAMPLATENLIJST
 BEDIENINGSKAST BK7

05-95
 STE

Form. wijziging
A3

Form. nr.
51104-51-543

Storren B.V.
 Postbus 248 5400AK
 Veghel Nederland
 Telefoon 0413 342025

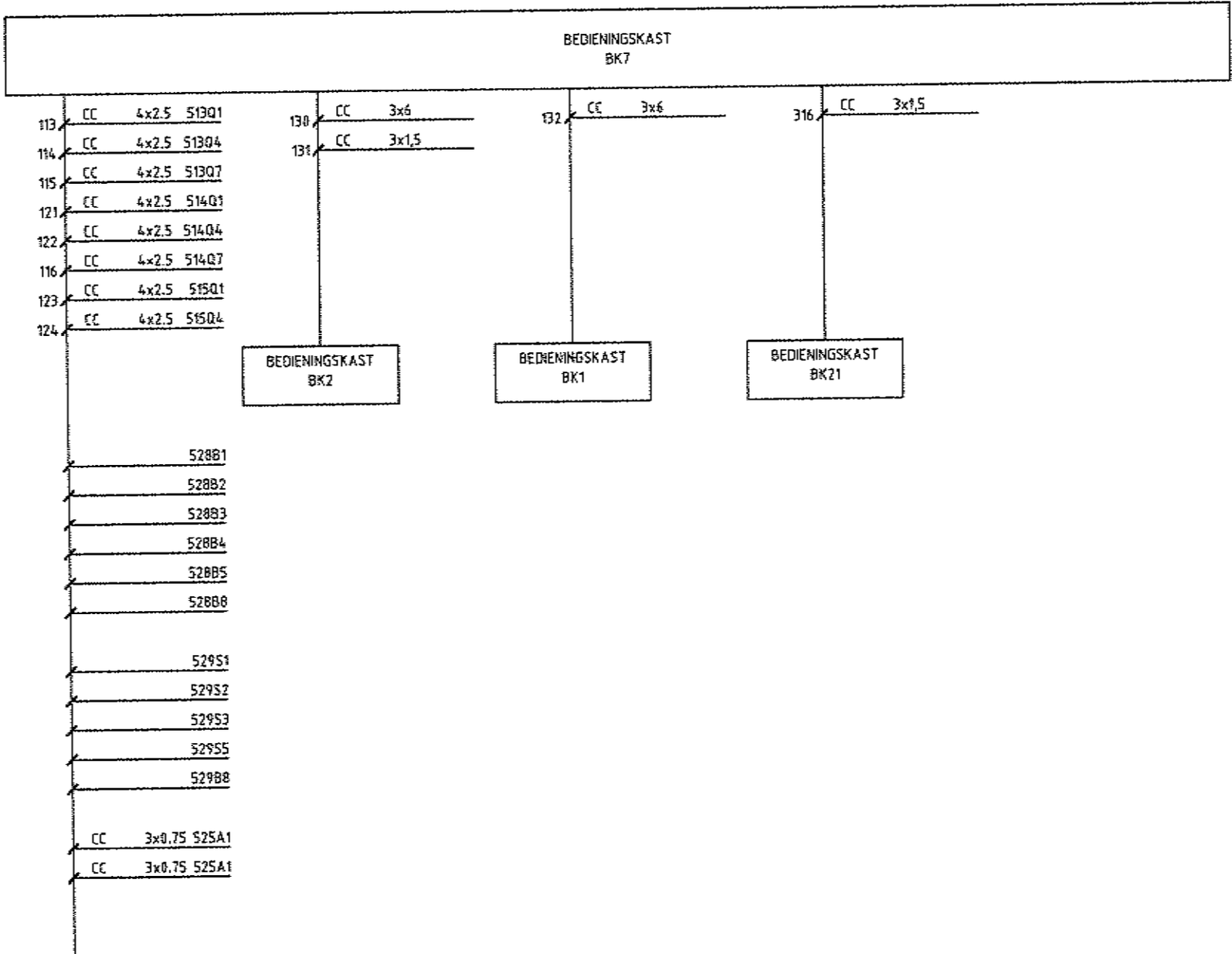


TYPE PLAAT	
S	= 60
T	= 60
U	= 160
V	= 70
W	= 17
X	= 25
Y	= 30
Z	=

MET GAATJES
 ZONDER GAATJES

KLEUR LETTERS = ZWART

F	05-2013	EXTRA LIFT	ACT		
A	03-1996	AS BUILT	WI		
Let.	Datum	Wijziging	Ge.		
Bediend voor VAN MELLE BREDA			Omschrijving DOZENTRANSPORT KABEL BLOKSCHEMA BEDIENINGSKAST BK7		
			Omschrijving CTEMILUM		
Datum 05-95		Omschrijving VANMELLE			
Omschrijving STE		Omschrijving Schaal			
Form. A3		Omschrijving 51104-51-545			
Wijziging F		Omschrijving 51104-51-545			



BK11

VERVALLEN

				WIJZIGING-BLAD, LETTER EN -DATUM																										BLA NR
				A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	
				WIJZIGINGSLIJN VAN DE BLADEN																										BLA NR
				A	B																									
OPMERKINGEN	BLAD NR	OMSCHRIJVING		A	B																									BLA NR
	551	INDEX-/WIJZIGINGSLIJN BK11		A	B																									55
	552	RESERVE		SP																										55
	553	RESERVE		SP																										55
	554	RESERVE		SP																										55
	555	RESERVE		SP																										55
	556	RESERVE		SP																										55
	557	RESERVE		SP																										55
	558	RESERVE		SP																										55
	559	RESERVE		SP																										55
	560	RESERVE		SP																										55
	561	HOOFDSTROOM VOEDING 380VAC BEDIENINGSKAST BK11		A	B																									56
	562	RESERVE		SP																										56
	563	HOOFDSTROOM MOTOREN BEDIENINGSKAST BK11		A	B																									56
	564	HOOFDSTROOM MOTOREN BEDIENINGSKAST BK11		A	B																									56
	565	RESERVE		SP																										56
	566	RESERVE		SP																										56
	567	VOEDING 24VDC 1/0 BLOCK EN BK12-13 BEDIENINGSKAST BK11		A	B																									56
	568	RESERVE		SP																										56
	569	RESERVE		SP																										56
	570	RESERVE		SP																										57
	571	VOEDING 24VDC 1/0 BLOCK BEDIENINGSKAST BK11		A	B																									57
	572	RESERVE		SP																										57
	573	MOEDSTOP BEDIENINGSKAST BK11		A	B																									57
	574	RESERVE		SP																										57
	575	RESERVE		SP																										57
	576	DIGITALE INPUTS E064.0-E064.7 BEDIENINGSKAST BK11		A	B																									57
	577	DIGITALE INPUTS E065.0-E065.7 BEDIENINGSKAST BK11		A	B																									57
	578	DIGITALE INPUTS E066.0-E066.7 BEDIENINGSKAST BK11		A	B																									57
	579	DIGITALE INPUTS E067.0-E067.7 BEDIENINGSKAST BK11		A	B																									57
	580	DIGITALE OUTPUTS A064.0-A064.7 BEDIENINGSKAST BK11		A	B																									58
	581	DIGITALE OUTPUTS A065.0-A065.7 BEDIENINGSKAST BK11		A	B																									58
	582	RESERVE		SP																										58
	583	RESERVE		SP																										58
	584	RESERVE		SP																										58
	585	RESERVE		SP																										58
	586	KLEMMENAANSLUIT. X0 BEDIENINGSKAST BK11		A	B																									58
	587	RESERVE		SP																										58
	588	KLEMMENAANSLUIT. X2 BEDIENINGSKAST BK11		A	B																									58
	589	RESERVE		SP																										58
	590	RESERVE		SP																										58
	591	AANZICHT EN INDELING BEDIENINGSKAST BK11		A	B																									59
	592	RESERVE		SP																										59
	593	NAAMPLATENLIJST BEDIENINGSKAST BK11		A	B																									59
	594	RESERVE		SP																										59
	595	KABEL BLOKSCHEMA BEDIENINGSKAST BK11		A	B																									59

DOZENTRANSPORT
INDEX-/WIJZIGINGSLIJN
BEDIENINGSKAST BK11

VAN NELLE
BREDA



05-95
STE

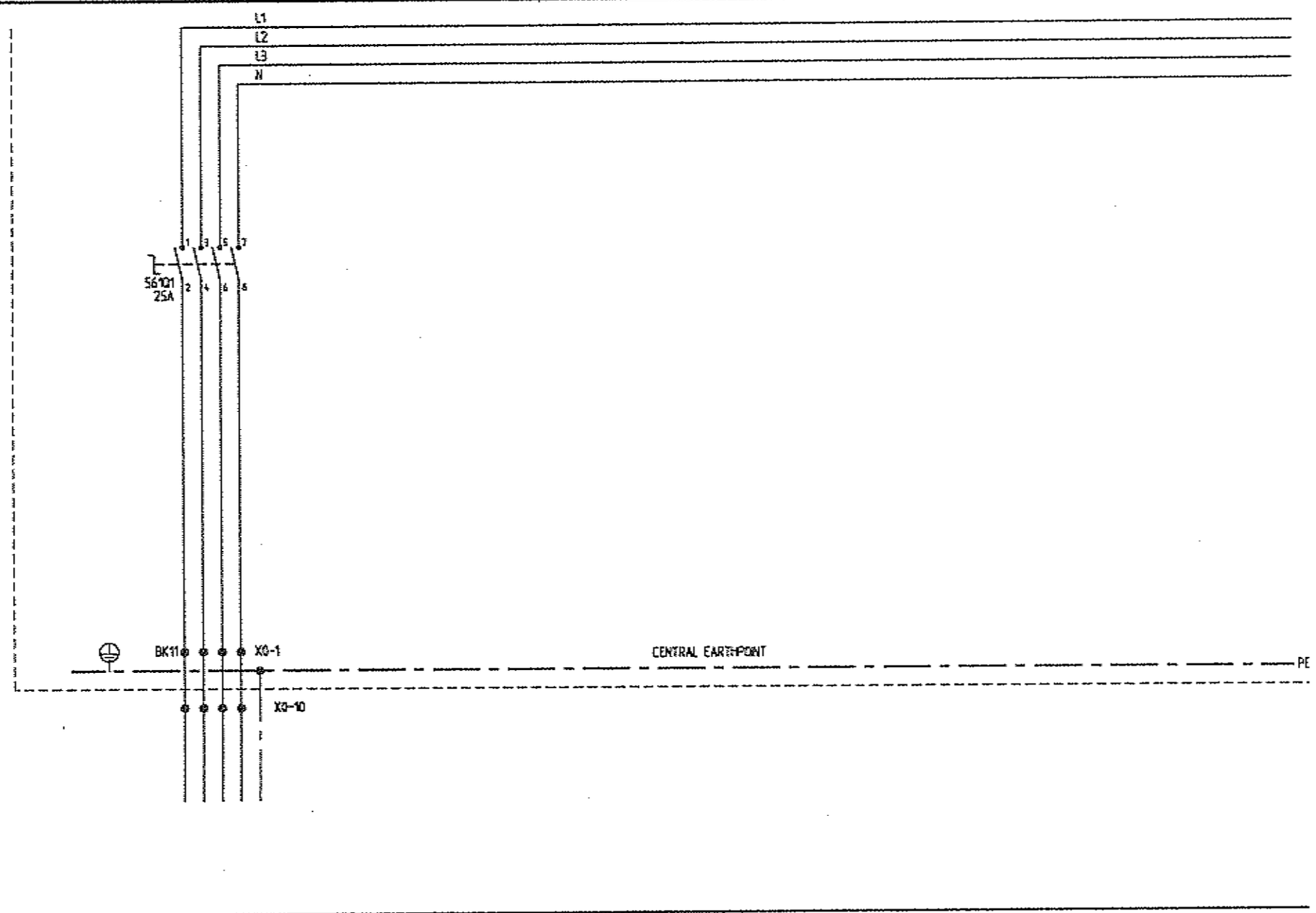


Starren BV
Postbus 248 5460AE
Veghel Nederland
Telefoon 0413 342025

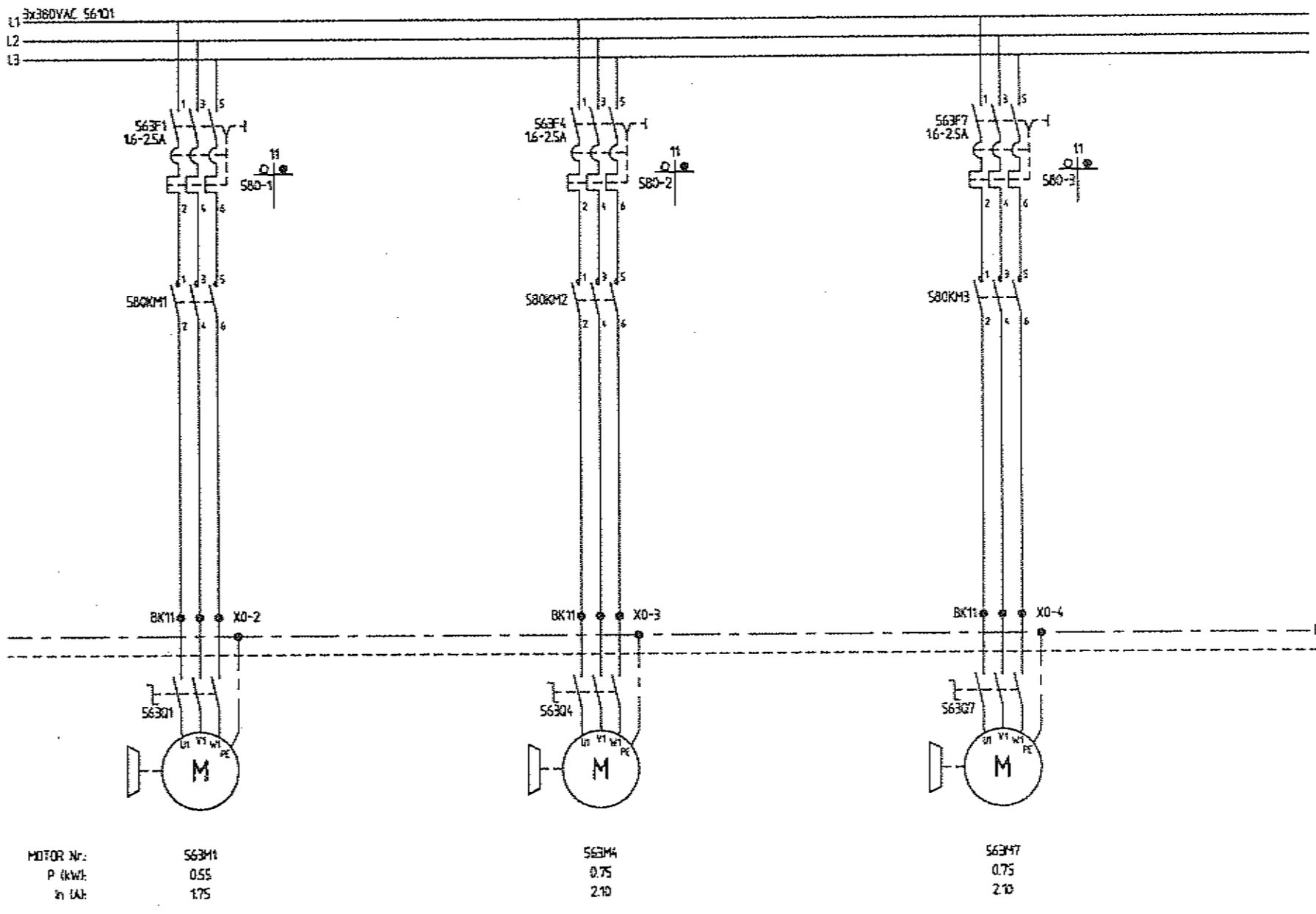
VAN NELLE

5104-51-551

Let.	BK	Weg	3
A	03-1996	AS BUILT	3
B	05-1998	LFT 12	3
Omschrijving DOZENTRANSPORT HOOFDSTROOM VOEDING 380VAC BEDIENINGSKAST BK11			
Omschrijving VAN MELLE BREDA			
Omschrijving 			
Datum 05-95		Omschrijving STE	
Form A3		Omschrijving VAN MELLE	
Tek. nr. 51104-51-561		Omschrijving  Sierhuis B.V. Postbus 248 5480AE Veghel Nederland Telefoon 0413 342025	



0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
VOEDING VAN FLC/MCE 3*380VAC PE									



TOEVOER	LIFT	AFVOER
LIFT 11	LIFT 11	LIFT 11
BK-131	VCE-132	BF-133
0	1	2
3	4	5
6	7	8
9		

10-1998	LIFT 12	Q
03-1996	AS BUIT	W
Colun	Wijzig	GR.
Omschrijving DOZENTRANSPORT HOEFOESTROOM MOTOREN BEDIENINGSKAST BK11		
Bestemd voor VAN NELLE BREDA		
05-95	STE	
A3	B	
Storten B.V. Postbus 248 5450AE Veghel Nederland Telefoon 0413 342025		
VAN NELLE		
5104-51-563		

Plan: 04-5-563/0401 - Revisie: 28-11-1998 14:54

10-1998	LFT 12	CI
03-1994	AS BUREAU	WA
101	Opus	Kijzing

Bestede noot
VAN MELLE
BREDA



Datum
05-95
Lokaal
SITE

Form
A3
Wapen
B

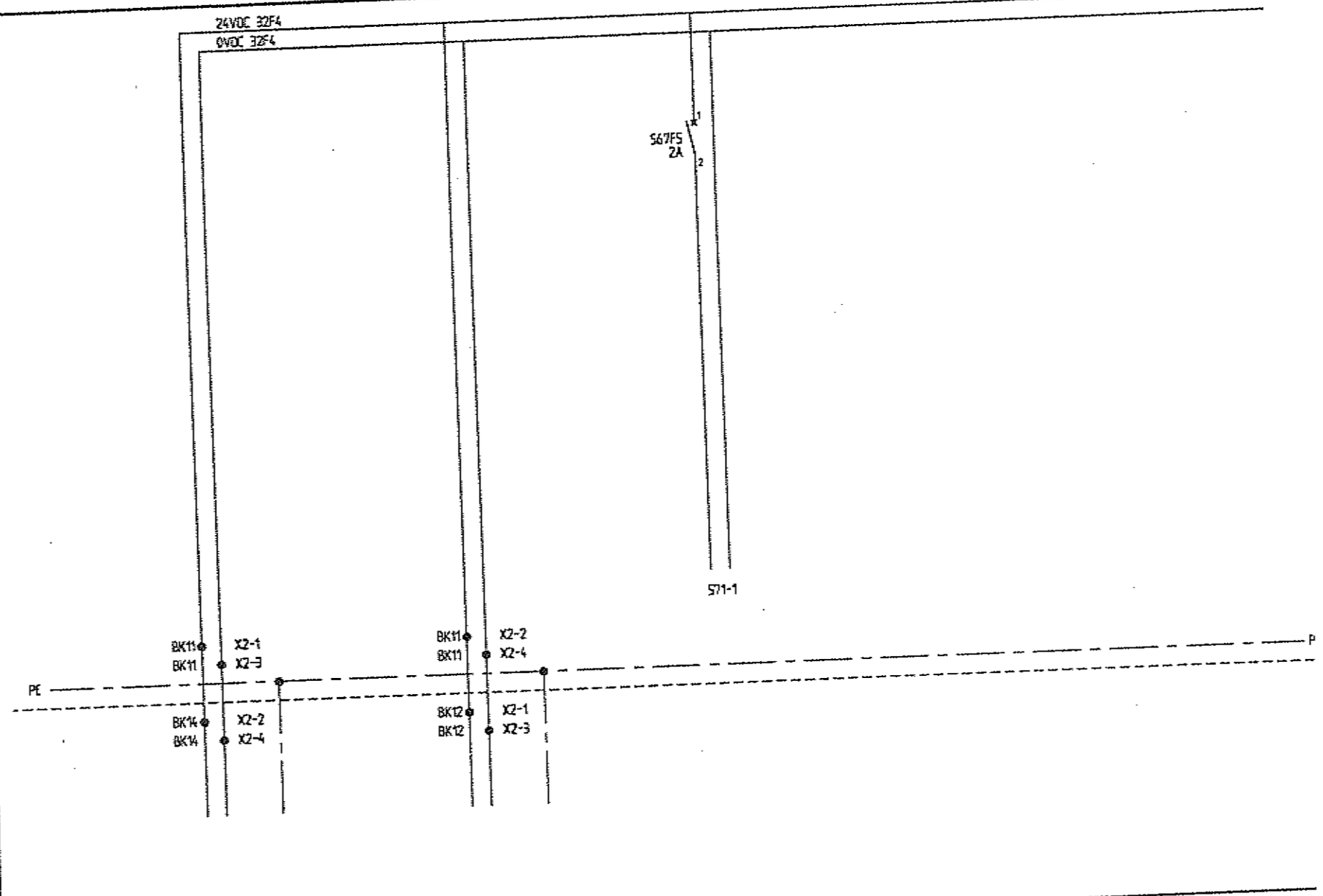
Tel. nr.
51104-51-567

DOZENTRANSPORT
VOEDING 24VDC I/O BLOK EN BK12-13
BEDENINGSKAST BK11



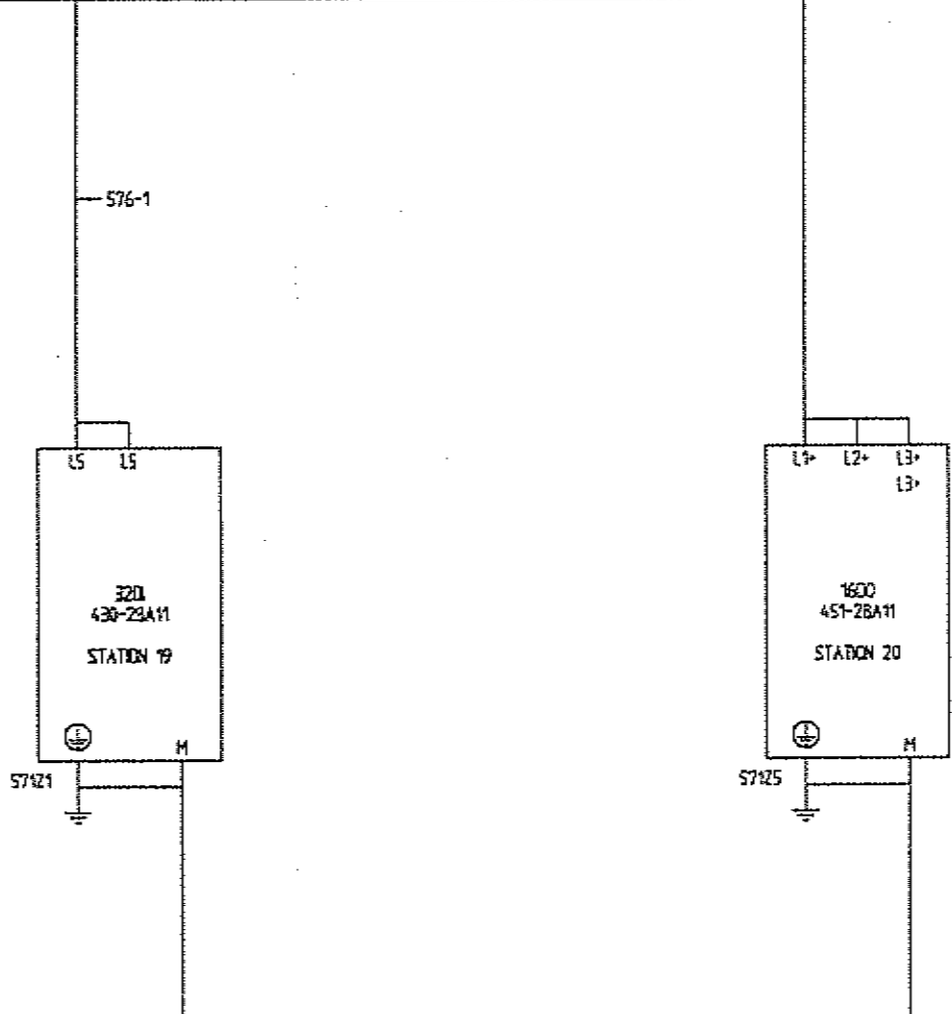
Starren BV
Postbus 248 5460MC
Veghel Nederland
Telefoon 0413 342025

Opdracht noot
VAN MELLE
Snoek



	VOEDING 24VDC VAN BK11	VOEDING 24VDC Ibv. LFT 12-13	VOEDING 24VDC Ibv. I/O BLOK INPUTS/OUTPUTS	6	7	8	9
0	1	2	3	4	5	6	7

24VDC 567F5



OVDC 32F4

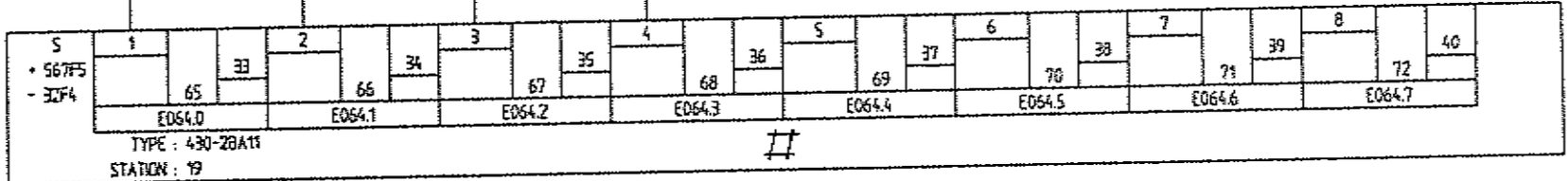
V/D BLOCK

	E064.0-E067.7				A064.0-A065.7				
	576-577-578-579				580-581				
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

B	10-1998	LFT 12	13						
A	03-1996	AS BUKT	14						
15			15						
Referred voor		Omschrijving		Opmerking		Van		Van	
VAN NELLE BREDA		DOZENTRANSPORT VOEDING 24VDC V/D BLOK BEDIENINGSKAST BK11				A3		5104-51-571	
Datum		Geplaatst		Meting		Vak nr.			
05-95		STE		B		VAN NELLE			
						Storren B.V. Postbus 248 5400AE Veghel Nederland Telefoon 0413 342025			

24VDC 567F5
0VDC 32F4

580KM1 580KM2 580KM3 580KM4



57121

B	12-1998	LEY 12	G
A	03-1994	AS BLUT	W
Lp	Datum	Meting	B

Overname van
DOZENTRANSPORT
 DIGITALE INPUTS E064.0-E064.7
 BEDRIJFSGEKAST BK11

Bekend van
VAN MELLE
 BREDA



Datum
05-95

Codenum
SIE

Form
A3

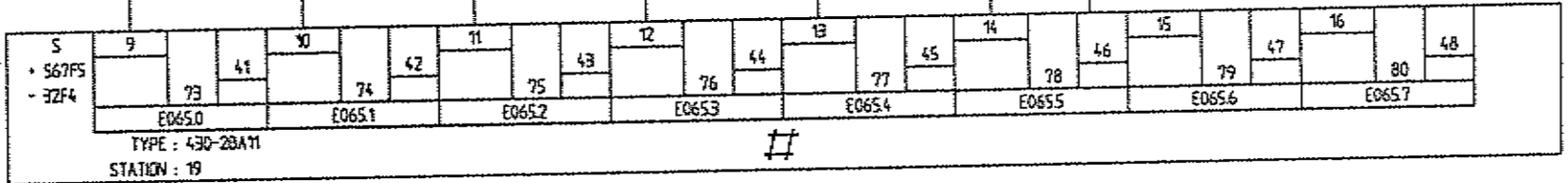
Logo: **STARREN**

Starran B.V.
Postbus 240 5460AE
Verheyden Nederland
Telefoon 0413 342025

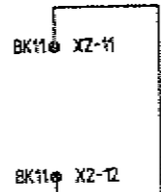
Loc. nr.
5104-51-576

TERUGMELDING					RESERVE				
TOEVOER	LIFT	AFVOER	AFVOERBAAN						
LIFT 11	LIFT 11	LIFT 11	LIFT 11						
BF-51	VCC-132	BF-133	BF-500						
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

24VDC 567FS
0VDC 3ZF4



57721



	AUTOMATISCH		HANDMATIG		RESET STORING		LIFT OMHOOG		HOODSTOP BIJ		RESERVE	
	BEORUF		BEORUF		LIFT 11		LIFT 11		LIFT		BORDES	
	LIFT 11		LIFT 11		LIFT 11		LIFT 11		LIFT 11			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			

B	10-1998	LIFT 12	GI
A	03-1996	AS BUILT	M
Lid	Staf	Wijzing	Bl.

Opdrachtgever
DODZENTRANSPORT
 DIGITALE INPUTS E065.0-E065.7
 BEDRIJFSGAST BK11

Bestemd voor
VAN MELLE
 BREDA



Datum
05-95
 Getekend
STE



Stations B.V.
 Postbus 248 5460AE
 Veghel Nederland
 Telefoon 0413 342025

Form. A3
 Tek. nr.
51104-51-577

B	10-1998	LIFT 12	GI
A	03-1996	AS BULT	VI
1	03	1998	GI

Bestand voor
VAN MELLE
 BREDA

Bestand van
DOZENTRANSPORT
 DIGITALE INPUTS E066.0-E066.7
 BEDENNINGSKAST BK11

Maat
 05-95

Geleverd
 SITE



Starren BV
 Postbus 248 SARDAM
 Veghel Nederland
 Telefoon 0413 342025

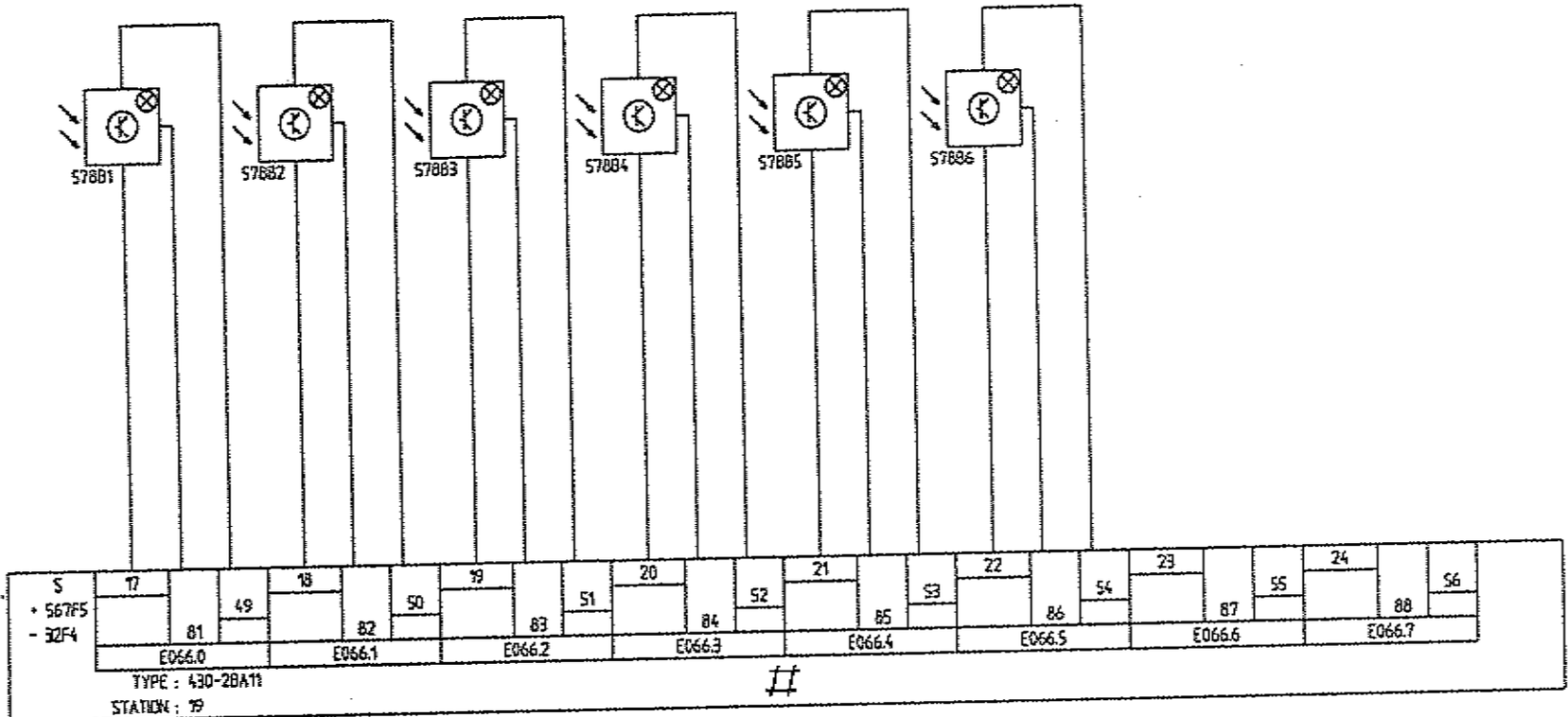
Opgezet door
VANMELLE

Schaal
 1:1

Form
A3

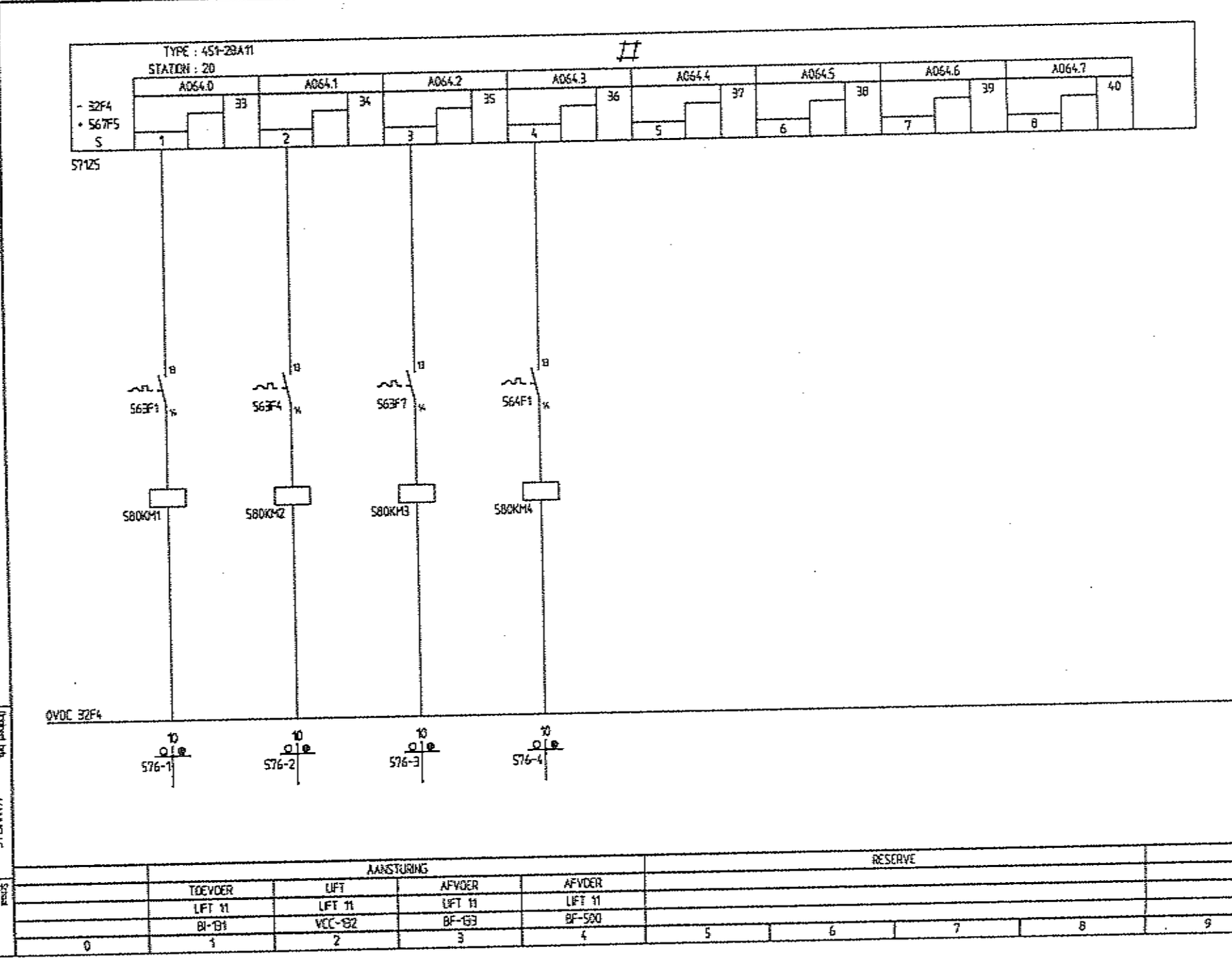
Weging
 8

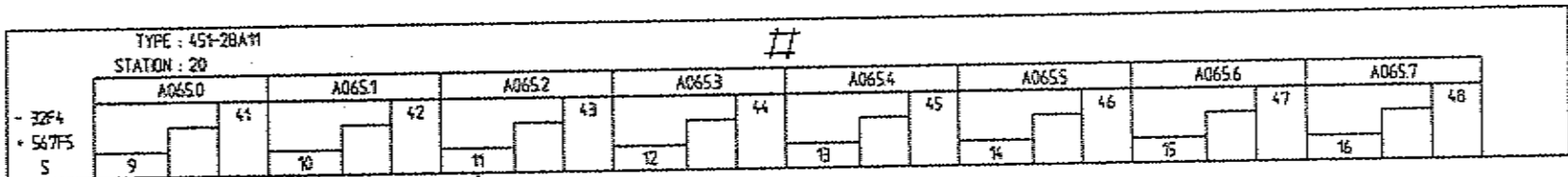
Tek. nr.
5104-51-578



	ERDE	TDEVOER	INVOER	LITVOER	AFVOER	AFVOERBAAN	RESERVE	
	ROLLENBAAN	LIFT 11						
	LIFT 11	LIFT 11	LIFT 11	LIFT 11	LIFT 11	BF-500		
0	1	2	3	4	5	6	7	8
								9

B	10-1996	LIFT 12	GI
A	03-1996	AS 8ULT	W
Id.	Qum	Wdijën	Ql.
Bestand van		Directie van	
VAN MELLE BREDA		DOZENTRANSPORT DIGITALE OUTPUTS A064.0-A064.7 BEDIENINGSKAST BK11	
Datum		Tijdstip	
05-95		A3	
Gedrukt door		Van	
STE		Wissel	
		8	
Id. nr.		Id. nr.	
51104-51-580		51104-51-580	





0VDC 32F4

	AUTOMATISCH	HANDMATIC	STORING	RESERVE				
	GEORUF	BEORUF	LIFT 11					
	LIFT 11	LIFT 11	LIFT 11					
0	1	2	3	4	5	6	7	8
								9

Beoordeld van	Directie van
VAN MELLE BREDA	DOZENTRANSPORT DIGITALE OUTPUTS A0650-A0657 BEDIENINGSKAST BK11
Datum	Opmerking
05-95	
Gevoerd	Form
STE	A3
Wijziging	Wijziging
B	B
10-1998	LIFT 12
03-1996	AS BULT
Loc. nr.	Schakel
	VANMELLE
	Storren B.V. Postbus 248 5460AE Veghel Nederland Telefoon 0413 342025
	51104-51-581

LID.	DATUM	WISSELING	GEL.	NOMMER	TYPE TEKST	TYPE PLAAT	TEKST			NOMMER	TYPE TEKST	TYPE PLAAT	TEKST				
							REGEL 1	REGEL 2	REGEL 3				REGEL 1	REGEL 2	REGEL 3		
				1	TX	H	DOZENTRANSPORT	BKM	TEKNO: 5104-51								
				2	VW	F	AUTOMATISCH	BEGRUF	LFT 11								
				3	VW	F	HANDMATIG	BEGRUF	LFT 11								
				4	VW	F	STORING	LFT 11									
				5	VW	F	AUTOMATISCH	BEGRUF	LFT 11								
				6	VW	F	HANDMATIG	BEGRUF	LFT 11								
B	10-1993	LFT 12	GI	7	VW	F	RESET	STORING									
A	03-1996	AS BULT	WI	8	VW	F	LFT	OMHOOG									

DOZENTRANSPORT
NAAMPLATENLIJST
BEDIENINGSKAST BK11

Besteld naar
VAN MELLE
BREDA



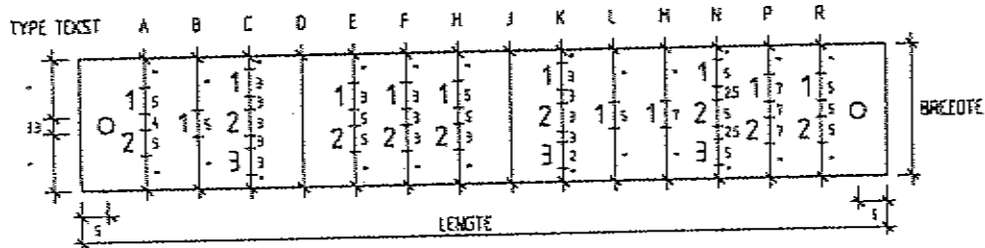
Datum
05-95
Geleverd
SIC



Starrel B.V.
Postbus 248 5460AE
Veghel Nederland
Telefoon 0413 342025

Opgeeft ten:
VANMELLE
Snaai

Form.
A3
Waarvoor
B
Tek. nr.
5104-51-593

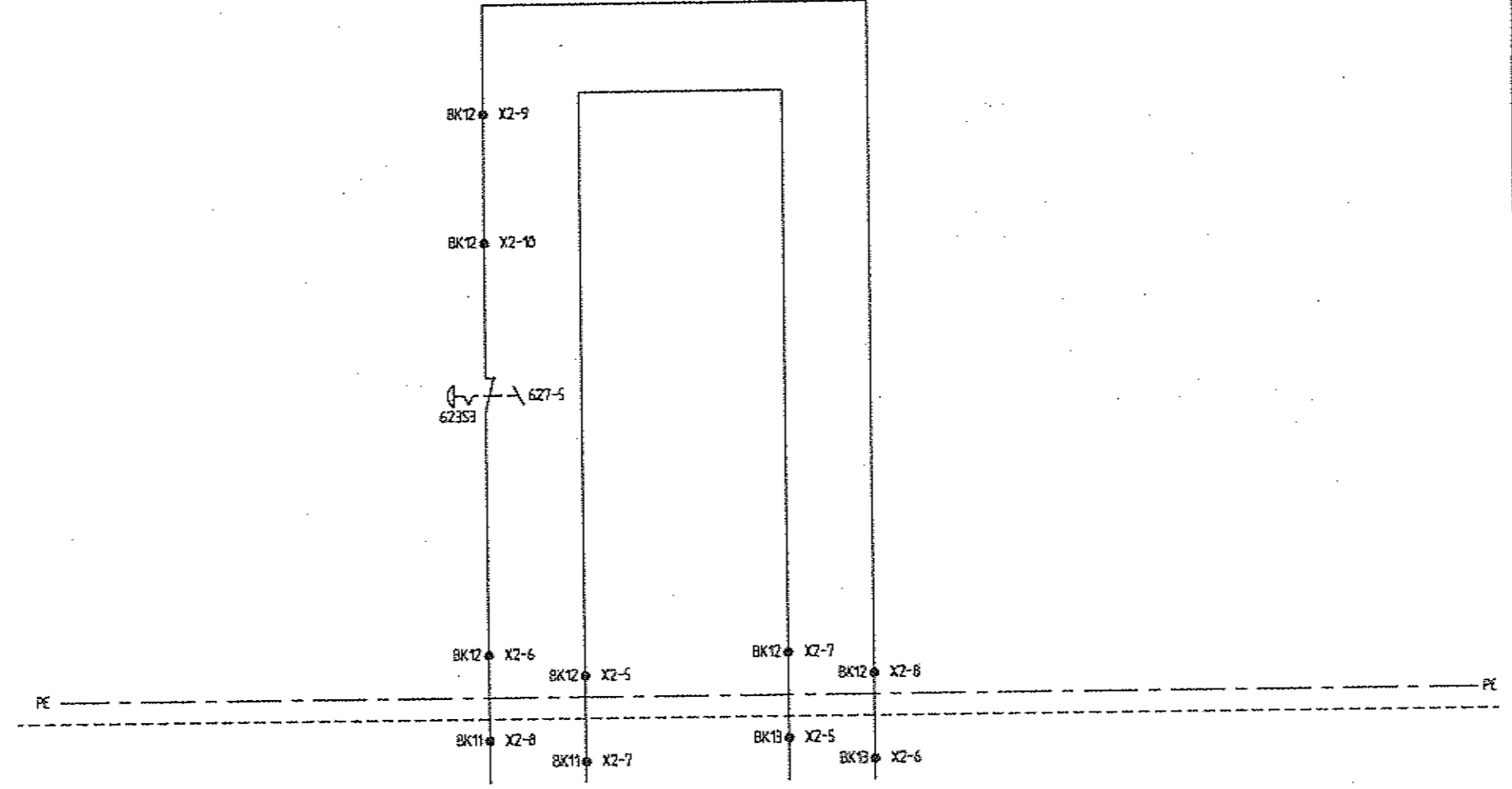


TYPE PLAAT	
S	= 60
T	= 80
U	= 100
V	= 70
W	= 57
X	= 25
Y	= 30
Z	=

MET GAATJES
 ZONDER GAATJES
KLEUR LETTERS • ZWART

08-2006	LIFT 10	ACT
08	10	ACT
Bestelref. voor VAN MELLE BREDA		
Beschrijving DOZENTRANSPORT INDEX-/WIJZIGINGSBLAD BEDRIJFSGAST BK12		
		
Datum 10-1998		
Catalogus G1		
Type A3		
Tek. nr. 51104-51-601		
Leveraar VAN MELLE		
Sinter Stallen B.V. Postbus 248 5480AE Veghel Nederland Tel: 0415 349998		

BLAD NR.	OMSCHRIJVING	WIJZIGING-BLAAD, LETTER EN -DATUM																										BLAD NR.
		A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	
		WIJZIGINGSLETTER VAN DE BLADEN																										
601	INDEX-/WIJZIGINGSBLAD BK12					E																						601
602	RESERVE																											602
603	RESERVE																											603
604	RESERVE																											604
605	RESERVE																											605
606	RESERVE																											606
607	RESERVE																											607
608	RESERVE																											608
609	RESERVE																											609
610	RESERVE																											610
611	HOOFDSTROOM VOEDING 380VAC BEDRIJFSGAST BK12																											611
612	RESERVE																											612
613	HOOFDSTROOM MOTOREN BEDRIJFSGAST BK12																											613
614	HOOFDSTROOM MOTOREN BEDRIJFSGAST BK11																											614
615	RESERVE																											615
616	RESERVE																											616
617	VOEDING 24VDC 1/3 BLOCK EN BK12 BEDRIJFSGAST BK12																											617
618	RESERVE																											618
619	RESERVE																											619
620	RESERVE																											620
621	VOEDING 24VDC 1/3 BLOCK BEDRIJFSGAST BK12																											621
622	RESERVE																											622
623	RESERVE																											623
624	NOODSTOP BEDRIJFSGAST BK12																											624
625	RESERVE																											625
626	BARCODE SCANNER					E																						626
627	DIGITALE INPUTS E068.0-E068.7 BEDRIJFSGAST BK12																											627
628	DIGITALE INPUTS E069.0-E069.7 BEDRIJFSGAST BK12																											628
629	DIGITALE INPUTS E070.0-E070.7 BEDRIJFSGAST BK12																											629
630	DIGITALE INPUTS E071.0-E071.7 BEDRIJFSGAST BK12																											630
631	DIGITALE OUTPUTS A068.0-A068.7 BEDRIJFSGAST BK12																											631
632	DIGITALE OUTPUTS A069.0-A069.7 BEDRIJFSGAST BK12																											632
633	RESERVE																											633
634	RESERVE																											634
635	RESERVE																											635
636	RESERVE																											636
637	KLEMMENAANSLUIT. X0 BEDRIJFSGAST BK12																											637
638	RESERVE																											638
639	KLEMMENAANSLUIT. X2 BEDRIJFSGAST BK12																											639
640	RESERVE																											640
641	RESERVE																											641
642	AANZICHT EN INDELING BEDRIJFSGAST BK12																											642
643	RESERVE																											643
644	NAAMPLATENLIJST BEDRIJFSGAST BK12																											644
645	RESERVE																											645
646	KABEL BLOKSCHEMA BEDRIJFSGAST BK12																											646



0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
			NOOSTOP		NOOSTOP				
			VANAF		NAAR				
			BK11		BK13				

Beschrijving		Bestemd voor	
DOZENTRANSPORT NOOSTOP BEDIENINGSKAST BK12		VAN MELLE BREDA	
Datum		Form.	
10-1998		A3	
G1		Tek. nr.	
51104-51-623		Schaal	
Storren B.V. Postbus 248 5460AE Veghel Nederland Telefoon 0113 342025		VAN MELLE	

W	06-2006	UFT B	ACT
D	12-1999	AMS 40	PVK
Le	BUS	Bedrijf	

Bestemd voor
VAN MELLE
 BREDA

DOZENTRANSPORT
 BARCODE SCANNER
 BEDEINIGSKAST BK12



Datum
 10-1998

Gepland
 51

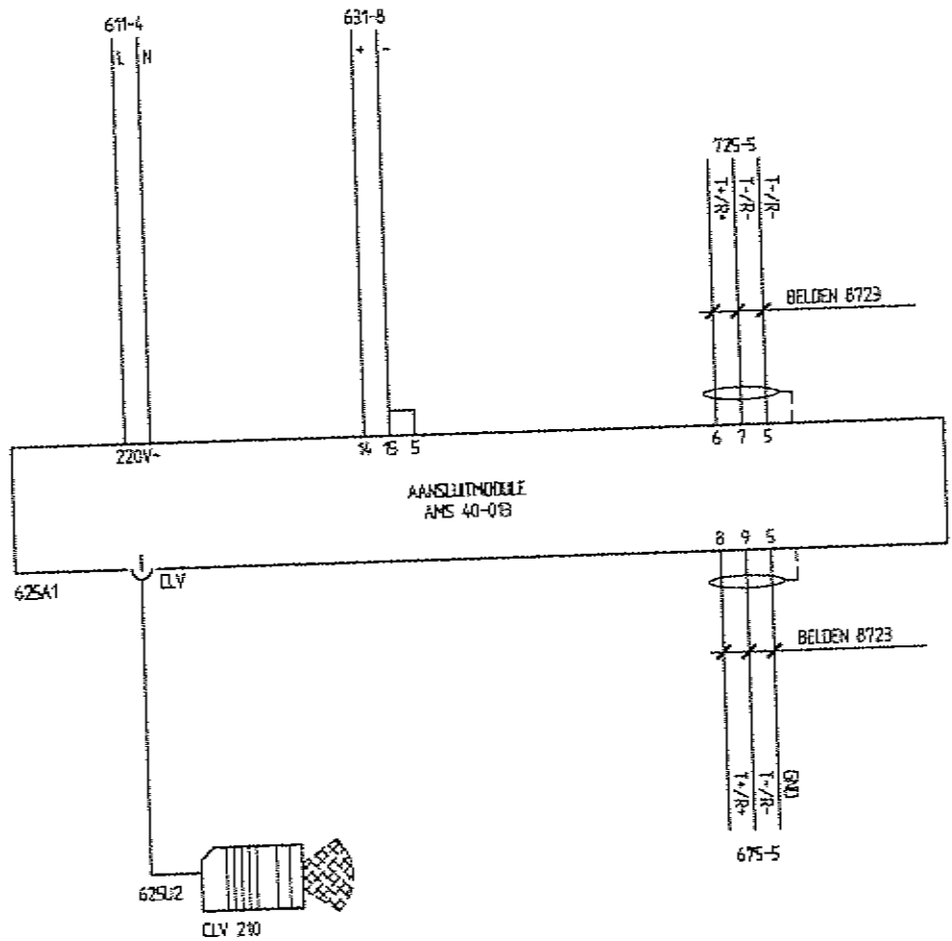
Form
 A3

Wissig
 E

Starren
 5104-51-625

Opdracht best
 VANMELLE

Straat
 Starren



		BARCODE SCANNER	TRIGGERPULS		SCANNER NETWERK				
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

24VDC 617F5
0VDC 32F4

630KM1

630KM2

630KM3

630KM4

630KM1
630KM2
630KM3
630KM4

Q1 Q2 Q3 Q4

DOZENTRANSPORT
DIGITALE INPUTS E068.0-E068.7
BEDIENINGSKAST BK12

VAN MELLE
BREDA



10-1998

G1

A3



Starren B.V.
Postbus 2418 5160AE
Veghel Nederland
Telefoon 0413 342025

51104-51-626

S	1	2	3	4	5	6	7	8	40
+ 617F5	33	34	35	36	37	38	39	71	72
- 32F4	65	66	67	68	69	70			
	E068.0	E068.1	E068.2	E068.3	E068.4	E068.5	E068.6	E068.7	

TYPE : 5E57-131-08L00-0X80
STATION : 21

62121

TOEGELIJK				RESERVE				
TOEVOER	LIFT	AFVOER	AFVOER					
LIFT 12	LIFT 12	LIFT 12	LIFT 12					
BF-125	VCC-136	BF-137	BF-131	5	6	7	8	9
0	1	2	3	4	5	6	7	8

24VDC 697F5
0VDC 32F4

630KM1
630KM2
630KM3
630KM4

5	1	2	3	4	5	6	7	8	40						
697F5	33	34	35	36	37	38	39	70	71	72					
32F4	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74					
E0680		E0681		E0682		E0683		E0684		E0685		E0686		E0687	

TYPE : 6ES7-6Y-DB00-0X80
STATION : 21

62121

Order no.
DOZENTRANSPORT
DIGITALE INPUTS E0680-E0687
BEDRIJFSGAST BK12

Order no.
VAN MELLE
BRED A

Date
10-1998

Order no.
G1



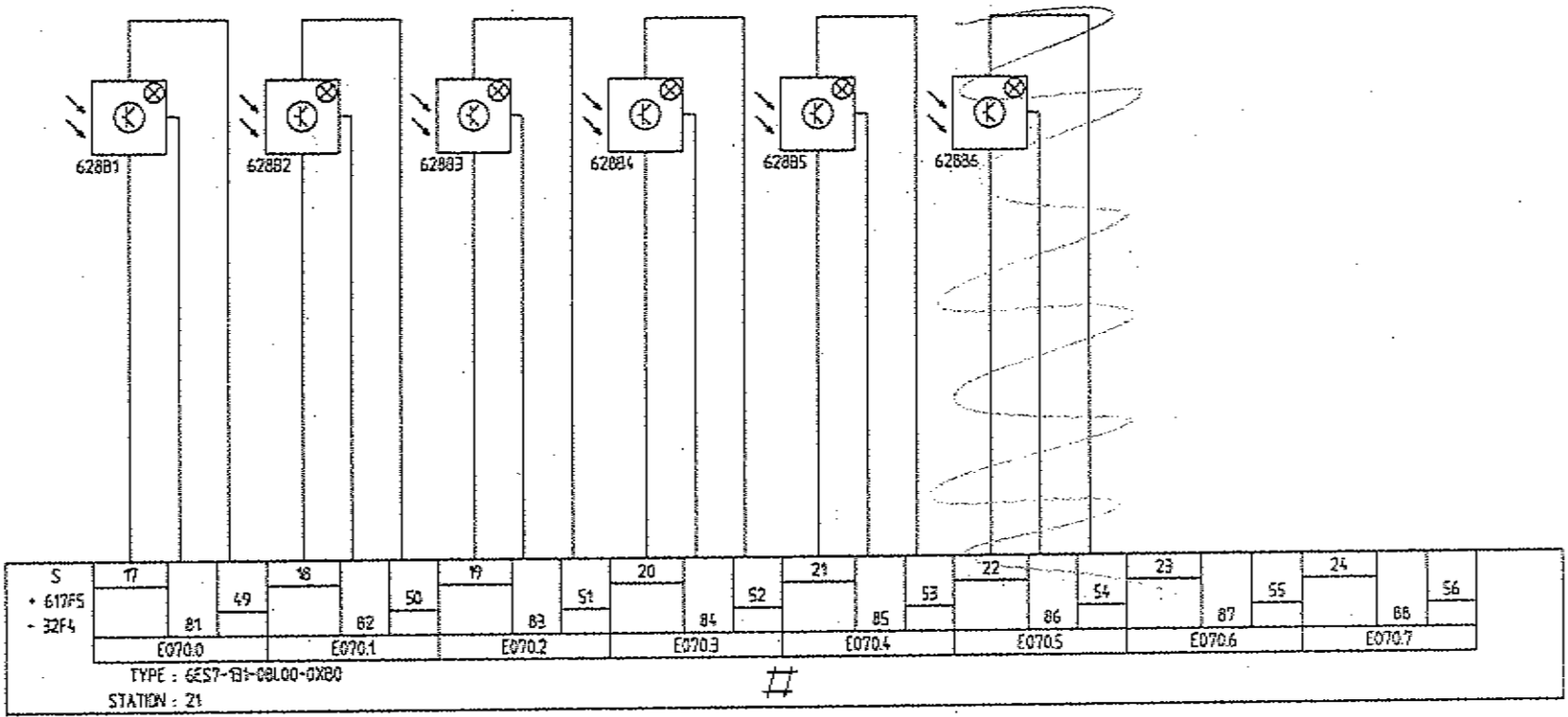
Spartan B.V.
Postbus 248 5460AE
Veghel Nederland
Telefoon 0413 342025

Order no.
VAN MELLE

Form
A3

Trk. nr.
5104-51-626

TERUGMELDING				RESERVE				
TOEVOER	LIFT	AFVOER	AFVOER					
LIFT 12	LIFT 12	LIFT 12	LIFT 12					
BF-135	VCC-86	BF-137	BF-501					
1	2	3	4	5	6	7	8	9

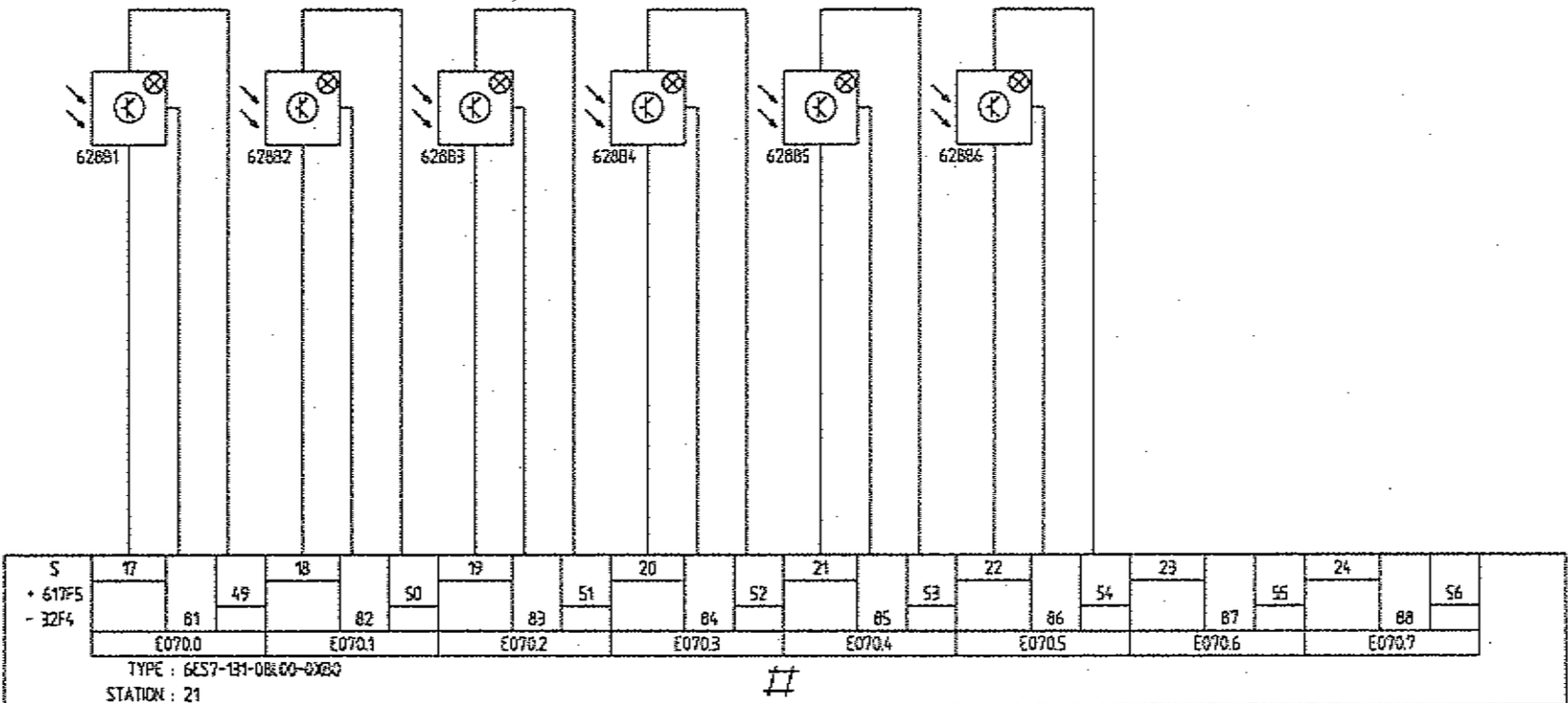


S	17	18	19	20	21	22	23	24
• 617F5								
• 32F4	81	82	83	84	85	86	87	88
	E070.0	E070.1	E070.2	E070.3	E070.4	E070.5	E070.6	E070.7
TYPE : 6ES7-313-0B00-0XB0								
STATION : 21								

62121

	ENDE	TOEVOER	INVOER	LIFTVOER	AFVOER	AFVOER	RESERVE
	ROLLENBAAN						
	LIFT 12	LIFT 12	LIFT 12	LIFT 12	LIFT 12	LIFT 12	
0	1	2	3	4	5	6	7
							8
							9

3	Directie	DOZENTRANSPORT DIGITALE INPUTS E070.0-E070.7 BEDIENINGSKAST BK12
3	Bedrijf van	VAN MELLE BREDA
3	Wijziging	
3	Calus	
3	Cel	
	Uitvoer	10-1998
	Geleverd	G1
	Formaat	A3
	Digitale I/O	VANDELLE
	Stroom	
	Stations B.V. Postbus 248 5400AE Veghel Nederland Telefoon 0413 342025	
	51104-51-628	



62121

ENDE	TOEVOER	INVOER	UITVOER	AFVOER	AFVOER	RESERVE
ROLLENSAAN						
LIFT 12	LIFT 12	LIFT 12	LIFT 12	LIFT 12	LIFT 12	
0	1	2	3	4	5	7
						8
						9

Opdracht

DOZENTRANSPORT
DIGITALE INPUTS E070.0-E070.7
BEDIENINGSKAST BK12

Bedrijf van
VAN NELLE
BREDA



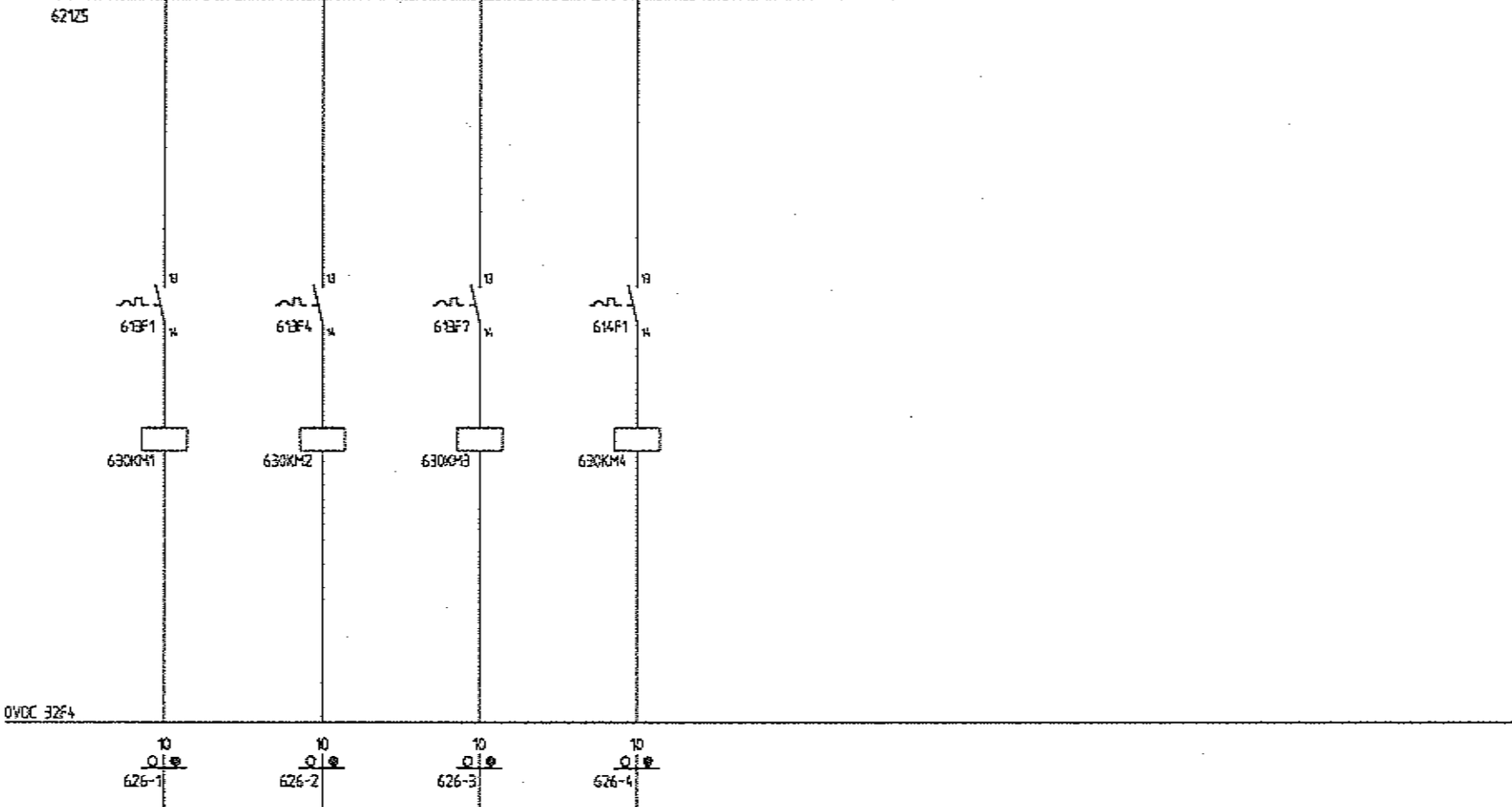
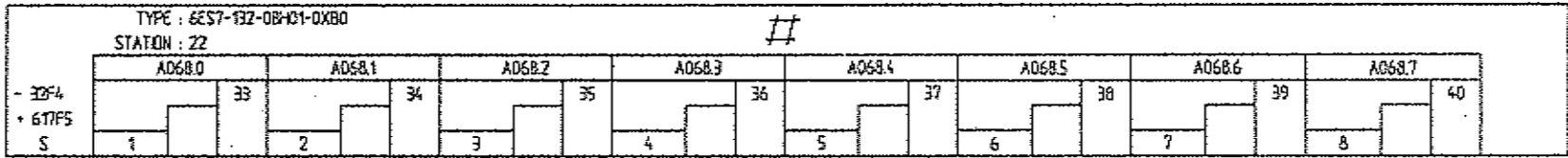
Datum
10-1998
Gereeds
G1



Stroom B.V.
Postbus 248 5460AE
Veghel Nederland
Telefoon 0413 342025

Form
A3

Tek. nr.
51104-51-628



AANSTURING				RESERVE			
TOEVDER	LIFT	AFVOER	AFVOER				
LFT 12	LFT 12	LFT 12	LFT 12				
BF-85	VCC-136	BF-87	BF-501				
0	1	2	3	4	5	6	7

Ref.	Beur.	Wijziging	Op.
Revisie no. VAN MELLE BREDA		Opdracht no. DOZENTRANSPORT DIGITALE OUTPUTS A068.0-A068.7 BEDIENINGSKAST BK12	
Datum	10-1998	Van	A3
Gepland	G1	Wegens	
Opdracht van VAN MELLE		Stuur	
 Starren B.V. Postbus 240 5150AK Veghel Nederland Telefoon 0413 342025		166 nr. 51104-51-630	

NUMMER	TYPE TEKST PLAAT	TEKST			NUMMER	TYPE TEKST PLAAT	TEKST		
		REGEL 1	REGEL 2	REGEL 3			REGEL 1	REGEL 2	REGEL 3
1	TX N	DOZENTRANSPORT	BK12	TEK.NR. 51104-51					
2	VW F	AUTOMATISCH	BEORUF	LIFT 12					
3	VW F	HANOMATIG	BEORUF	LIFT 12					
4	VW F	STORING	LIFT 12						
5	VW F	AUTOMATISCH	BEORUF	LIFT 12					
6	VW F	HANOMATIG	BEORUF	LIFT 12					
7	VW F	RESET	STORING						
8	VW F	LIFT	OPHOOG						

Omschrijving
DOZENTRANSPORT
NAAMPLATENLIJST
BEDEIENINGSKAST BK12

Geleverd voor
VAN MELLE
BREDA

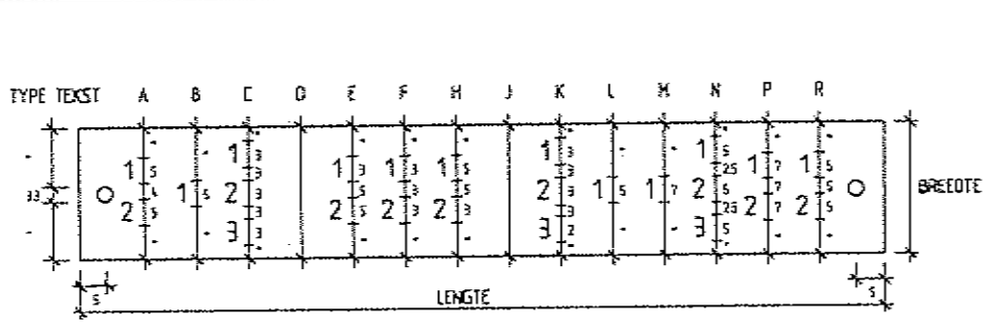


Datum
10-1998

Locatie
G1

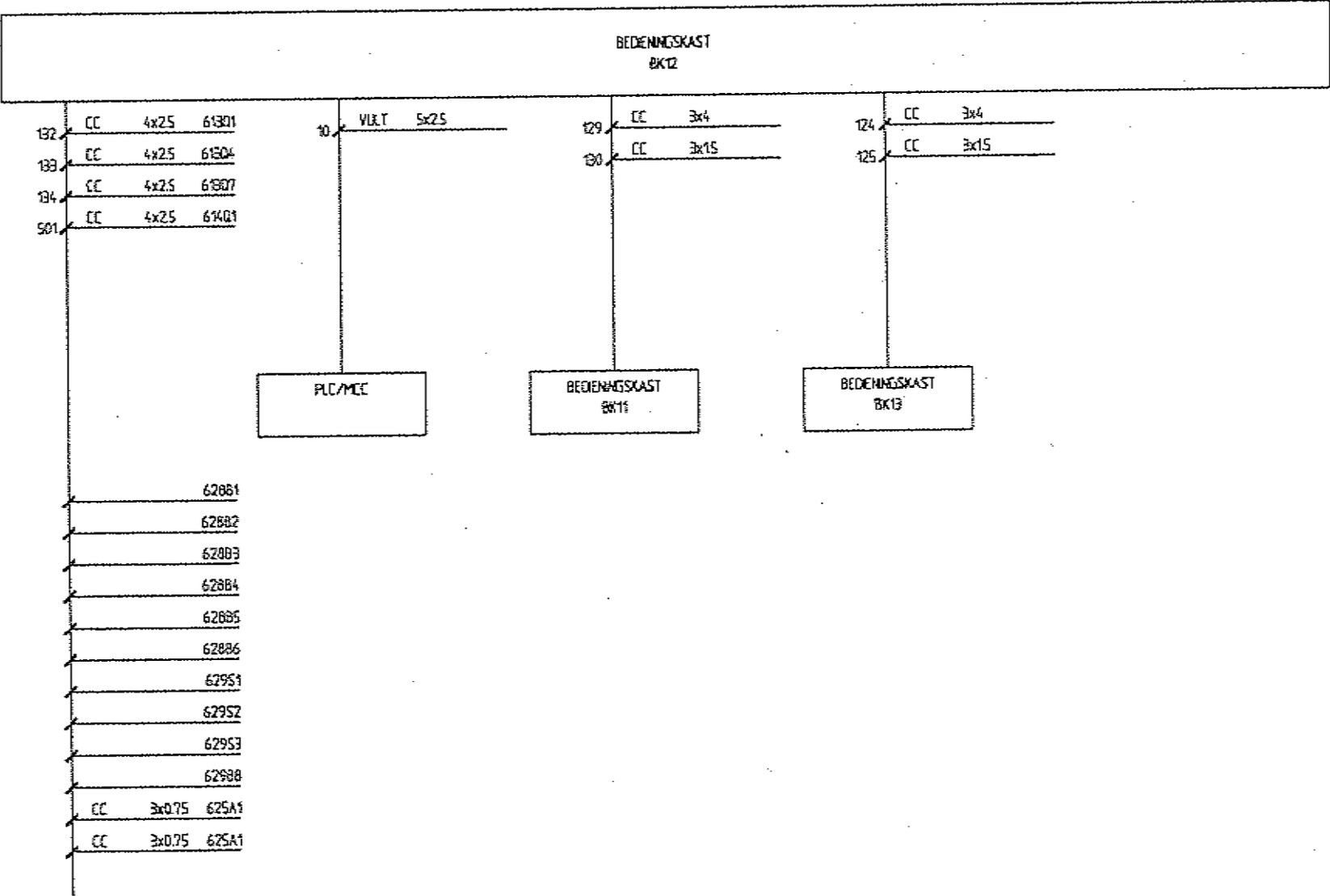


Starren B.V.
 Postbus 248 5460AK
 Veghel Nederland
 Telefoon 0413 342023



	TYPE PLAAT
LENGTE	S = 60
	T = 80
	U = 100
	V = 70
BREEDTE	W = 17
	X = 25
	Y = 30
	Z =

MET GAATJES
 ZONDER GAATJES
 KLEUR LETTERS • ZWART



132	CC	4x25	61301
133	CC	4x25	61304
134	CC	4x25	61307
501	CC	4x25	61401

62861	
62862	
62863	
62864	
62865	
62866	
62951	
62952	
62953	
62988	
629A1	CC 3x0.75
629A1	CC 3x0.75

Ordering		Ordering	
DOZENTRANSPORT KABEL BLOKSCHEMA BEDENINGSKAST BK12		DOZENTRANSPORT KABEL BLOKSCHEMA BEDENINGSKAST BK12	
Ordering for		Ordering for	
VAN MELLE BREDA		VAN MELLE BREDA	
Date		Date	
10-1998		10-1998	
Ordering		Ordering	
G1		G1	
Form		Form	
A3		A3	
Fax nr.		Fax nr.	
51104-51-645		51104-51-645	
Starren B.V. Postbus 248 5480AC Mogel Nederland Telefoon 0413 342025		Starren B.V. Postbus 248 5480AC Mogel Nederland Telefoon 0413 342025	

E	08-2006	LIFT 13	ACT
B	10-1998	LIFT 12	DI
A	03-1996	AS BUIJT	WI
Let	uurtje	inricht	get

Dozent/1999
DOZENTRANSPORT
INDEX-/WIJZIGINGSBLAD
BEDENINGSKAST BK13

Richard van
VAN MELLE
BREDA

Datum
10-1998

Gedeelte
STE

Form.
A3

Vrijgave
E

TRL NR.
51104-51-651

Opgave heb
VANMELLE

Straal



Starren B.V.
 Postbus 248
 Veghel Nederland
 Telefoon 0413 349999

OPMERKING

BLAD NR.	OMSCHRIJVING	WIJZIGING-BLAD, LETTER EN -DATUM																										BLAD NR.
		A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	
		03 96	10 98																									
WIJZIGINGSLETTER VAN DE BLADEN																												
651	INDEX-/WIJZIGINGSBLAD BK13	A	B			E																						651
652	RESERVE	SP																										652
653	RESERVE	SP																										653
654	RESERVE	SP																										654
655	RESERVE	SP																										655
656	RESERVE	SP																										656
657	RESERVE	SP																										657
658	RESERVE	SP																										658
659	RESERVE	SP																										659
660	RESERVE	SP																										660
661	HOOFDSTROOM VOEDING 380VAC BEDENINGSKAST BK13	A	B			E																					661	
662	RESERVE	SP																										662
663	HOOFDSTROOM MOTOREN BEDENINGSKAST BK13	A	B																									663
664	HOOFDSTROOM MOTOREN BEDENINGSKAST BK13	A	B																									664
665	RESERVE	SP																										665
666	RESERVE	SP																										666
667	RESERVE	SP																										667
668	VOEDING 24VDC 1/0 BLOCK BEDENINGSKAST BK13	A	B																									668
669	RESERVE	SP																										669
670	RESERVE	SP																										670
671	VOEDING 24VDC 1/0 BLOCK BEDENINGSKAST BK13	A	B			E																						671
672	RESERVE	SP																										672
673	HOOGSTOP BEDENINGSKAST BK13	A	B																									673
674	RESERVE	SP																										674
675	BARCODE SCANNER BEDENINGSKAST BK13	SP								E																		675
676	DIGITALE INPUTS E072.0-E072.7 BEDENINGSKAST BK13	A	B																									676
677	DIGITALE INPUTS E073.0-E073.7 BEDENINGSKAST BK13	A	B																									677
678	DIGITALE INPUTS E074.0-E074.7 BEDENINGSKAST BK13	A	B																									678
679	DIGITALE INPUTS E075.0-E075.7 BEDENINGSKAST BK13	A	B			E																						679
680	DIGITALE OUTPUTS A072.0-A072.7 BEDENINGSKAST BK13	A	B																									680
681	DIGITALE OUTPUTS A073.0-A073.7 BEDENINGSKAST BK13	A	B																									681
682	RESERVE	SP																										682
683	RESERVE	SP																										683
684	RESERVE	SP																										684
685	RESERVE	SP																										685
686	KLEMMENAANSLUIT. X0 BEDENINGSKAST BK13	A	B																									686
687	RESERVE	SP																										687
688	KLEMMENAANSLUIT. X2 BEDENINGSKAST BK13	A	B																									688
689	RESERVE	SP																										689
690	RESERVE	SP																										690
691	AANZICHT EN INDELING BEDENINGSKAST BK13	A	B			E																						691
692	RESERVE	SP																										692
693	RESERVE	A	B																									693
694	NAAMPLATENLIJST BEDENINGSKAST BK13	SP																										694
695	RESERVE	SP																										695
695	KABEL BLOKSCHEMA BEDENINGSKAST BK13	A	B			E																						695

Q	10-1998	LIFT 12	GI
A	03-1996	AS BUILT	VI
Lst	Calen	Wpghng	Get.

Bestemd voor
VAN NELLE
BREDA

Overstichting
DOZENTRANSPORT
HOOFDSTROOM MOTOREN
BEDIENINGSKAST BK13

Maak
05-95

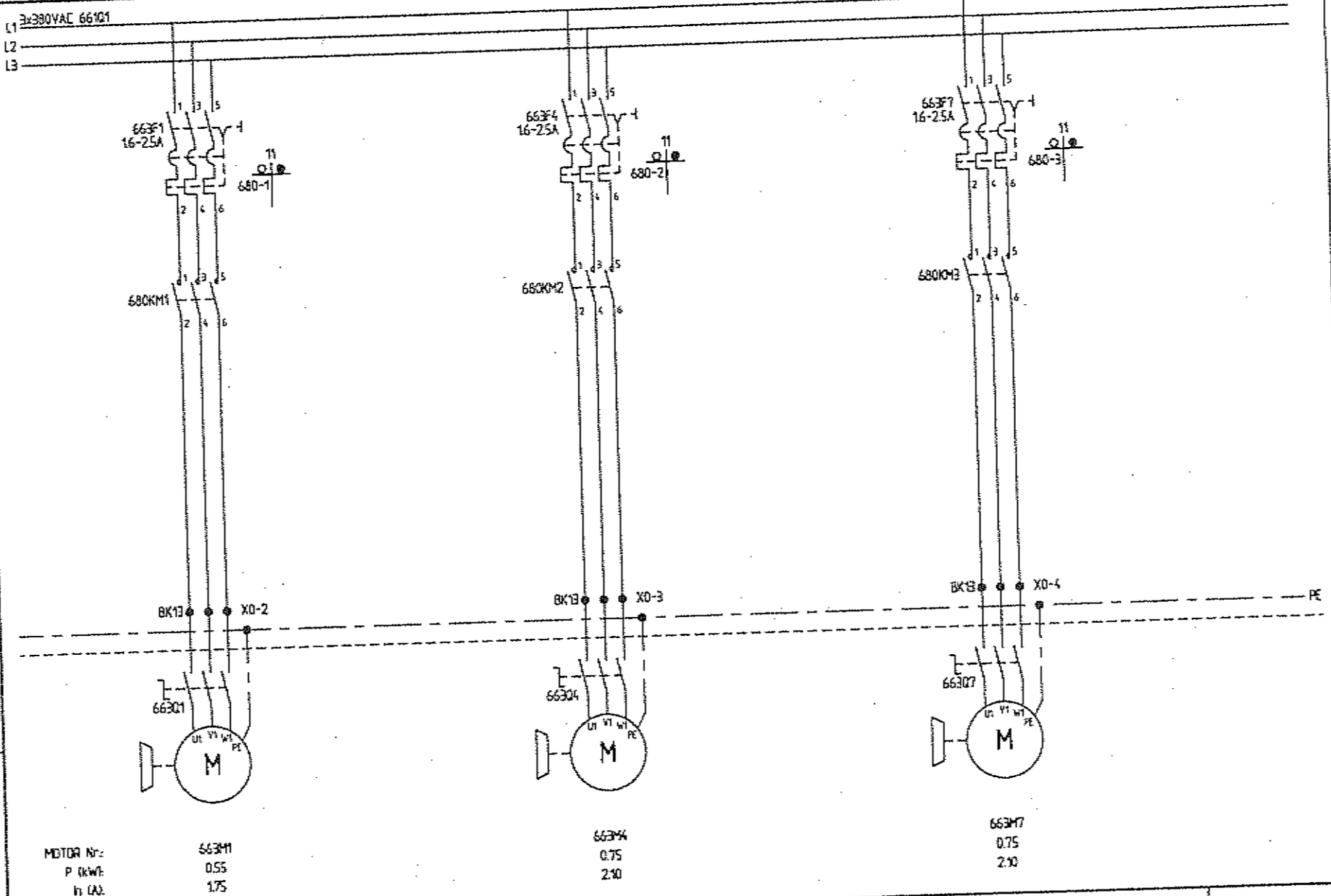
Geleverd
STE

Form
A3

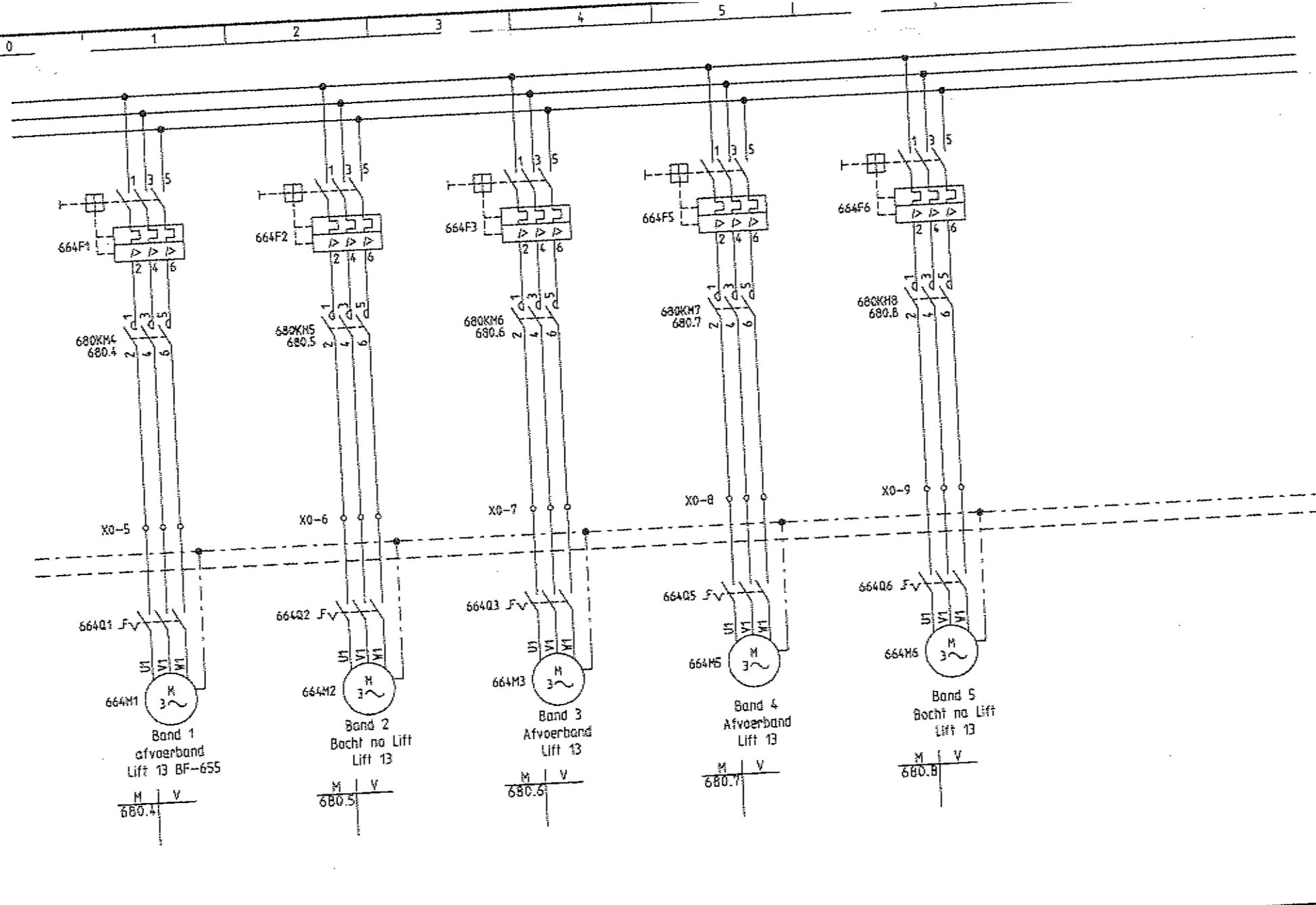
Wapen
B

Staten R.V.
 Postbus 248 5480AE
 Veghel Nederland
 Telefoon 0413 342025

5104-51-663

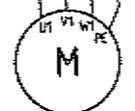
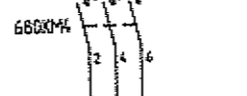
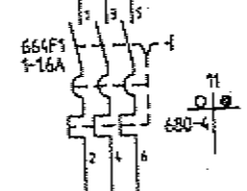


MOTOR Nr:	663M1	663M4	663M7
P (kW):	0.55	0.75	0.75
I (A):	1.75	2.30	2.30
TOEVOER	LIFT	AFVOER	
LIFT 13	LIFT 13	LIFT 13	
BK-139	VCC-140	8F-141	
0	1	2	3
4	5	6	7
8	9		



Projectnaam : Bedieningskast BK13	Tekening nr.:	Revisie : 1-11-2013	Gemaakt door:
Datum : 1-11-2013	Functie :	Locatie : +	Blad : 664 Van : 4

1.1
1.2
E1



MOTOR N^o: 664M1
 P kW: 0.37
 U V: 124

AFVDERBAAN
 LIFT E1
 BF-655

DOZENTRANSPORT
 HOOFDSTROM MOTOREN
 BEDEENINGSKAST BK13

VAN MELLE
 BREDA



05-95
 SIE

A3
 B

51104-51-664



Starren BV
 Postbus 218 5480AE
 Veghel Nederland
 Telefoon 0413 342025

VAN MELLE

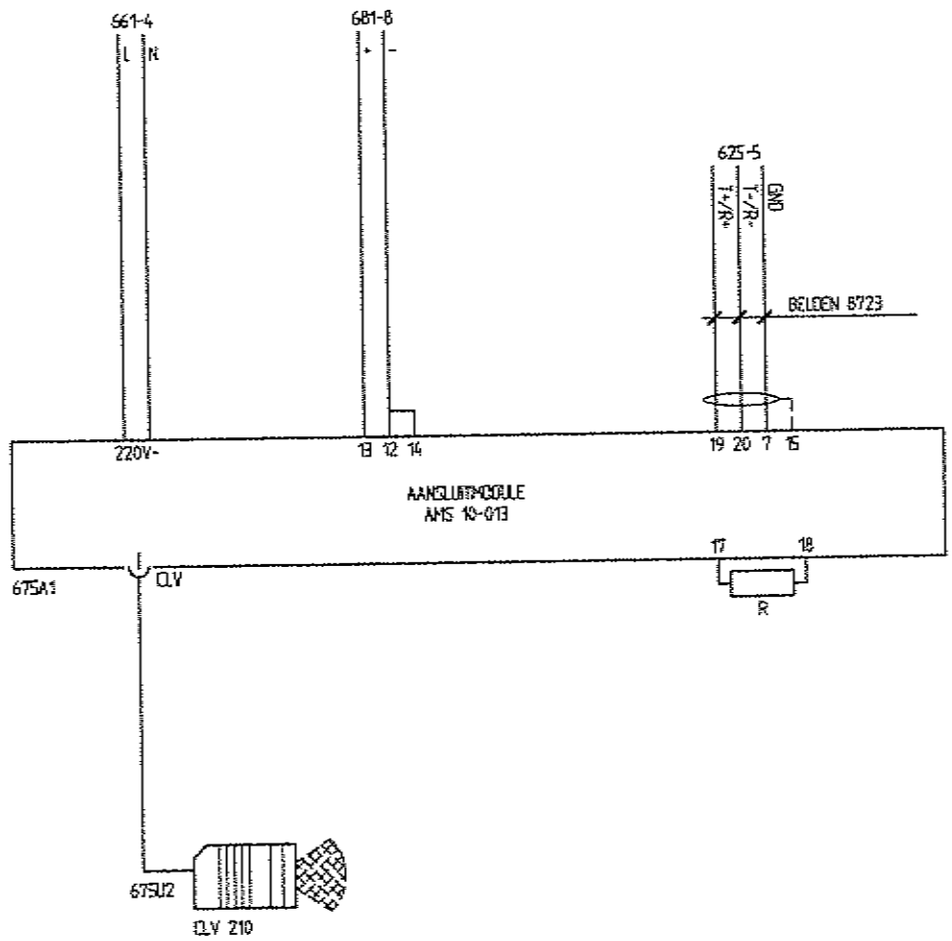
Straat

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

12	12	Weging	El.
A	03-1996	AS BULT	W1
B	10-1998	LIFT 12	G1

Bestelnr
 Bestelnr

08-2006	LFT 13	ACT
08-2006	LFT 13	ACT
Dozentransport Barcode Scanner Bedieningskast BK19		
Refund van VAN MELLE BREDA		
		
08-2006	ACT	
A3		
VANMELLE  Industriële Automatenbouw		
51104-51-675		



		BARCODE SCANNER	TRIGGERPLUS		SCANNER NETWORK				
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

24VDC 667F5
 OVDC 32F4

680KM1
 680.1

667KM3
 667.3

680KM3
 680.3

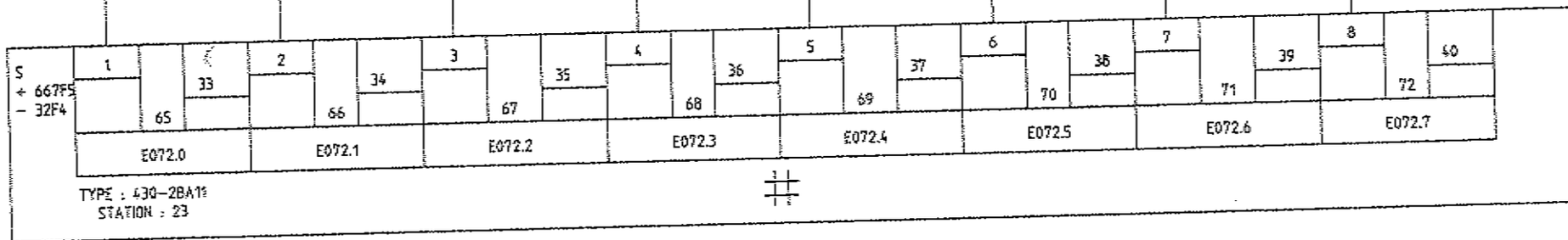
680KM4
 680.4

680KM5
 680.5

680KM6
 680.6

680KM7
 680.7

680KM8
 680.8



67121

Terugmelding

Toevoer
 Lift 13
 BI-139

Lift
 Lift 13
 Vcc-140

Lift 13
 BF-141

Band 1
 afvoerband
 Lift 13 BF-655

Band 2
 Bocht na Lift
 Lift 13

Band 3
 Afvoerband
 Lift 13

Band 4
 Afvoerband
 Lift 13

Band 5
 Bocht na Lift
 Lift 13

Terugmelding

Projectraam :
 Bedieningskost BK13

Tekening no.:

Revisie :
 1-11-2013

Gemaakt door:

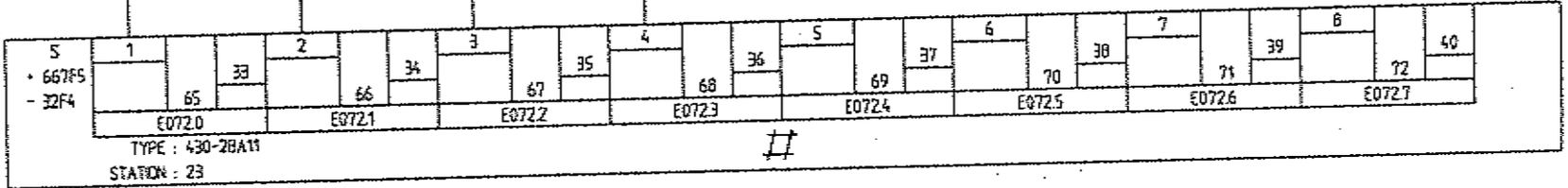
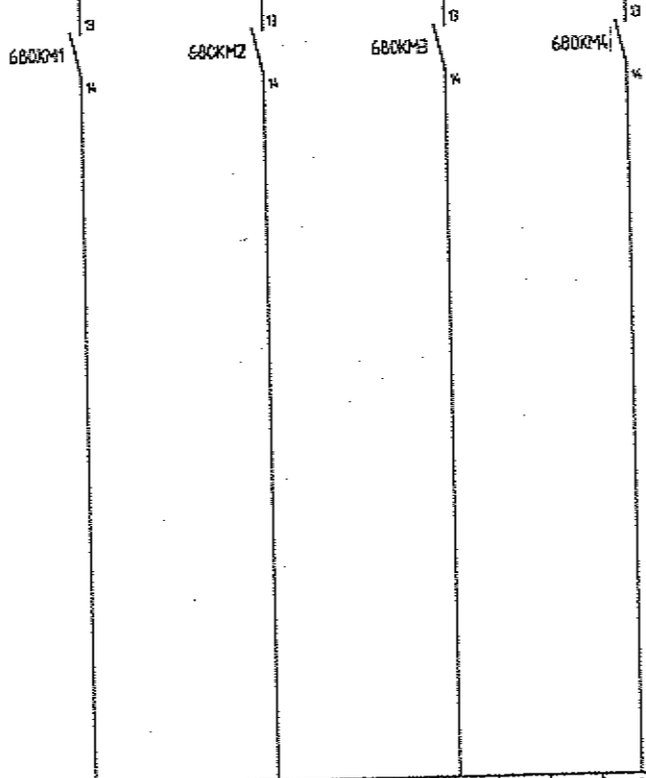
Datum:
 1-11-2013

Functie :

Locatie:

Blad: Van :
 676 4

24VDC 667F5
0VDC 32F4



67424

B	10-1998	LIFT 12	CI
A	03-1996	AS BUILT	WI
LS	Datum	Wijziging	Gei.

Besteld voor
VAN MELLE
BREDA

Bestelref.
DOZENTRANSPORT
DIGITALE INPUTS E072.0-E072.7
BEDIENINGSKAST BK13



Datum
05-95

Geleverd
SIE

A3

STANREIL

Storren B.V.
Postbus 248 5460AE
Veghel Nederland
Telefoon 0413 342025

Opdracht nr.
VANMELLE

Serie nr.

5104-51-676

File 04-5104000 Release 21-11-2008 ESN

TERUGMELING				RESERVE				
TOEVOER	LIFT	AFVOER	AFVOERBAAN					
LIFT 13	LIFT 13	LIFT 13	LIFT 13					
BF-139	VCC-140	BF-141	BF-655	5	6	7	8	9
1	2	3	4	5	6	7	8	9

24VDC 667F5
OVDC 32F4

B	10-1998	LIFT 12	12
A	03-1996	AS BUILT	11
L	01-1995	AS BUILT	10

DOZENTRANSPORT
DIGITALE INPUTS E0730-E0737
BEDRIJFSGAST BK13

VAN NELLE
BREDA

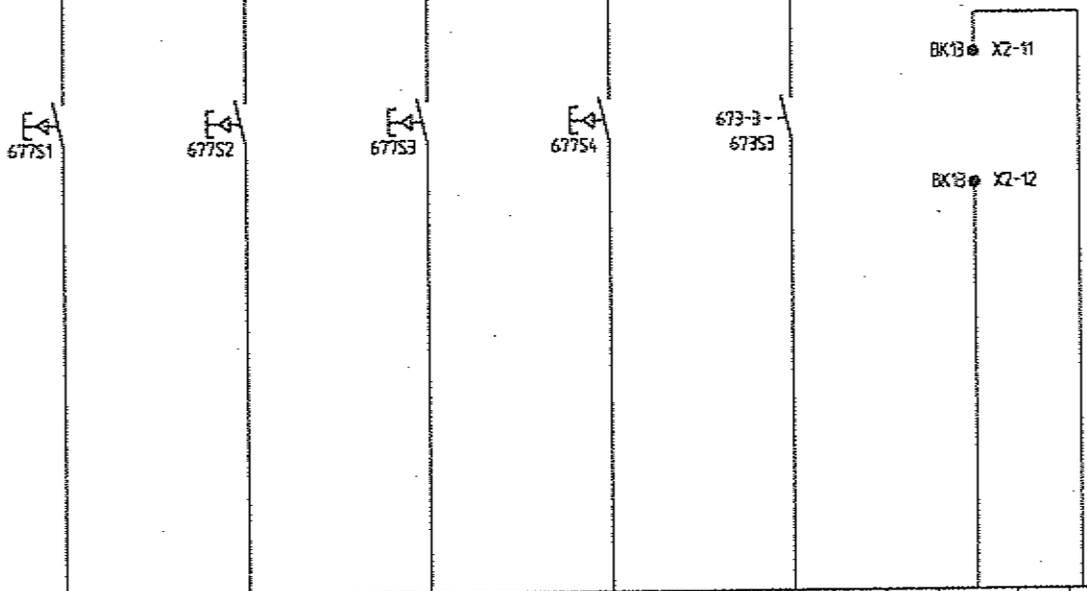


05-95
SITE



Starrett B.V.
Postbus 248 5160AE
Veghel Nederland
Telefoon 0413 342025

5104-51-677

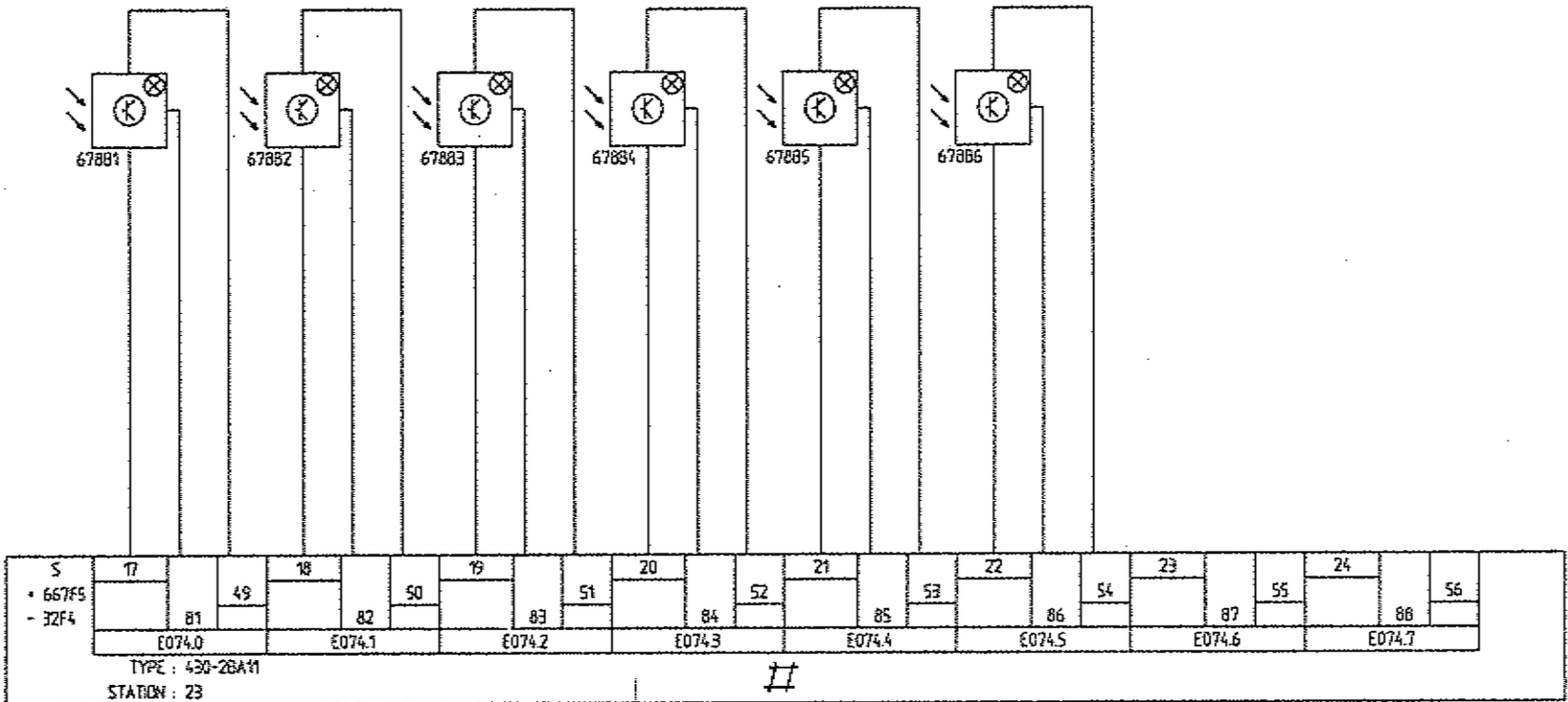


S	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
667F5	41	42	43	44	45	46	47	48	73	74	75	76	77	78	79
32F4	E0730	E0731	E0732	E0733	E0734	E0735	E0736	E0737							

TYPE : 430-2SA11
STATION : 23

67121

	AUTOMATISCH	HANDMATIG	RESET STORING	LIFT ON-HOOG	NOODSTOP BUI		RESERVE		
	BEDRIJF	BEDRIJF			LIFT	BORDES			
	LIFT 13	LIFT 13	LIFT 13	LIFT 13	LIFT 13				
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9



67521

	INDC	TOEVOER	RYVOER	LITVOER	AFVOER	AFVOERBAAN	RESERVE
	ROUWENBAAN						
	LIFT 13	LIFT 13	LIFT 13	LIFT 13	LIFT 13	BF-655	
0	1	2	3	4	5	6	7
							8
							9

Beleendingsjaar	05-1998	LIFT 12	Q
A	03-1996	AS BUILT	W
Lid.	03	Wijzig	B
Beleendingsnaam	OOZENTRANSPORT DIGITALE INPUTS E074.0-E074.7 BEDIENINGSKAST BK13		
Beleendingsnaam	VAN NELLE BREDA		
Beleendingsnaam			
Beleendingsnaam	05-95	SITE	
Beleendingsnaam	A3		
Beleendingsnaam	 Starren B.V. Postbus 248 5460AC Veghel Nederland Telefoon 0413 342025		
Beleendingsnaam	VAN NELLE		
Beleendingsnaam	51104-51-678		

Lfd.	Colun	Wissens	Est.
A	03-1996	AS B.B.T	Wl
B	10-1998	LFT 12	□
Z	08-2006	LFT 13	ACT

Bestand van:
VAN MELLE
 BREDA

DOZENTRANSPORT
 DIGITALE INPUTS E075.0-E075.7
 BEDIENINGSKAST BK13

PERRELLI
 100% Kwaliteit

Datum
 05-95
 Gedeind
 STE

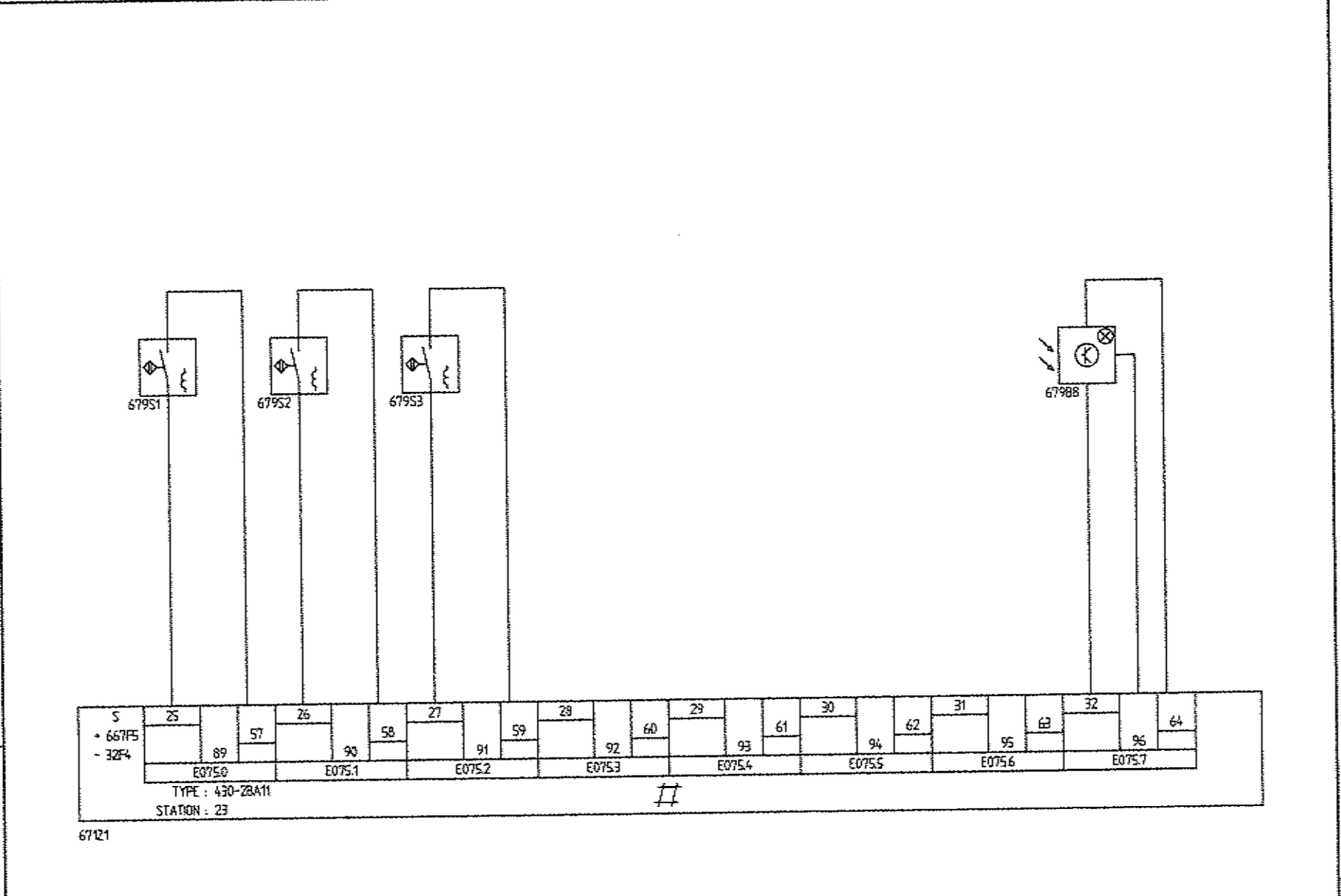
Opgezet door:
VAN MELLE

Tek. nr.
51104-51-679

STAREN
 Industriële Automatenbouw

Form
 A3

WAVING
 E

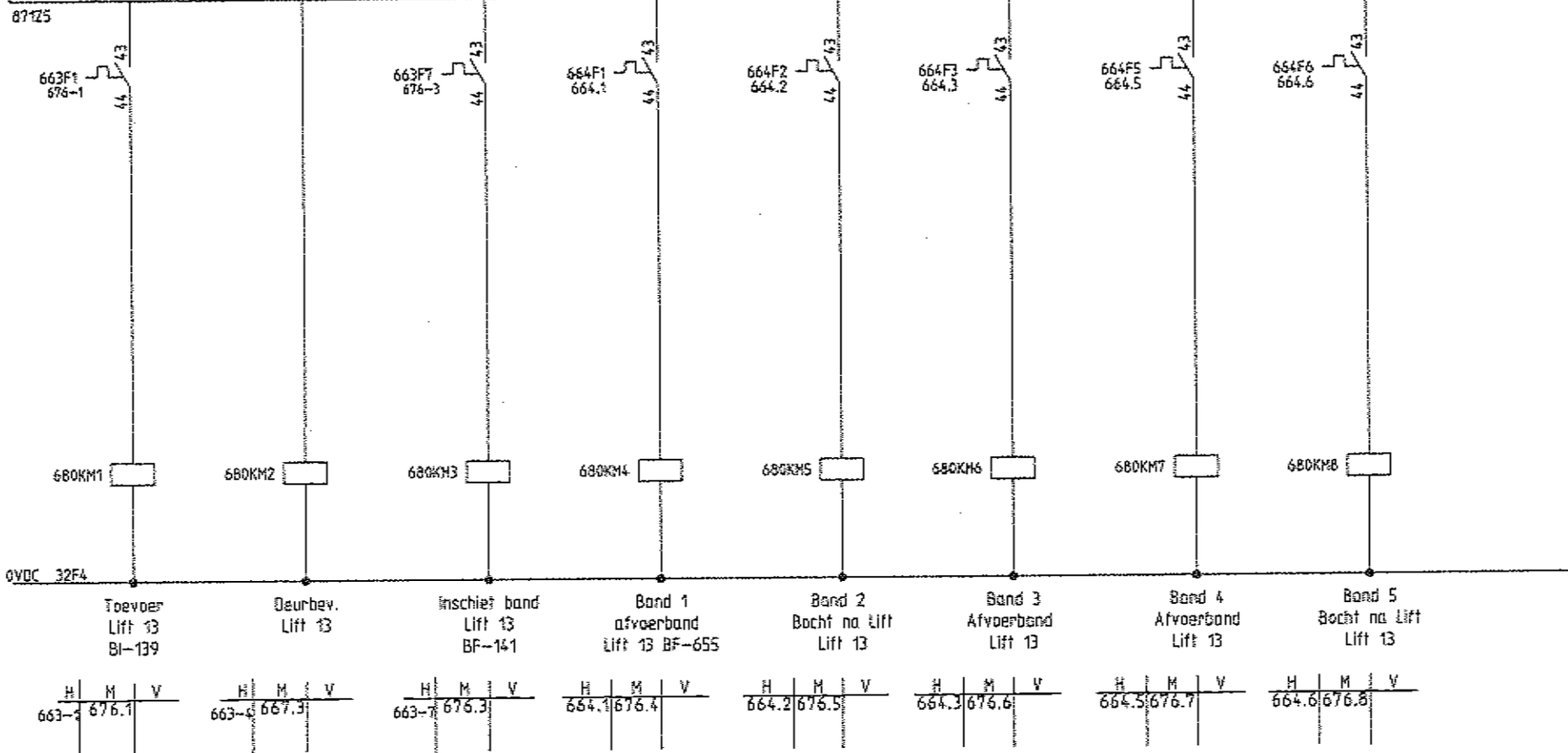


	START INVOER LFT 13	CONTROLE INVOER LFT 13	START UITVOER LFT 13	RESERVE	RESERVE	RESERVE	RESERVE	TRIGGERPULS BARCODE SCANNER	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

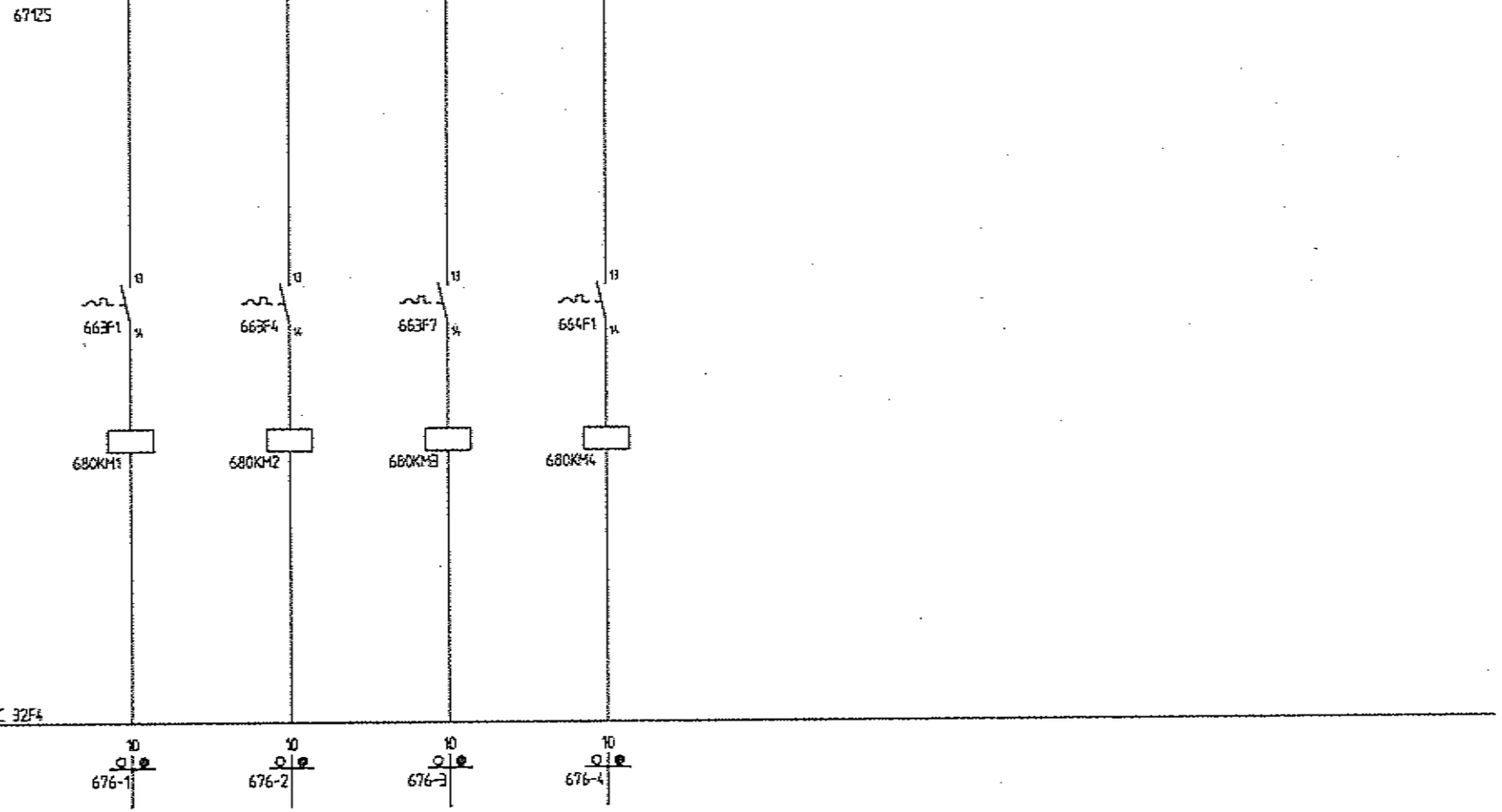
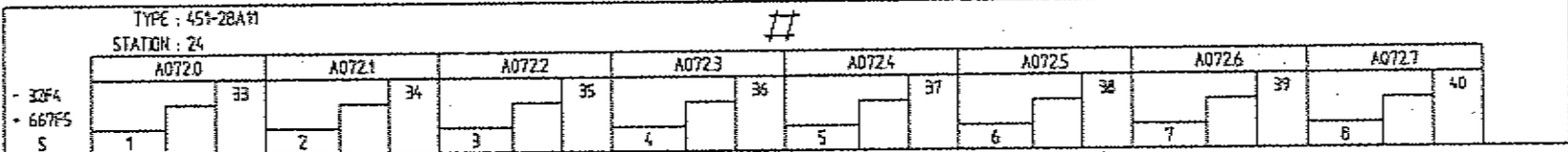
TYPE : 4S1-28A11
STATION : 24



	A072.0	A072.1	A072.2	A072.3	A072.4	A072.5	A072.6	A072.7
- 32F4 + 667F5 S	33	34	35	36	37	38	39	40
	2	3	4	5	6	7	6	



Projectnaam : Bedieningskast BK13	Tekening nr.:	Revisie : 1-1-2013	Gemaakt door:
Datum: 1-11-2013	Functie :	Locatie: +	Blad: 680 Van : 4



B	10-1998	LIFT 12	GI
A	03-1996	AS BUILT	35
Le	04	Wijding	3

Bestand voor
VAN MELLE
BREDA

DOZENTRANSPORT
DIGITALE OUTPUTS A0720-A0727
BEDIENINGSKAST BK13

Lijst
05-95
SITE



Form
A3
Wijding
B

Tek nr
51104-51-680

Object bet.
VANMELLE

Schaal

Starren B.V.
Postbus 248 5460AE
Veghel Nederland
Telefoon 0413 342025

	AANSTURING				RESERVE				
	TOEVOER	LIFT	AFVOER	AFVOERBAAN					
	LIFT 13	LIFT 13	LIFT 13	LIFT 13					
	BI-539	VCC-140	BF-141	BF-655					
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

A	B3-1996	AS BUKT	WI
Let	Setun	Mijping	Est

Bestand voor
VAN MELLE
BREDA

DOZENTRANSPORT
 HOOFDSTROOM VOEDING 380VAC
 BEDIENINGSKAST BK14

Datum
 05-95

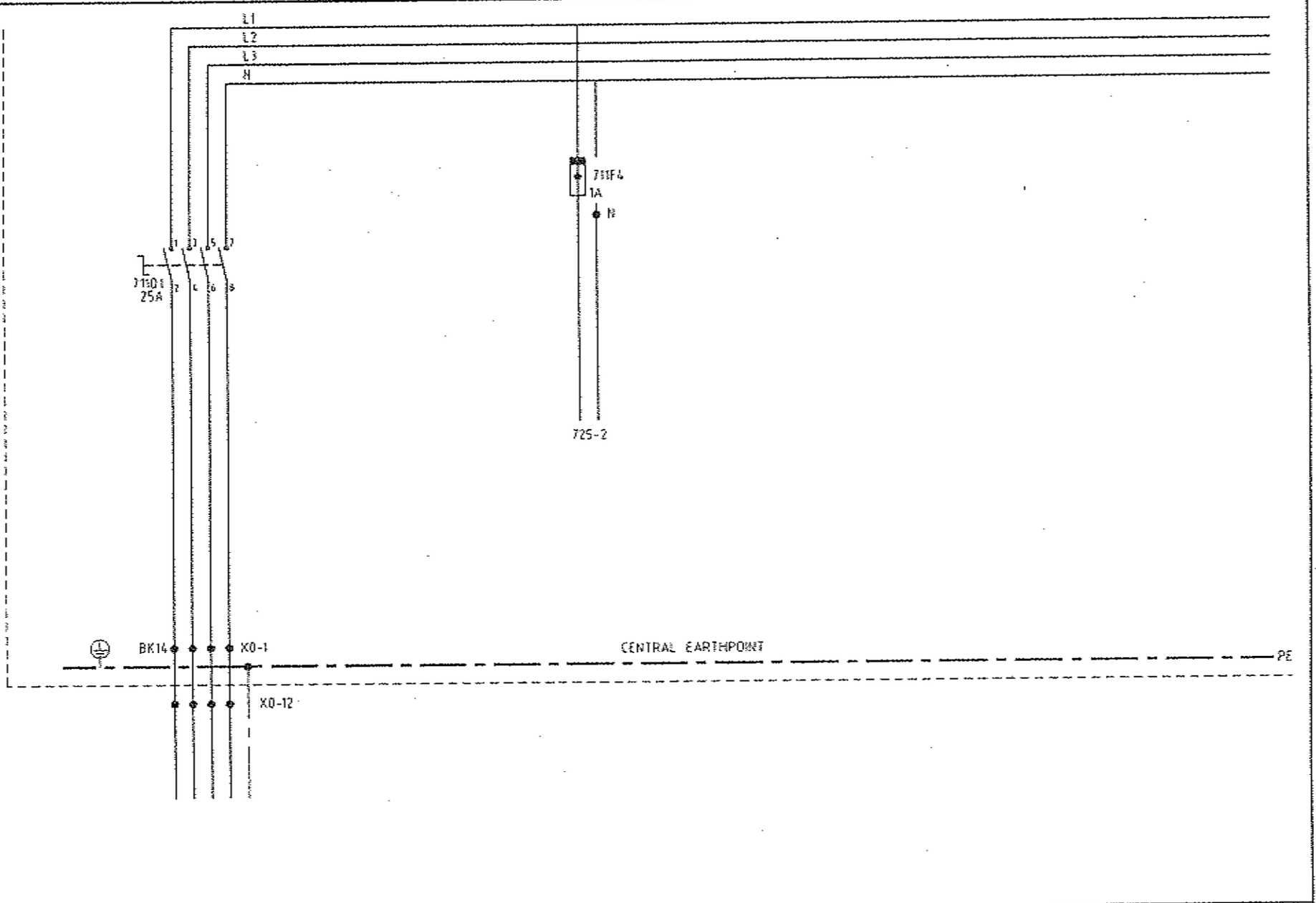
Geplaatst
 STE

Form
 A3

1sk. nr.
 51104-51-711

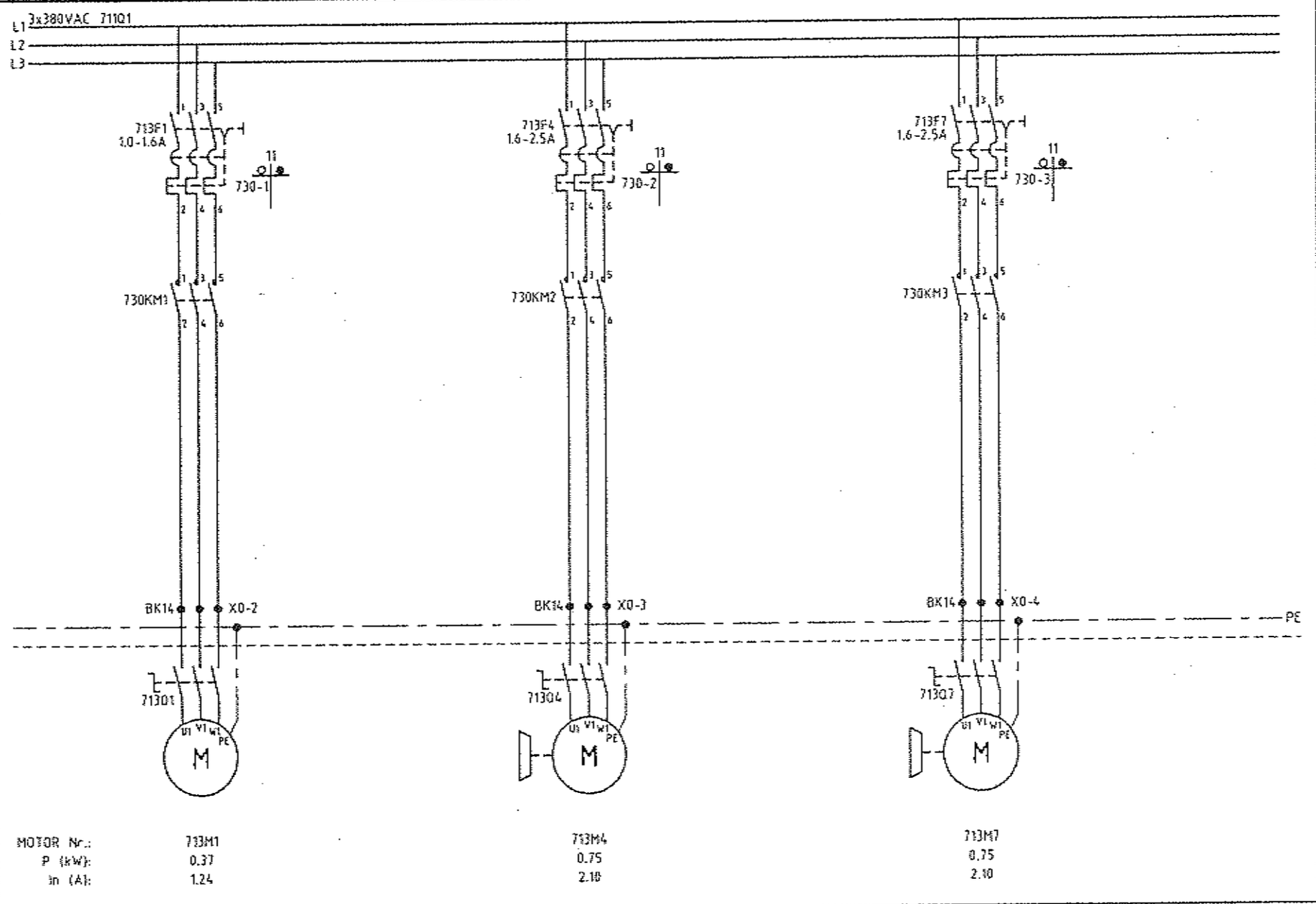
Original van:
VANMELLE

Starren B.V.
 Postbus 248 5460AE
 Veghel Nederland
 Telefoon 0413 342025



	VOEDING	VOEDING							
	VAN PLC/MCC	BARCODE SCANNER							
	3x380VAC+N+PE								
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

A		D3-1996		AS BUILT		WI	
Lot	Dalen	Wijziging		Get.			
Bestemd voor		DOZENTRANSPORT HOOFDSTROOM MOTOREN BEDIENINGSKAST BK14					
VAN MELLE							
Dalen		05-95					
Wijziging		A3					
Tek. nr.		51104-51-713					
Origineel teh.		VANMELLE					
Standaard							
		Starren B.V. Postbus 248 5460AE Venloet Nederland Telefoon 0413 342095					



TOEVOER (1)		LIFT		AFVOER			
LIFT 14		LIFT 14		LIFT 14			
BF-342		VCE-344		BF-145			
6	1	2	3	4	5	6	7
							8
							9

A	03-1996	AS BUILT	WI
Ver	Balans	Wijziging	Get.

Bestand voor
VAN MELLE
 BREDA

Directie/jobs
DOZENTRANSPORT
 VOEDING 24VDC I/O BLOCK
 BEDIENINGSKAST BK14

Bestand
 05-95
 STE

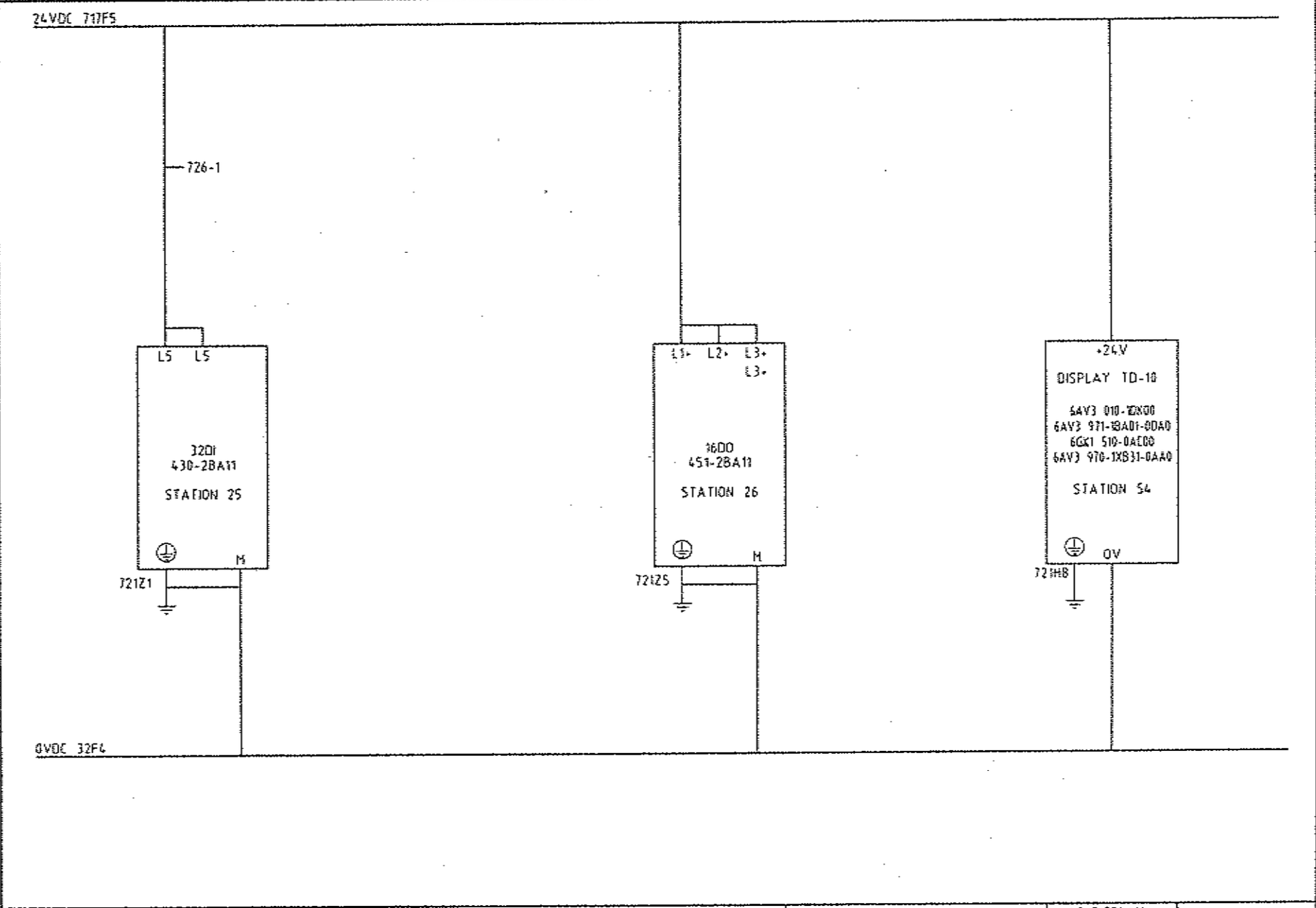
Form. wijziging
A3
 A

Tek. nr.
51104-51-721

Original tek. **VANMELLE**

Schaal

Storren B.V.
 Postbus 248 5460AE
 Veghel Nederland
 Telefoon 0413 342025



I/O BLOCK					L2-DISPLAY				
E076.0-E079.7		A076.0-A077.7							
726-727-728-729		730-731							
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

10-1998	LFT 12	GI
04-1998	8X21/22, DMN	GI
03-1998	AS BUL T	W
03-98	Wijzig	W

Bestand voor
VAN MELLE
BREDA

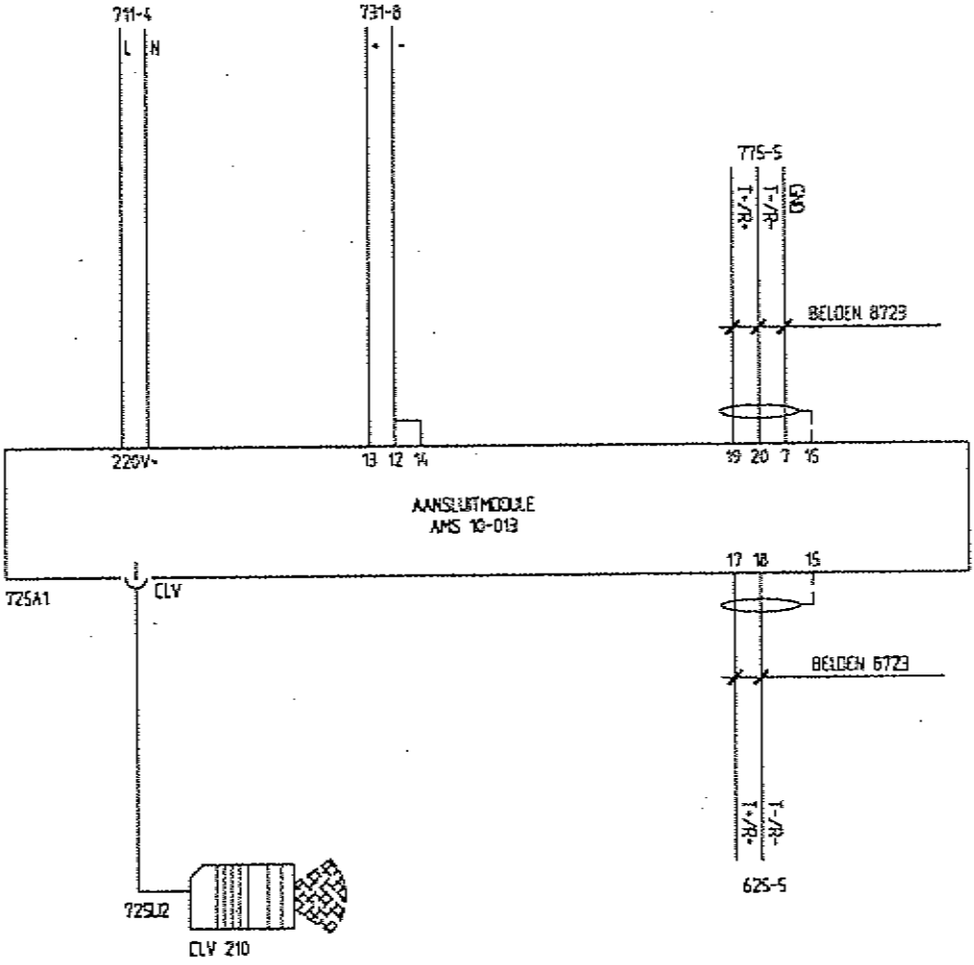
DOZENTRANSPORT
 BARCODE SCANNER
 BEDEENINGSKAST BK14

Stallen
 05-95
 STE

Bestel no.
A3

Stallen O.V.
 Postbus 248 5460AK
 Veghel Nederland
 Telefoon 0413 542025

51104-51-725



Barcode Scanner	Triggerplas	Scanner Network
1	2	3
4	5	6
7	8	9

24VDC 717F5
0VDC 32F4



S	1	2	3	4	5	6	7	8
• 717F5	33	34	35	36	37	38	39	40
- 32F4	65	66	67	68	69	70	71	72
	E076.0	E076.1	E076.2	E076.3	E076.4	E076.5	E076.6	E076.7

TYPE : 430-2BA11
STATION : 25

72121

A 03-1996		AS BUILT	WI
Let	Datua	Wijziging	Ger.
Bestand voor VAN MELLE BREDA		Omschrijving DOZENTRANSPORT DIGITALE INPUTS E076.0-E076.7 BEDIENINGSKAST BK14	
Datum 05-95		Omschrijving STE	
Form. A3		Omschrijving VANMELLE	
51104-51-726		<p>Storten B.V. Postbus 248 5460AC Veghel Nederland Telefoon 0413 342025</p>	

File: 04-51726 Release: 26-03-2016 13:58

TERUGMELDING				RESERVE					
TOEVOER 1	LIFT	AFVOER	TOEVOER 2						
LIFT 14	LIFT 14	LIFT 14	LIFT 14						
BF-142	VCE-144	BF-145	BI-143						
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

24VDC 717F5
0VDC 32F4

730KM1

730KM2

730KM3

730KM4

730KM5

730KM6

A	03-1996	AS BUILT	WI
Lel	Datum	Wijziging	Get.

Bestemd voor
**VAN MELLE
 BREDA**

Bestemd voor
**DOZENTRANSPORT
 DIGITALE INPUTS E076.0-E076.7
 BEDIENINGSKAST BK14**

Datum
05-95

Wijziging
STE

S	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
+ 717F5		33		34		35		36		37
- 32F4	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74
	E076.0	E076.1	E076.2	E076.3	E076.4	E076.5	E076.6	E076.7		
TYPE : 430-2BA11										
STATION : 25										

72121

TERUGMELONG					RESERVE				
TOEVOER 1	LIFT	AFVOER	TOEVOER 2						
LIFT 14	LIFT 14	LIFT 14	LIFT 14						
BF-142	VCC-144	BF-145	BI-143						
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Origineel bkn
VANMELLE

Form. n.
A3

Form. n.
51104-51-726

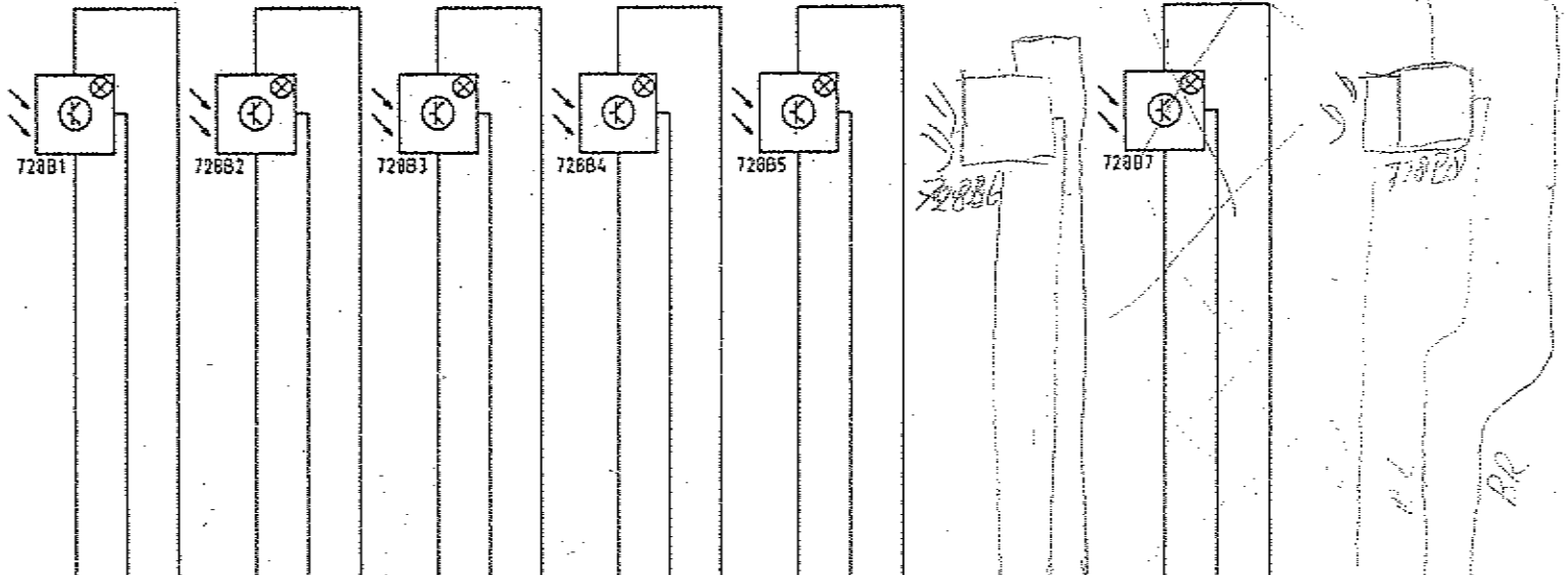
Stroom B.V.
 Postbus 248 5400AE
 Veghel Nederland
 Telefoon 0415 342025

Best

BB

BD

BE



S	17	18	19	20	21	22	23	24	25
+ 717FS	49	50	51	52	53	54	55	56	
- 32F4	81	82	83	84	85	86	87	88	
	E078.0	E078.1	E078.2	E078.3	E078.4	E078.5	E078.6	E078.7	

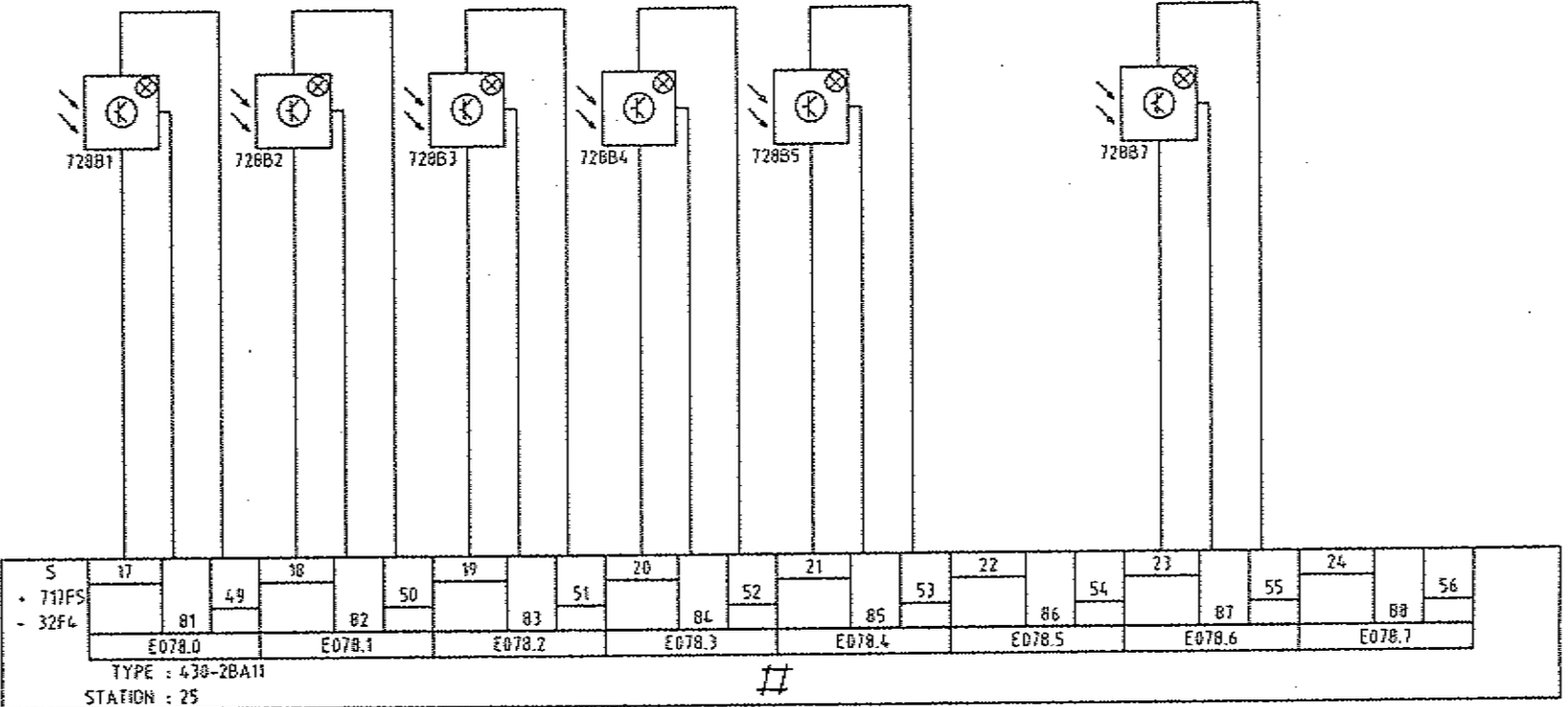
TYPE : 430-ZBA11
STATION : 25

72121

*Tussen baan
BI VOOR K.*

A 03-1996		AS BUILT		WI
Car.	Date	Wijziging	Car.	
Bestand voor VAN MELLE BREDA		Omschrijving DOZENTRANSPORT DIGITALE INPUTS E078.0-E078.7 BEDIENINGSKAST BK14		
Optim 05-95		Oorspronk. heb. VANMELLE		
Geraad STE		Scheid		
Form. A3		Stations B.V. Postbus 248 5460AE Veghel Mediantend Telldoon 0413 342025		
Tsk. nr. 51104-51-728				

	ENDE	TOEVOER	INVOER	UITVOER	AFVOER	RESERVE	TOEVOER	RESERVE
	ROLLENBAAN							
	LIFT 14	LIFT 14	LIFT 14	LIFT 14	LIFT 14		LIFT 14	
D	1	2	3	4	5	6	7	8



72121

	EINDE	TOEVOER	INVOER	UITVOER	AFVOER	RESERVE	TOEVOER	RESERVE	
	ROLLENBAAN	LIFT 14	LIFT 14	LIFT 14	LIFT 14		LIFT 14		
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

A	03-1996	AS BUILT	WI
Let.	Datum	Wijziging	Get.

Bestand voor
VAN MELLE
 BREDA

DOZENTRANSPORT
 DIGITALE INPUTS E078.0-E078.7
 BEDIENINGSKAST BK14

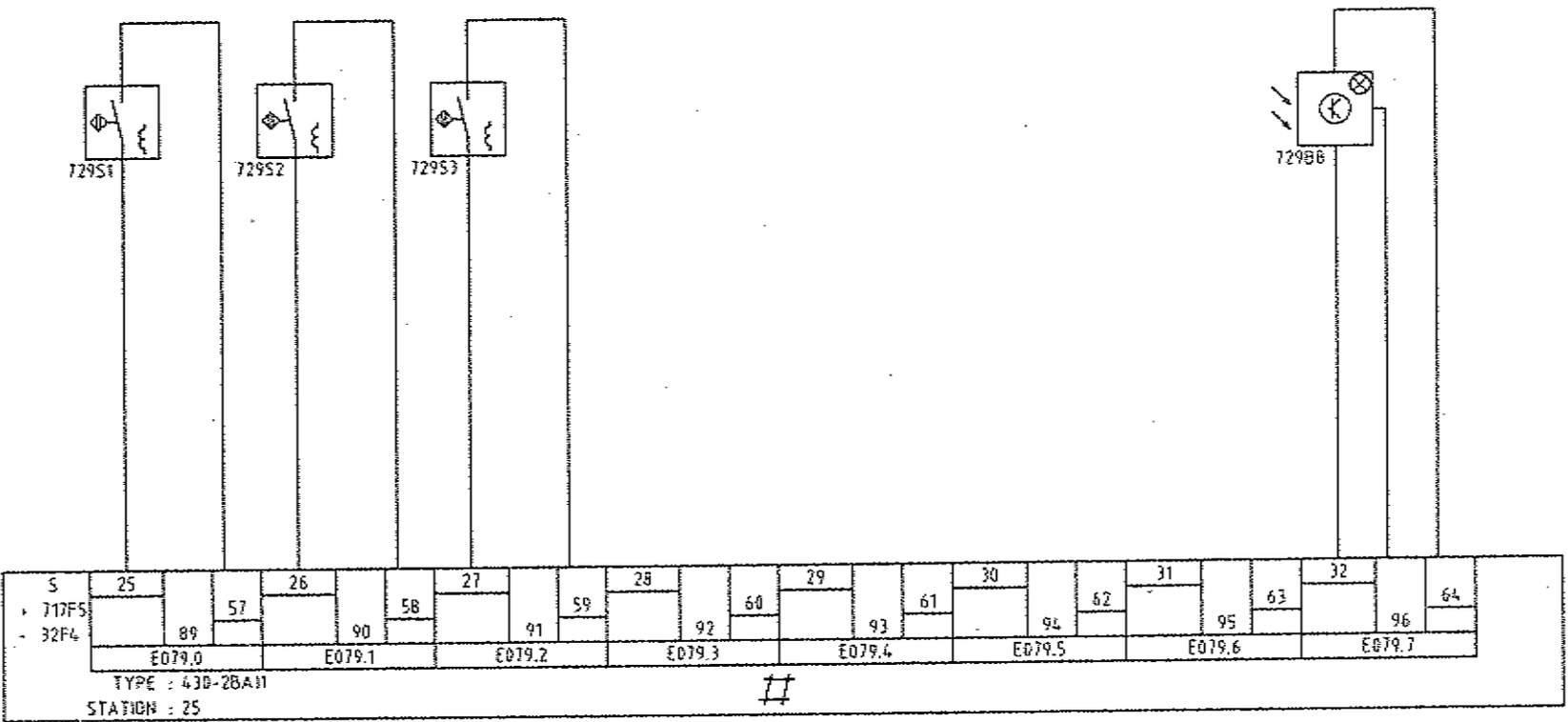
Datum
 05-95

Gefabriceerd
 STE

Formaat: A3
 Tek. nr.: 51104-51-728

Original: VANMELLE

Starmen B.V.
 Postbus 248 5400AE
 Veghel Nederland
 Telefoon 0413 342024



72121

	START	CONTRLE	START	RESERVE	TRIGGERPULS
	INVOER	INVOER	UITVOER		BARCODE SCANNER
	LIFT 14	LIFT 14	LIFT 14		
0	1	2	3	4	5
				6	7
					8
					9

A	03-1996	AS BUILT	WI
Lel	Datum	Wijziging	Get

Bestand voor
VAN MELLE
BREDA

DOZENTRANSPORT
DIGITALE INPUTS E079.0-E079.7
BEDIENINGSKAST BK14

Datum
05-95

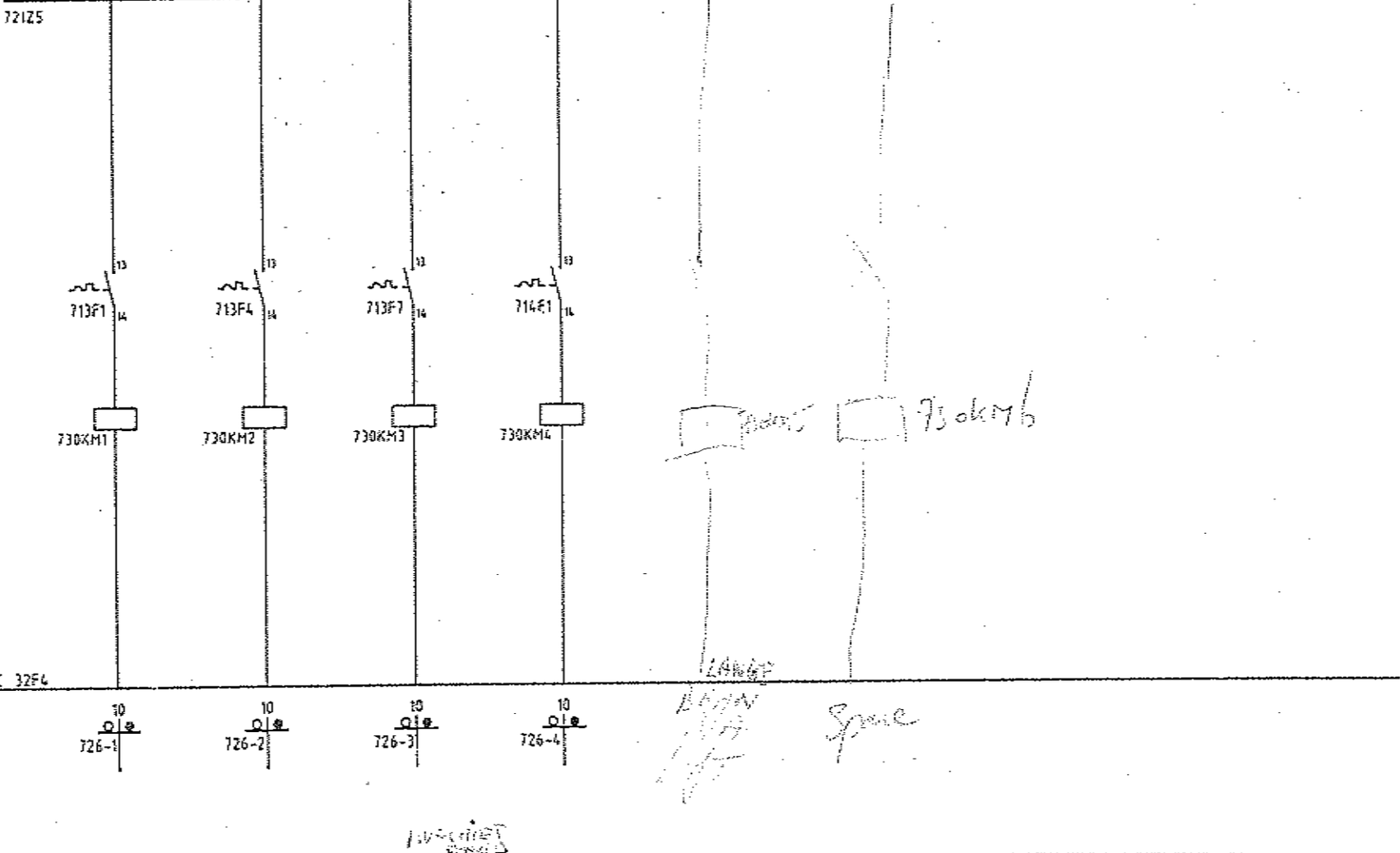
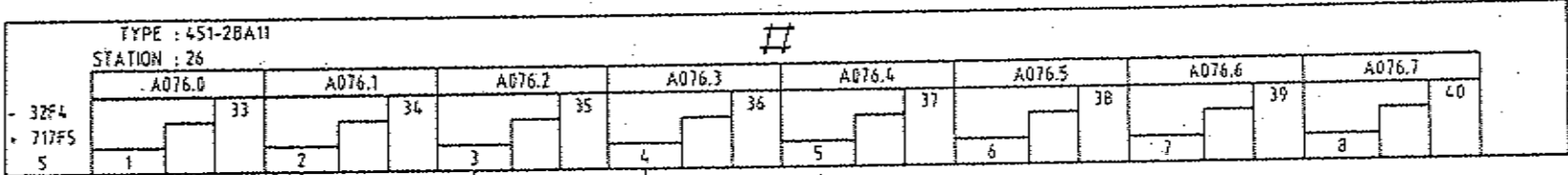
Form
A3

Wijziging
A

Original: Van Melle

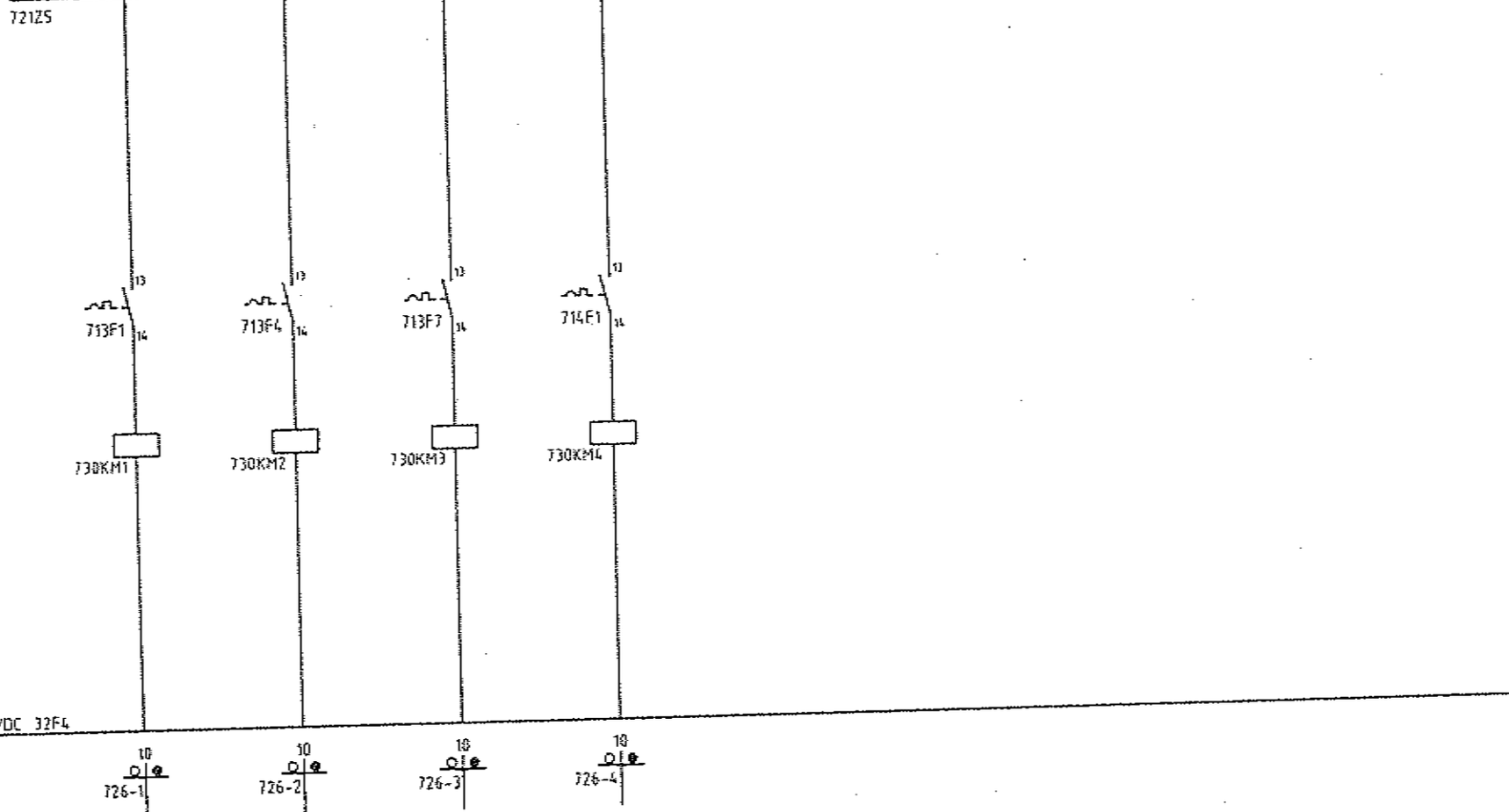
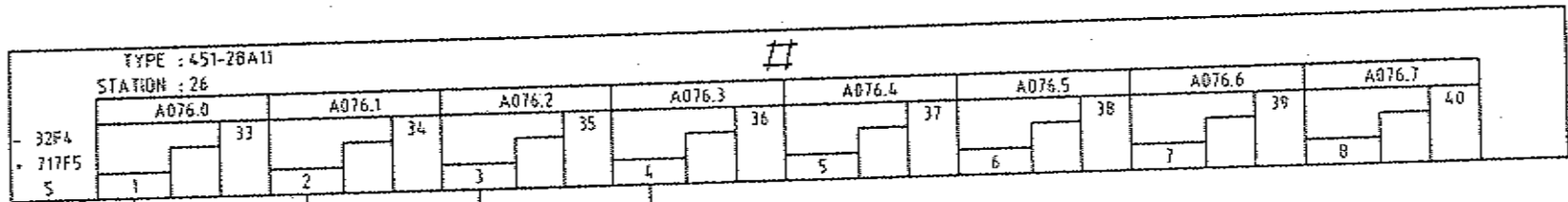
Stappen B.V.
Postbus 248 5460AC
Veghel Nederland
Telefoon 0413 342025

Tek. nr.
51104-51-729



A 03-1996		AS BUILT	WI
Lel	Delus	Wijziging	Get
Bestand noot VAN MELLE BREDA		Omschrijving DOZENTRANSPORT DIGITALE OUTPUTS A076.0-A076.7 BEDIENINGSKAST BK14	
Datum 05-95		Omschrijving DOZENTRANSPORT DIGITALE OUTPUTS A076.0-A076.7 BEDIENINGSKAST BK14	
Form. wijziging A3		Original tek. VANMELLE Schaal	
Tek. nr. 51104-51-730		Original tek. VANMELLE Schaal	
Tek. nr. 51104-51-730		Original tek. VANMELLE Schaal	

AANSTURING				RESERVE				
TOEVOER 1	LIFT	AFVOER	TOEVOER 2					
LIFT 14	LIFT 14	LIFT 14	LIFT 14					
BF-142	VCC-144	BF-145	BI-143	5	6	7	8	9



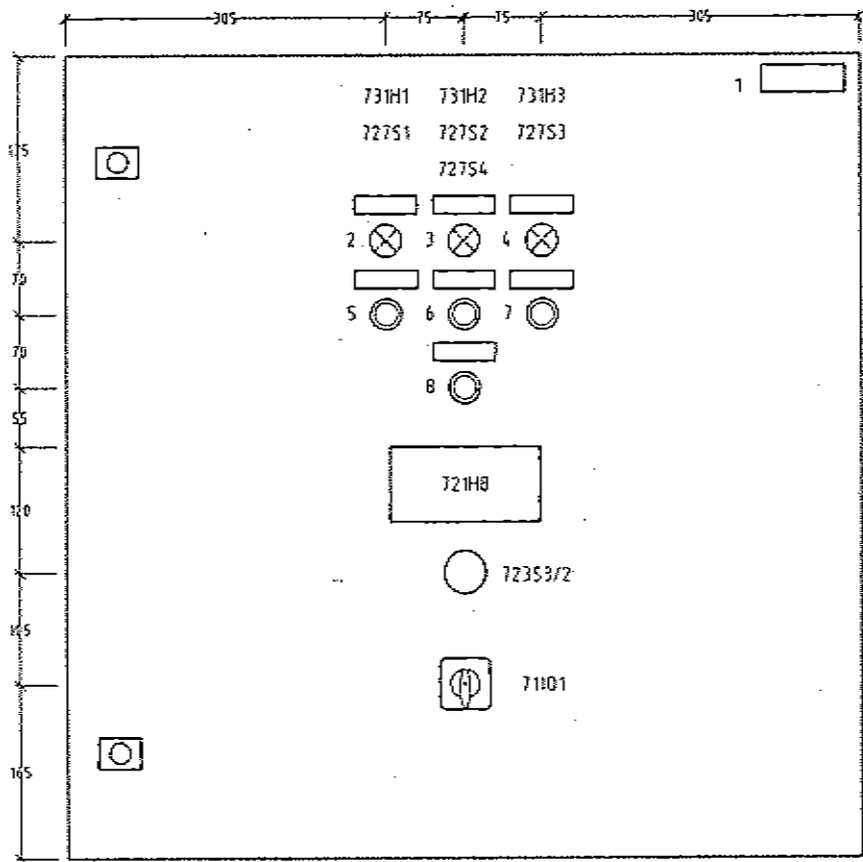
AS BUILT	W3
03-1996	
Bestand voor	Overstrijving
VAN MELLE	DOZENTRANSPORT
BREDA	DIGITALE OUTPUTS A076.0-A076.7
	BEDIENINGSKAST BK14
05-95	
STE	
A3	
51104-51-730	

AANSTURING				RESERVE				
TOEVOER 1	LIFT	AFVOER	TOEVOER 2					
LIFT 14	LIFT 14	LIFT 14	LIFT 14					
BF-142	VCC-144	BF-145	BI-143	5	6	7	8	9
1	2	3	4					

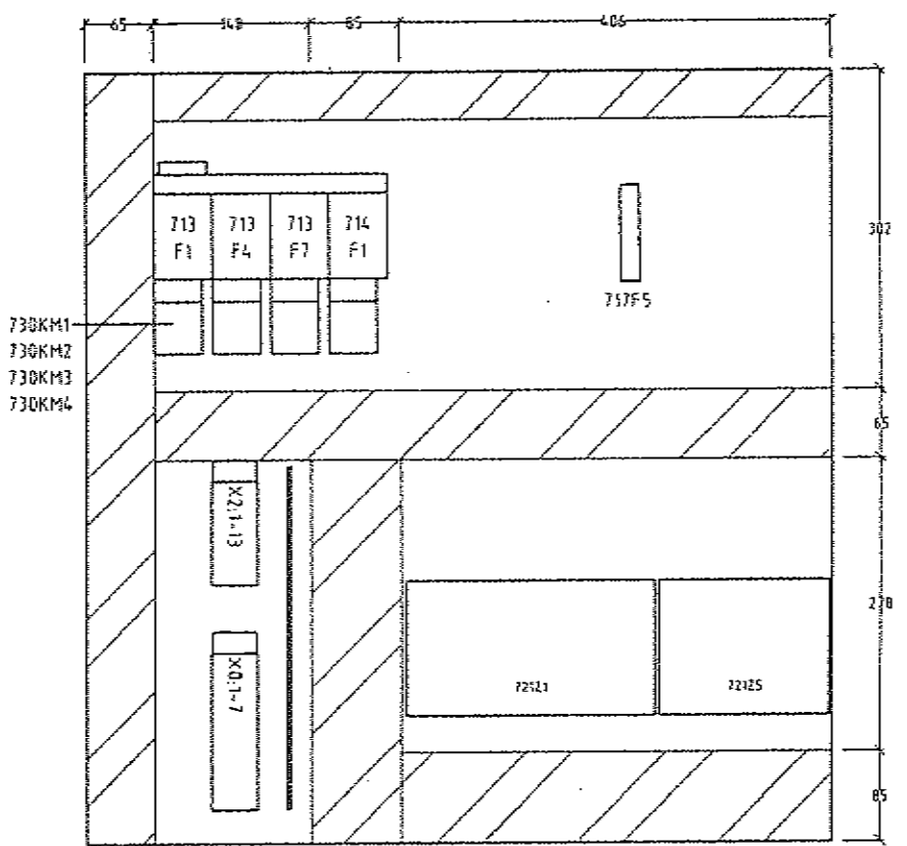
PLAN: 1400-5130 RANDESR: 25-03-1998 03

Stations B.V.
Postbus 248 5400AE
Veghel Nederland
Telefoon 0413 342025

A 83-1996		AS BUILT	WI
Lel.	Datum	Wijziging	Get.
Bestemd voor VAN MELLE BREDA		Omschrijving DOZENTRANSPORT AANZICHT EN INDELING BK1 BEDIENINGSKAST BK1L	
Drukker STE		Formaat A3	
05-95		Tsk. nr. 51104-51-741	
			
Original leverancier VANMELLE		Adres Stieren B.V. Postbus 248 5160AE Veghel Nederland Telefoon 0475 342025	



Type kast: RITTAL AE 1077
Afm. h×b×d (mm): 760,0×760,0×210,0



MONTAGEPLAAT RITTAL MPL AE 1077
Afm. h×b (mm): 730,0×704,0

NUMMER	TYPE	TEKST	TEKST			NUMMER	TYPE	TEKST	TEKST		
			REGEL 1	REGEL 2	REGEL 3				REGEL 1	REGEL 2	REGEL 3
1	TX	N	DOZENTRANSPORT	BK14	TEK.NR.: 51104-51						
2	VW	F	AUTOMATISCH	BEDRIJF	LIFT 14						
3	VW	F	HARDMATIG	BEDRIJF	LIFT 14						
4	VW	F	STORING	LIFT 14							
5	VW	F	AUTOMATISCH	BEDRIJF	LIFT 14						
6	VW	F	HARDMATIG	BEDRIJF	LIFT 14						
7	VW	F	RESET	STORING							
8	VW	F	LIFT	OMHOOG							

A 03-1996 AS BUILT WI

Bestand voor
VAN MELLE
 BREDA

Bestand voor
DOZENTRANSPORT
 NAAMPLATENLIJST
 BEDIENINGSKAST BK14

Datum
 05-95

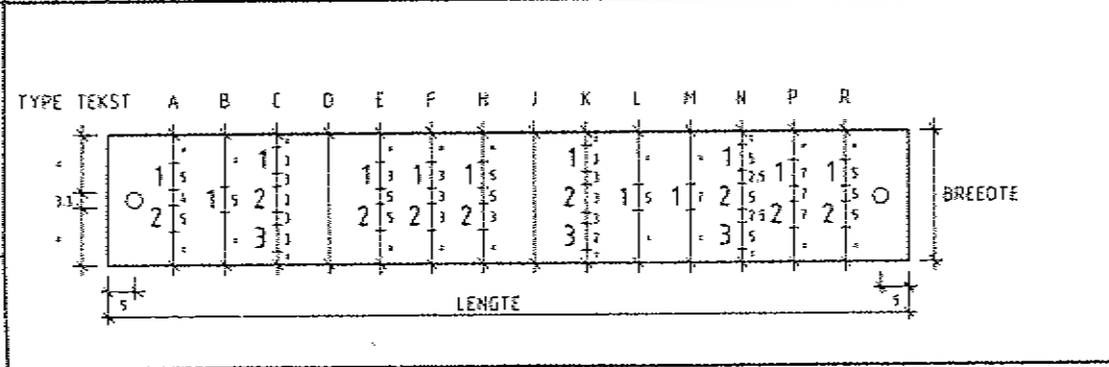
Plaats
 STE



Original tek. VANMELLE

Form. A3
 Tek. nr. 51104-51-743

Staren B.V.
 Postbus 248 5480AE
 Veghel, Nederland
 Telefoon 0413 342025

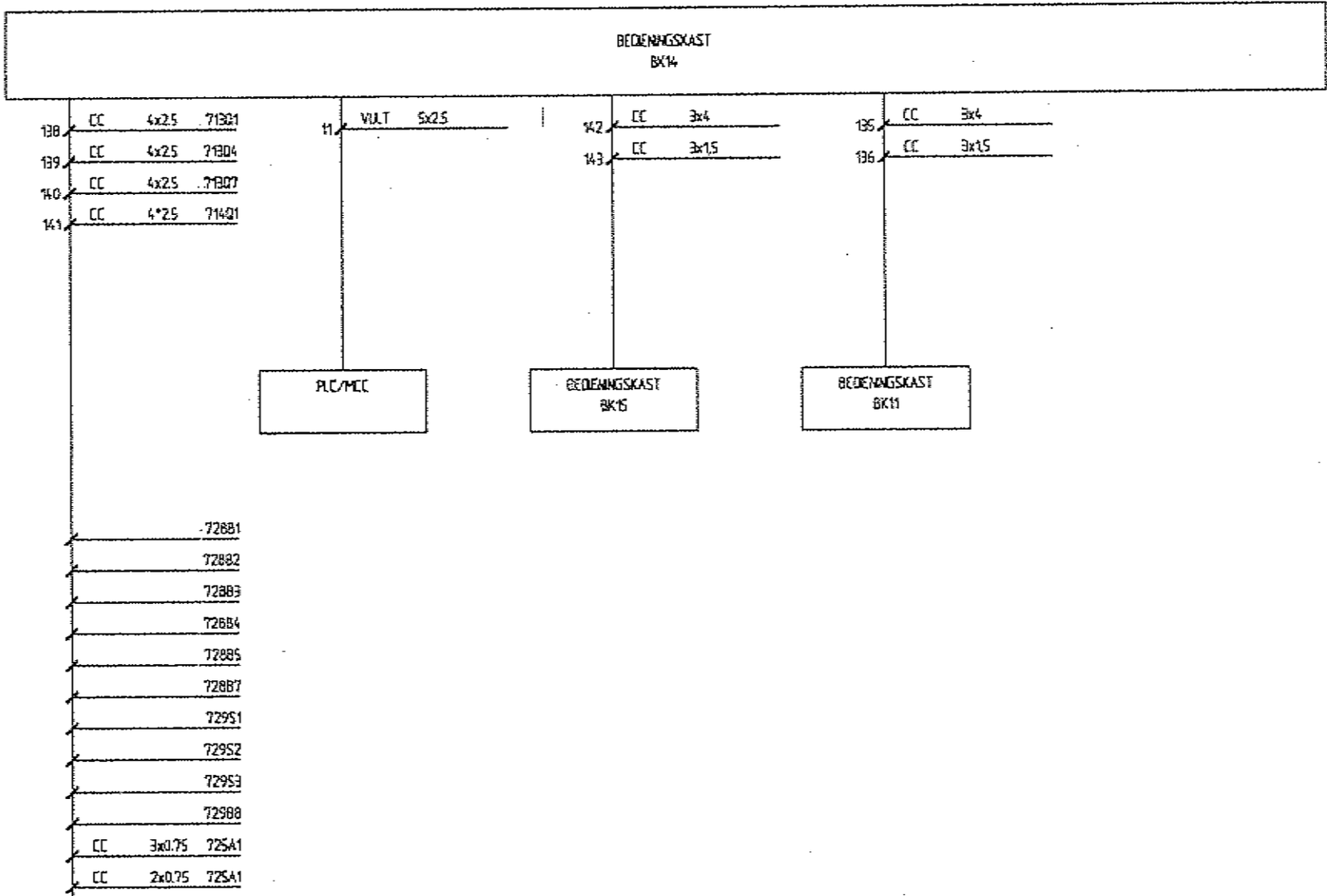


TYPE PLAAT	
LENGTE	S = 60
	T = 60
	U = 160
	V = 78
BREEOTE	W = 17
	X = 25
	Y = 30
	Z =

MET GAATJES
 ZONDER GAATJES

KLEUR LETTERS : ZWART

C	10-1998	LIFT 12	CC
B	01-1998	SK21/22,0MM	CC
A	03-1998	AS BLRT	W
Lr.	Bure	Wissag	B
Bestand van VAN MELLE BREDA		Dozentransport KABEL BLOKSCHEMA BEDRIJFSGAST BK14	
			
Uitsluitend 05-95		Opgenodigd van VAN MELLE	
Overname STE		Soort A3	
Plaats 51104-51-745		Starren R.V. Postbus 248 5160AE Veghel Nederland Telefoon 0413 342095	



OPMERKING	BLAD NR.	OMSCHRIJVING	WIJZIGING-BLAD, LETTER EN -DATUM																										BLAD NR.
			A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	
			03	96																									
WIJZIGINGSLEETTER VAN DE BLADEN																													
	751	INDEX-/WIJZIGINGSBLAD BK15	A																									751	
	752	RESERVE	SP																									752	
	753	RESERVE	SP																									753	
	754	RESERVE	SP																									754	
	755	RESERVE	SP																									755	
	756	RESERVE	SP																									756	
	757	RESERVE	SP																									757	
	758	RESERVE	SP																									758	
	759	RESERVE	SP																									759	
	760	RESERVE	SP																									760	
	761	HOOFDSTROOM VOEDING 380VAC BEDIENINGSKAST BK15	A																									761	
	762	RESERVE	SP																									762	
	763	HOOFDSTROOM MOTOREN BEDIENINGSKAST BK15	A																									763	
	764	HOOFDSTROOM MOTOREN BEDIENINGSKAST BK15	A																									764	
	765	RESERVE	SP																									765	
	766	RESERVE	SP																									766	
	767	VOEDING 24VDC I/O BLOCK EN BK 14-11 BEDIENINGSKAST BK15	A																									767	
	768	RESERVE	SP																									768	
	769	RESERVE	SP																									769	
	770	RESERVE	SP																									770	
	771	VOEDING 24VDC I/O BLOCK BEDIENINGSKAST BK15	A																									771	
	772	RESERVE	SP																									772	
	773	NOODSTOP BEDIENINGSKAST BK15	A																									773	
	774	RESERVE	SP																									774	
	775	BARCODE SCANNER BEDIENINGSKAST BK15	A																									775	
	776	DIGITALE INPUTS E080.0-E080.7 BEDIENINGSKAST BK15	A																									776	
	777	DIGITALE INPUTS E081.0-E081.7 BEDIENINGSKAST BK15	A																									777	
	778	DIGITALE INPUTS E082.0-E082.7 BEDIENINGSKAST BK15	A																									778	
	779	DIGITALE INPUTS E083.0-E083.7 BEDIENINGSKAST BK15	A																									779	
	780	DIGITALE OUTPUTS A080.0-A080.7 BEDIENINGSKAST BK15	A																									780	
	781	DIGITALE OUTPUTS A081.0-A081.7 BEDIENINGSKAST BK15	A																									781	
	782	RESERVE	SP																									782	
	783	RESERVE	SP																									783	
	784	SNELHEIDSMETING PPI BEDIENINGSKAST BK15	A																									784	
	785	RESERVE	SP																									785	
	786	KLEMMENAANSLUIT. X0 BEDIENINGSKAST BK15	A																									786	
	787	RESERVE	SP																									787	
	788	KLEMMENAANSLUIT. X2 BEDIENINGSKAST BK15	A																									788	
	789	RESERVE	SP																									789	
	790	RESERVE	SP																									790	
	791	AANZICHT EN INDELING BEDIENINGSKAST BK15	A																									791	
	792	RESERVE	SP																									792	
	793	NAAMPLATENLIJST BEDIENINGSKAST BK15	A																									793	
	794	RESERVE	SP																									794	
	795	KABEL BLOKSCHEMA BEDIENINGSKAST BK15	A																									795	

A 03-1996 AS BUILT WE

Let Datum Wijziging Gnr

Bestand van
VAN MELLE
BREDA

05-95
 STE

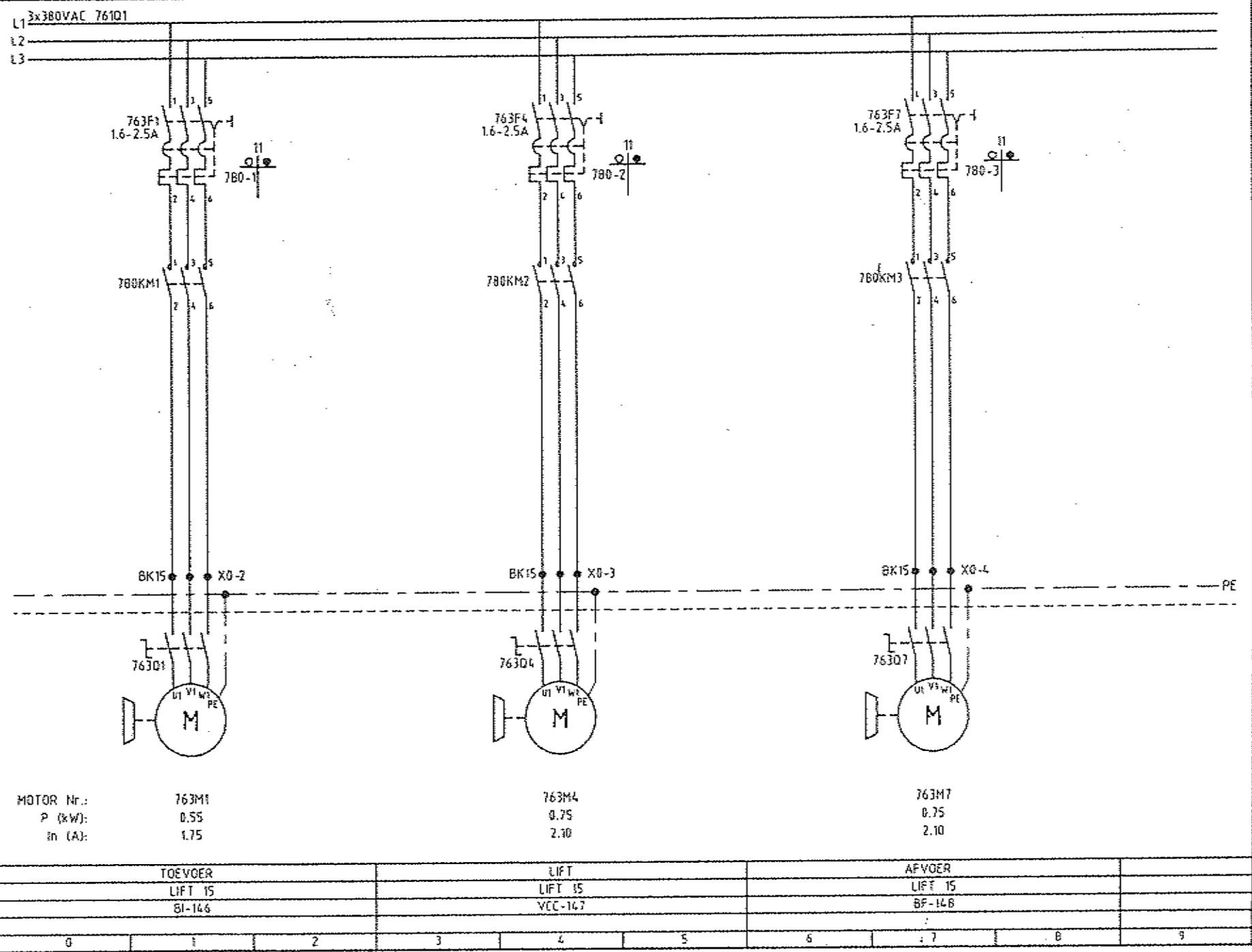
Form
A3

51104-51-751

Omschrijving
DOZENTRANSPORT
INDEX-/WIJZIGINGSBLAD
BK15

Original beh.
VANMELLE

Storan B.V.
 Postbus 248 5460AE
 Veghel Nederland
 Telefoon 0413 342025



A 03-1996		AS BUILE	WI
Let	Balan	Wijziging	Ger
Besteld voor VAN MELLE BREDA		Omschrijving DOZENTRANSPORT HOEDSTRROOM MOTOREN BEDIENINGSKAST BK15	
Datum 05-95		Form A3	
Gesteld STE		Wijziging A	
Tsk. nr. 51104-51-763		Original. betn. VANMELLE	
 Sjorren B.V. Postbus 248 5460AE Veghel Nederland Telefoon 0413 342025		Stroom TOEVOER LIFT 15 8I-146	
		LIFT LIFT 15 VCC-147	
		AFVOER LIFT 15 8F-146	
0	1	2	3
4	5	6	7
8	9		

A	03-1996	AS BUILT	WI
Let.	Daatum	Wijziging	Gal.

Omschrijving
DOZENTRANSPORT
VOEDING 24VDC I/O BLOEK EN BK 14-11
BEDIENINGSKAST BK15

Bestemd voor
VAN MELLE
BREDA

Datum
05-95

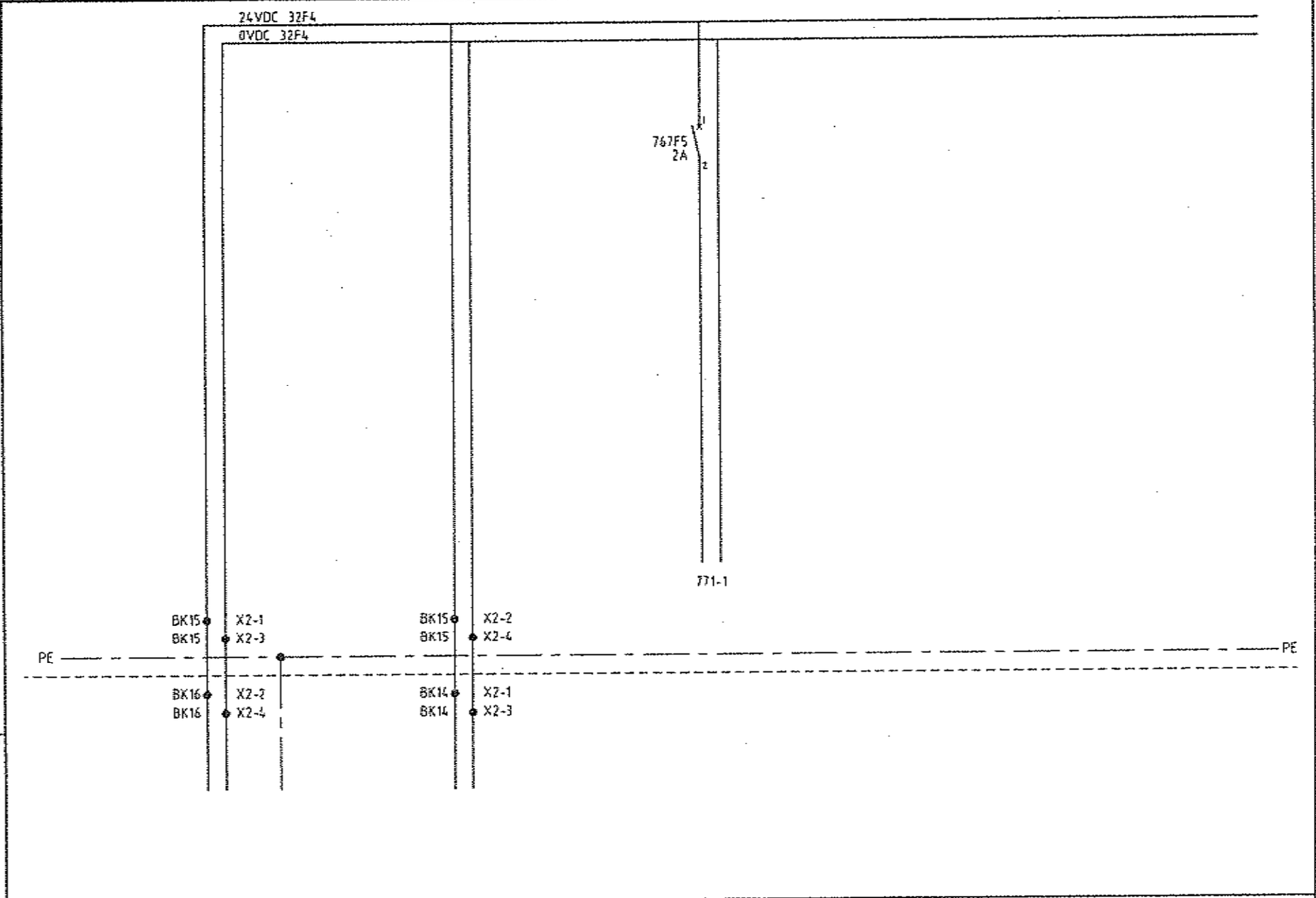
Gedaante
STE

Form
A3

Wijziging
A

Tek. n.
51104-51-767


Starnen BV
 Postbus 248 5400AE
 Veghel Nederland
 Telefoon 0415 542025



0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	VOEDING 24VDC		VOEDING 24VDC		VOEDING 24VDC				
	VAN BK16		f.b.v.		f.b.v.				
			LIFT 14-11		I/O BLOEK				
					INPUTS/OUTPUTS				

24YDC 767F5
DVDC 32F4

786KM1

786KM2

786KM3

786KM6

A 03-1996 AS BURL W3

Lat Datum Wijziging Gaf

Bestand voor
VAN MELLE
BREDA

Omgeving
DOZENTRANSPORT
DIGITALE INPUTS E080.0-E080.7
BEDIENINGSKAST BK15



Datum
05-95

Geleend
SITE

Form
A3

Wijziging
A



Starren B.V.
Postbus 248 5400AE
Veghel Nederland
Telefoon 0413 542025

Orignaal beh.

VANMELLE

Sonnet

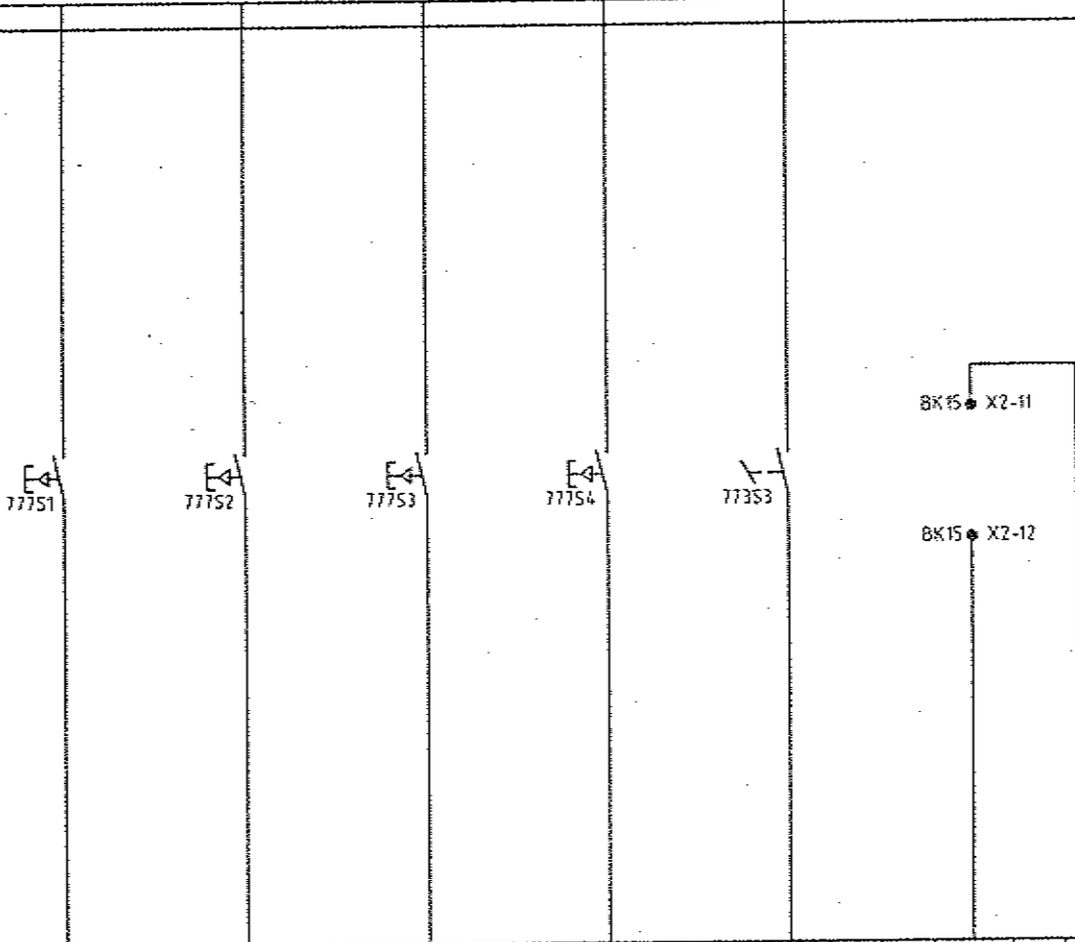
S	1	2	3	4	5	6	7	8	9
* 767F5	33	34	35	36	37	38	39	40	
- 32F4	65	66	67	68	69	70	71	72	
	E080.0	E080.1	E080.2	E080.3	E080.4	E080.5	E080.6	E080.7	

TYPE : 430-26A71
STATION : 27

77121

TERUGMELDING			RESERVE			TERUGMELDING			RESERVE		
TOEVOER	LIFT	AFVOER				AFVOERBAAN					
LIFT 15	LIFT 15	LIFT 15				WEST					
BI-14.6	VCC-14.7	BF-14.8				BF-170					
1	2	3	4	5	6	7	8	9			

24VDC 767F5
0VDC 32F4



5	9	10	11	12	13	14	15	16	48
+ 767F5	41	42	43	44	45	46	47	80	
- 32F4	73	74	75	76	77	78	79	80	
E081.0		E081.1		E081.2		E081.3		E081.4	
E081.5		E081.6		E081.7					

TYPE : 430-28A11
STATION : 27

77751

A	03-1996	AS BUILT	WI
Lot	Datum	Wijziging	Gez.

Omschrijving
**DOZENTRANSPORT
 DIGITALE INPUTS E081.0-E081.7
 BEDIENINGSKAST BK15**

Bestemd voor
**VAN MELLE
 BREDA**

Datum
05-95

Getekend
STE



Form. A3
 Origineel tek. VANMELLE
 Schaal

Staren B.V.
 Postbus 249 5400AE
 Veghel Nederland
 Telefoon 0413 342005

Tek. nr.
51104-51-777

	AUTOMATISCH BEDRIJF LIFT 15	HANDMATIG BEDRIJF LIFT 15	RESET STORING LIFT 15	LIFT OMHOOG LIFT 15	NOODSTOP BIJ LIFT LIFT 15	RESERVE BORDES			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

A	01-1996	AS BUILT	W
Ver	Datum	Wijziging	Gel.

Bestand voor:
VAN MELLE
 BREDA

Opmerking:
DOZENTRANSPORT
 DIGITALE INPUTS E082.0-E082.7
 BEDIENINGSKAST BK15

Datum:
 05-95

Geleverd door:
 STE

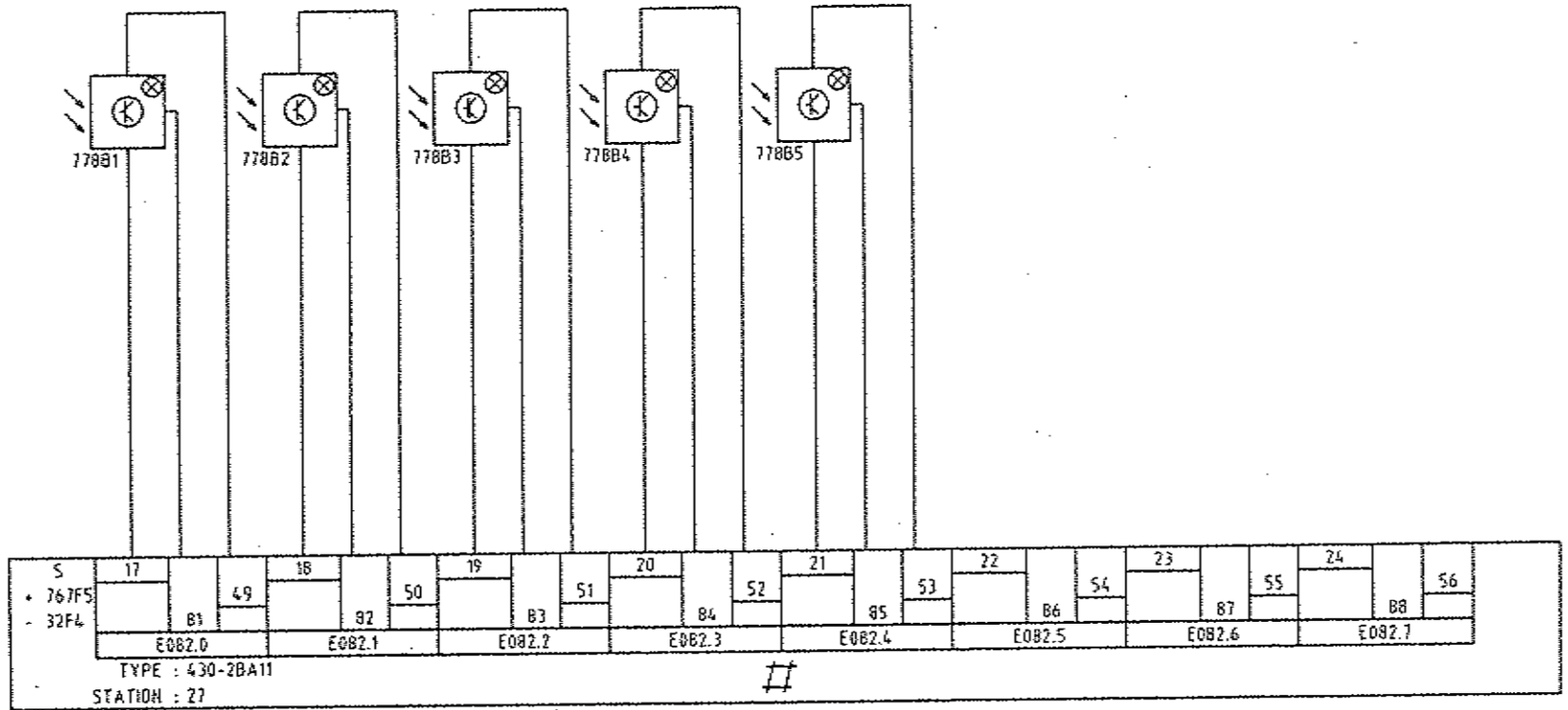
Form. wijziging:
 A3

Tek. nr.
 51104-51-778

Original tek. VANMELLE

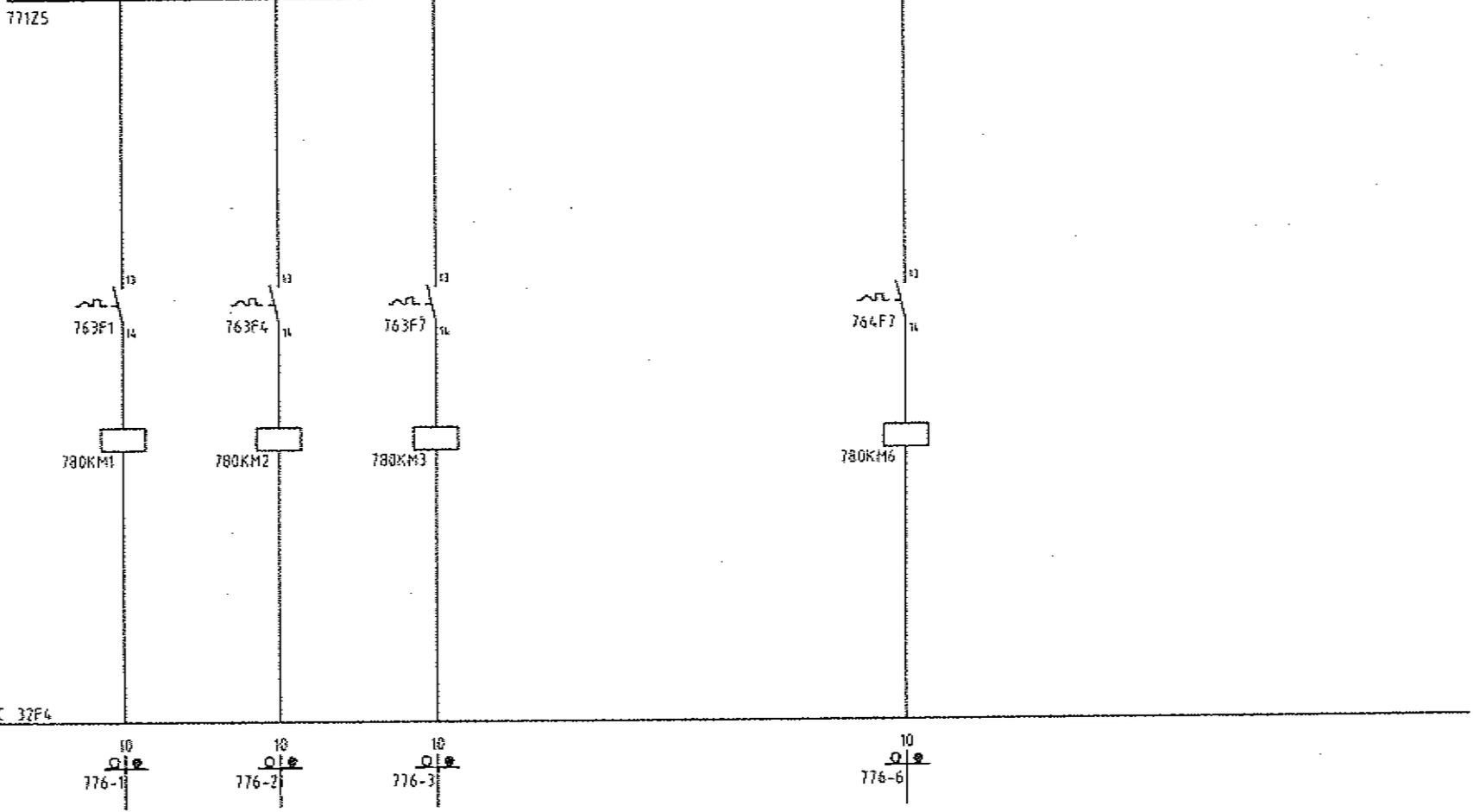
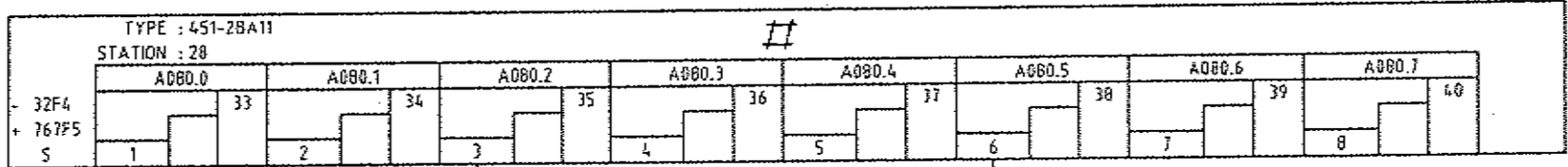
Schaal

Starren B.V.
 Postbus 248 5480AE
 Veghel Nederland
 Telefoon 0413 342025



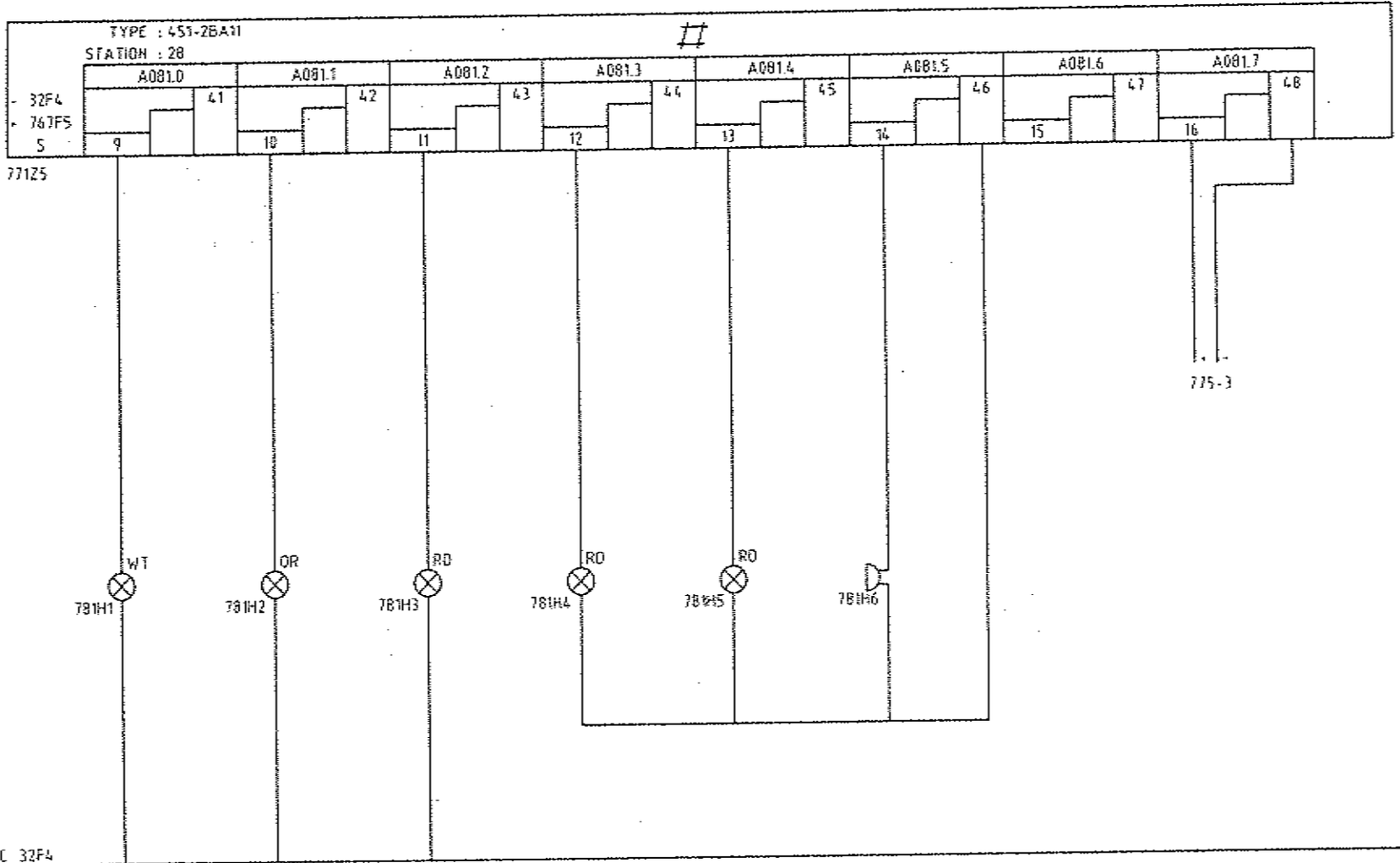
77121

	EINDE	TOEVOER	INVOER	UITVOER	AFVOER	RESERVE	
	ROLLENBAAN						
	LIFT 15	LIFT 15	LIFT 15	LIFT 15			
0	1	2	3	4	5	6	7
							8
							9



	AANSTURING			RESERVE			AANSTURING			RESERVE		
	AFVOER	LIFT	AFVOER				AFVOERBAAN					
	LIFT 15	LIFT 15	LIFT 15				WEST					
	BF-146	VCC-147	BF-148				BF-178					
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			

A 03-1956		AS BUILT		Wt
Lel	Datum	Wijziging	Get.	
Bestand voor		Omschrijving		
VAN MELLE BREDA		DOZENTRANSPORT DIGITALE OUTPUTS A080.0-A080.7 BEDIENINGSKAST BK15		
Datum		Omschrijving		
05-95		SITE		
Form.		Omschrijving		
A3		A		
Tek. nr.		Stroom		
51104-51-780		VANMELLE		
Stroom B.V. Postbus 248 5460AC Veghel Nederland Telefoon 0413 342075		Stroom		



	AUTOMATISCH	HANDMATIG	STORING	SIGNALERINGS CONSOLE			RESERVE	TRIGGERPULS	
	BEDRIJF	BEDRIJF		STORINGS-	ALGEMENE /	ACOUSTISCHE		BARCODE SCANNER	
	LIFT 15	LIFT 15	LIFT 15	SIGNALERING	CENTRALE	STORINGSMELDING			
				DOZENTR. WEST	STORINGSMELDING				
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

A	03-1996	AS BUILT	WI
Ler	Datum	Wijziging	Get

Bestemd voor
VAN NELLE
BREDA

Opmerking
DOZENTRANSPOORT
DIGITALE OUTPUTS A081.0-A081.7
BEDIENINGSKAST BK15

Datum
05-95

Opdracht
STE

Original van: **VANNELLE**

Schaal

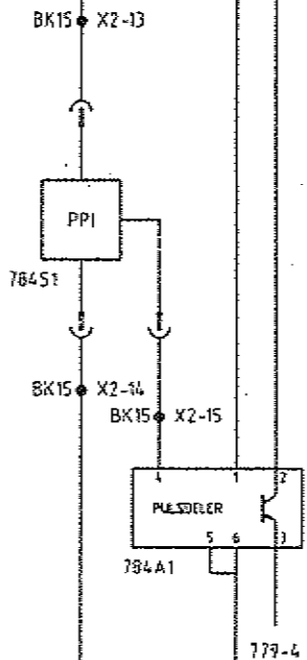
Form
A3

Wijziging
A

Tek. nr
51104-51-781

STANBEN
Staven B.V.
Postbus 248 5400AC
Veghel Nederland
Telefoon 0413 342025

24VDC 767F5
0VDC 32F4



0VDC 32F4

A	03-1996	AS BUILT	WI
Ver.	Datum	Wijziging	Get.

Onderwijzing

DOZENTRANSPORT
SNELHEIDSMETING PPI
BEDIENINGSKAST BK15

Bestand voor

VAN MELLE
BREDA



Datum

05-95

Geleverd

STE

Form.

A3

Zak. nr.

51104-51-784



Starren B.V.
Postbus 248 5460AE
Veghel Nederland
Telefoon 0413 342025

Oorsprong tek.

VANMELLE

Schets

SNELHEIDSMETING

PPI

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

NUMMER	TYPE PLAAT	TYPE TEKST	TEKST			NUMMER	TYPE PLAAT	TYPE TEKST	TEKST		
			REGEL 1	REGEL 2	REGEL 3				REGEL 1	REGEL 2	REGEL 3
1	TX	N	DOZENTRANSPORT	BK15	TEK.NR.: 51104-51						
2	VW	M	AUTOMATISCH	BEDRIJF	LIFT 15						
3	VW	F	HANDMATIG	BEDRIJF	LIFT 15						
4	VW	F	STORING	LIFT 15							
5	VW	M	AUTOMATISCH	BEDRIJF	LIFT 15						
6	VW	F	HANDMATIG	BEDRIJF	LIFT 15						
7	VW	M	RESET	STORING							
8	VW	F	LIFT	OPHOOG							

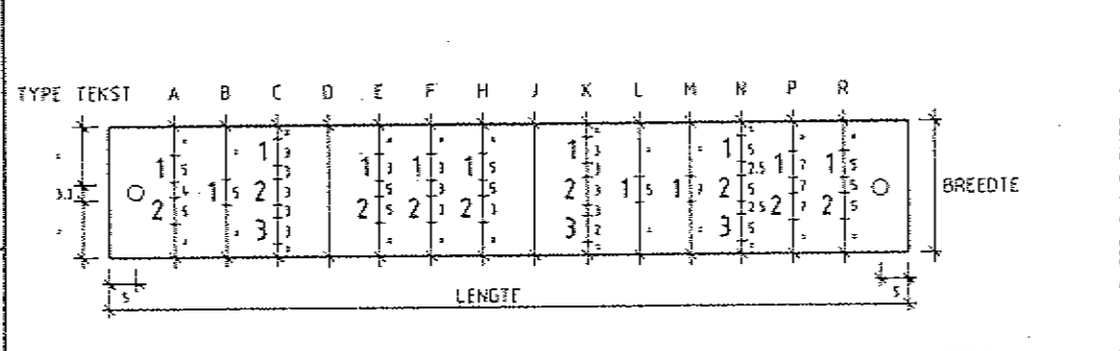
A 01-1996 AS BUILT WI
 Let Delen Wijziging Gef

Bestand voor
VAN MELLE
BREDA
 Omschrijving
DOZENTRANSPORT
NAAMPLATENLIJST
BEDIENINGSKAST BK15
 Datum
05-95
 Gerekend
STE



Starren BV
 Postbus 248 5460AC
 Veghel Nederland
 Telefoon 0413 342025

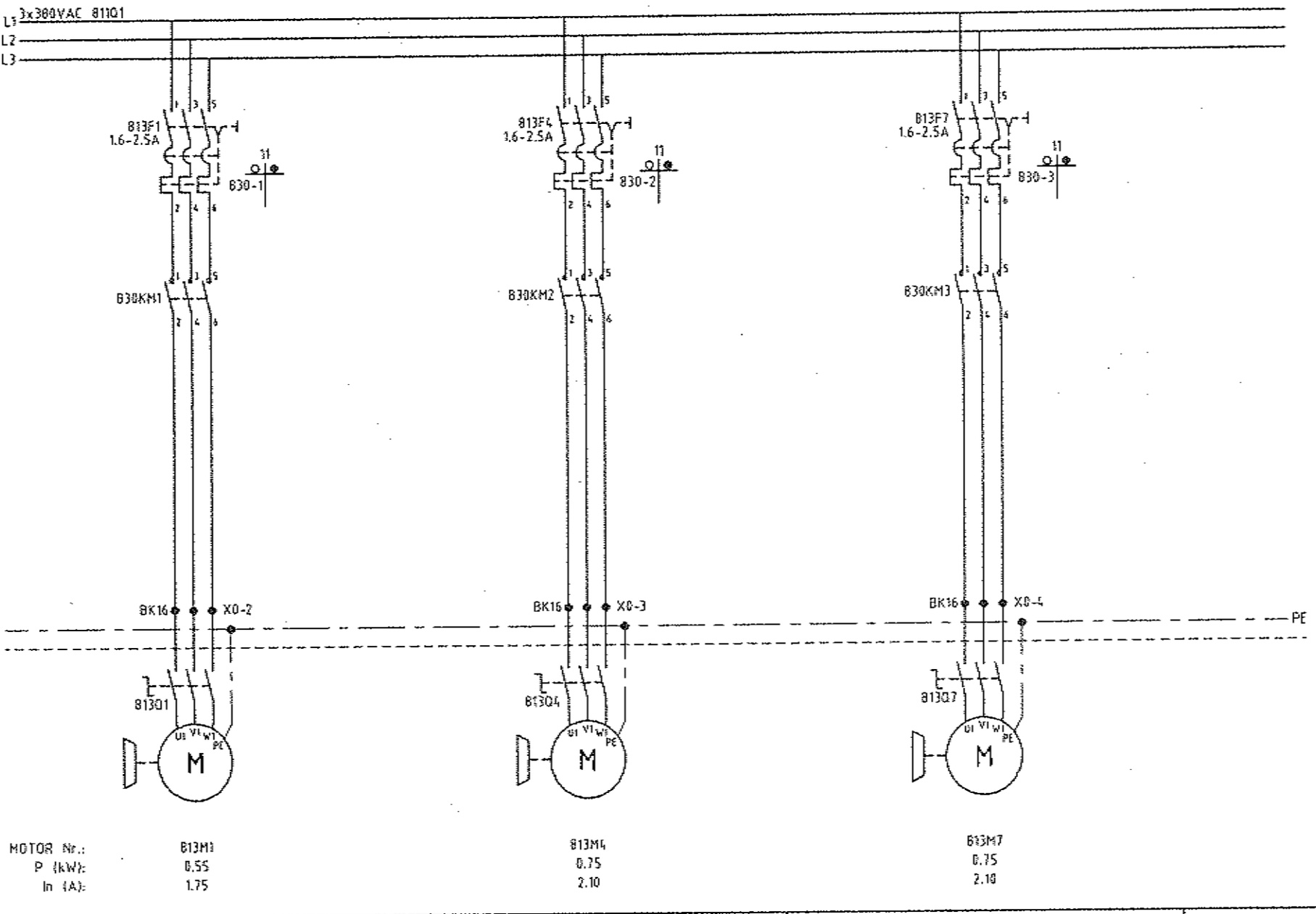
Origineel best: **VANMELLE**
 Schaal:



TYPE PLAAT	
LENGTE	S = 60
	T = 80
	U = 100
	V = 75
BREEDTE	W = 17
	X = 25
	Y = 30
	Z =

MET GAATJES
 ZONDER GAATJES
 KLEUR LETTERS = ZWART

Form: **A3**
 Wijziging: **A**
 Tek. nr.: **51104-51-793**



TOEVOER	LIFT	AFVOER
LIFT 16	LIFT 16	LIFT 16
BI-149	VCC-150	BF-151
0	1	2
3	4	5
6	7	8
9		

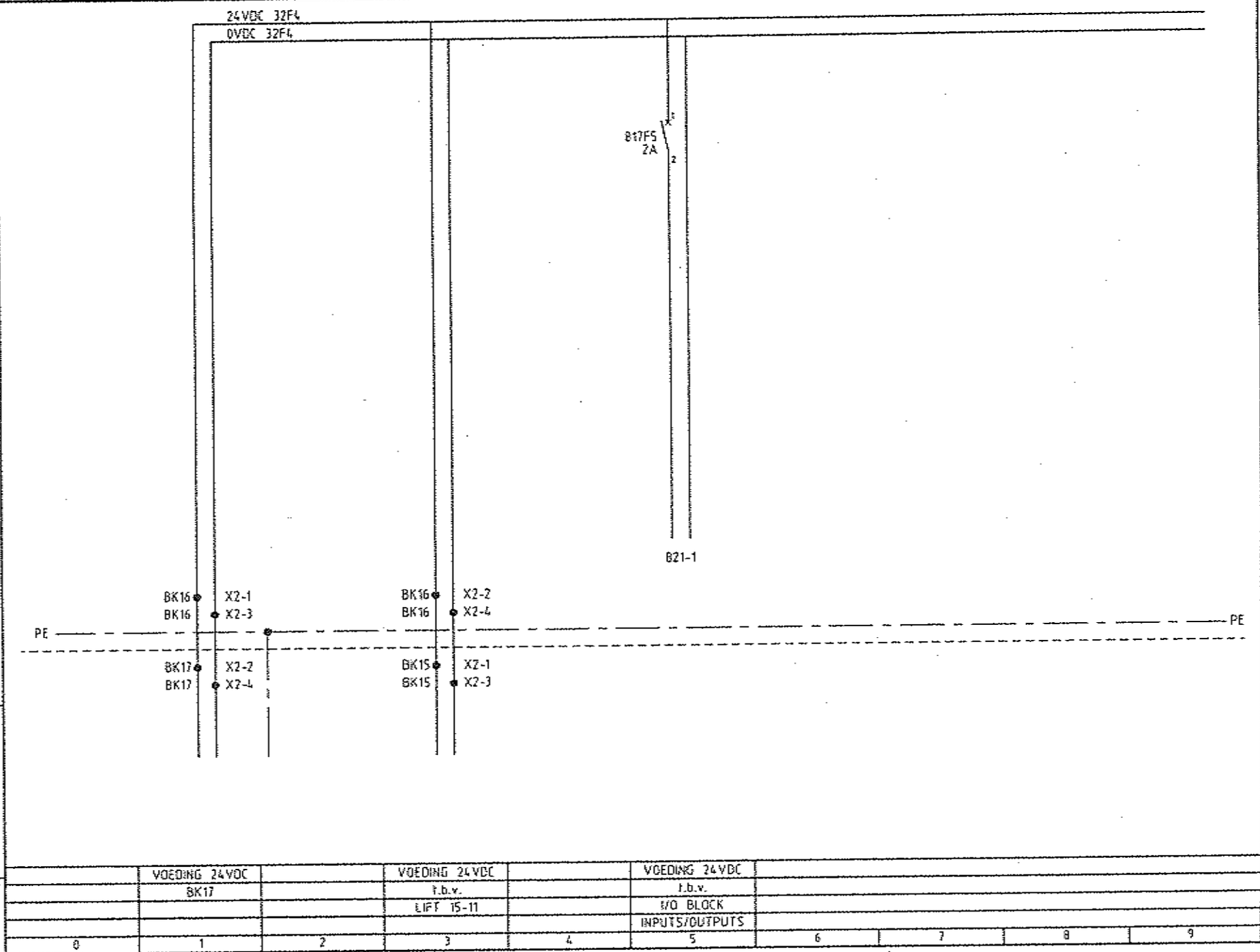
A 01-1996		AS BURL		WE	
Lev	Datum	Wijziging	Get		
Bestand van		Domein/jaarg			
VAN MELLE		DOZENTRANSPORT			
BREDA		HOOFDSTROOM MOTOREN			
		BEDIENINGSKAST BK16			
Datum		Form.			
05-95		A3			
Gatend		Wijziging			
STE		A			
Tek. nr.		Original beh.			
51104-51-813		VANMELLE			
Starran B.V.		Scheidt			
Postbus 248 5460AC					
Veghel Nederland					
Telefoon 0413 342025					

Flw: 1507-51813 848038: 25-03-1996 21:30

A	03-1996	AS BUILT	WI
Lst	Datum	Wijziging	Get
Bestand voor VAN MELLE BREDA		Omschrijving DOZENTRANSPORT VOEDING 24VDC I/O BLOCK EN BK 15-11 BEDIENINGSKAST BK16	
Datum 05-95		Omschrijving DOZENTRANSPORT VOEDING 24VDC I/O BLOCK EN BK 15-11 BEDIENINGSKAST BK16	
Form. A3		Omschrijving DOZENTRANSPORT VOEDING 24VDC I/O BLOCK EN BK 15-11 BEDIENINGSKAST BK16	
Tsk. nr. 51104-51-817		Omschrijving DOZENTRANSPORT VOEDING 24VDC I/O BLOCK EN BK 15-11 BEDIENINGSKAST BK16	
Form. A		Omschrijving DOZENTRANSPORT VOEDING 24VDC I/O BLOCK EN BK 15-11 BEDIENINGSKAST BK16	
Tsk. nr. 51104-51-817		Omschrijving DOZENTRANSPORT VOEDING 24VDC I/O BLOCK EN BK 15-11 BEDIENINGSKAST BK16	



Starren BV
 Postbus 248 5460AC
 Veghel Nederland
 Telefoon 0413 342025



0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	VOEDING 24VDC		VOEDING 24VDC		VOEDING 24VDC				
	BK17		f.b.v.		f.b.v.				
			LIFT 15-11		I/O BLOCK				
					INPUTS/OUTPUTS				

24VDC B17F5
0VDC 32F4

830KM1
830KM2
830KM3

S	1	2	3	4	5	6	7	8	40
+ 817F5									
- 32F4	33	34	35	36	37	39	39	22	40
	65	66	67	68	69	70	71	72	
	E084.0	E084.1	E084.2	E084.3	E084.4	E084.5	E084.6	E084.7	

TYPE : 430-2BATT
STATION : 29

821Z1

AS BUILT	03-1996	A
Wijziging	Datum	Leif
Bestand voor	DOZENTRANSPORT DIGITALE INPUTS E084.0-E084.7 BEDIENINGSKAST BK16	
Bestand voor	VAN MELLE BREDA	
Datum	05-95	
Wijziging	STE	
Form. A3	A3	
1sk. n.	51104-51-826	



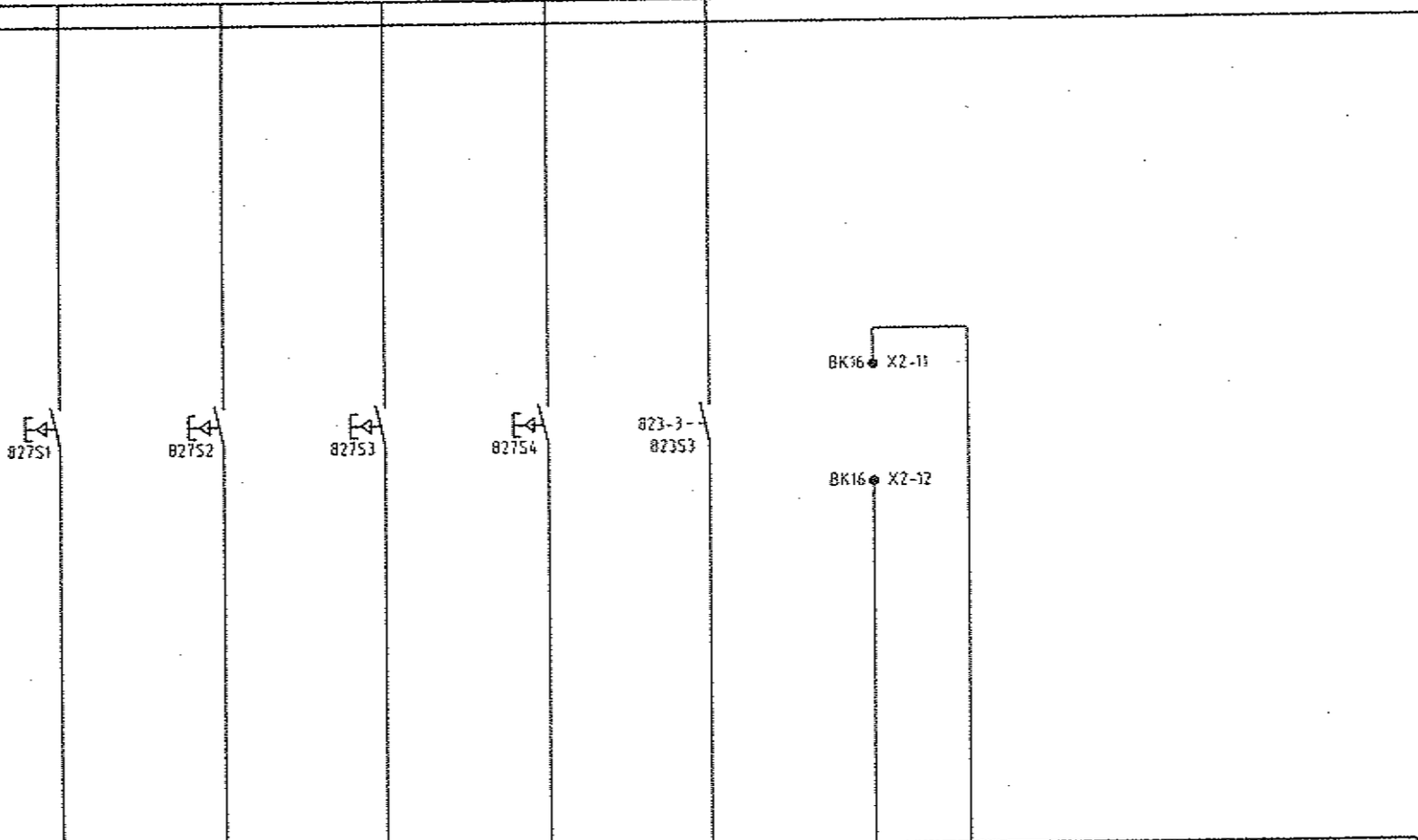
Originat. beh. VANMELLE

Starren BV
Postbus 248 5460AE
Veghel Nederland
Telefoon 0413 342025

File 1:06-51876 Raadsnr. 25-03-1998 1721

TERUGMELDING			RESERVE					
TOEVOER	LIFT	AFVOER						
LIFT 36	LIFT 16	LIFT 36						
BI-149	VCC-150	BF-151						
1	2	3	4	5	6	7	8	9

24VDC 817F5
0VDC 32F4



S	9	10	11	12	13	14	15	16
• 817F5	41	42	43	44	45	46	47	48
- 32F4	73	74	75	76	77	78	79	80
	E085.0	E085.1	E085.2	E085.3	E085.4	E085.5	E085.6	E085.7

TYPE : 430-2BA11
STATION : 29

821Z1

A	03-1996	AS BUILT	WI
Lel.	Datum	Wijziging	Get.

Bestand voor
VAN MELLE
BREDA

DOZENTRANSPORT
DIGITALE INPUTS E085.0-E085.7
BEDIENINGSKAST BK16

Datum
05-95

Geleverd
STE



Staren B.V.
Postbus 248 5460AE
Veghel Nederland
Telefoon 0413 342025

Opgericht bij: **VANMELLE**

Form. A3
Wijziging A
Tek. nr. 51104-51-827

	AUTOMATISCH	HANOMATIG	RESET STORING	LIFT OMHOOG	NOODSTOP BIJ		RESERVE	
	BEDRIJF	BEDRIJF			LIFT	BORDES		
	LIFT 16	LIFT 16	LIFT 16	LIFT 16	LIFT 16			
0	1	2	3	4	5	6	7	8
								9

A	03-1996	AS BUILT	W
Lel	Balse	Wijziging	Get

Bestand voor
VAN MELLE
 BREDA

Bestand voor
VAN MELLE
 BREDA

Uitsluiting
 OOZENTRANSPORT
 DIGITALE INPUTS E086.0-E086.7
 BEDIENINGSKAST BK16

Datum
 05-95

Geleend
 STE

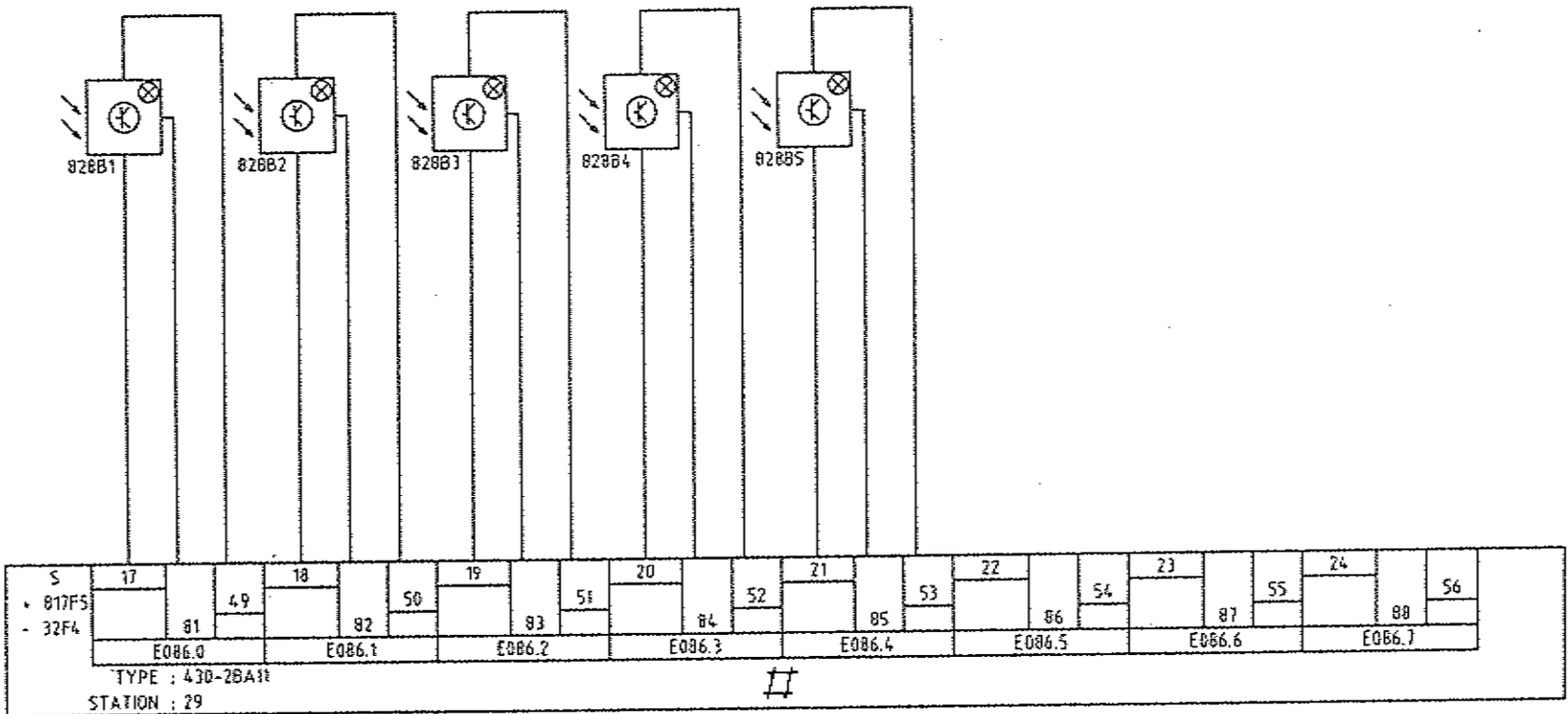
Form.
 A3

Tek. nr.
 51104-51-828

Opgeleverd aan
 VANMELLE

Schaal

Stations B.V.
 Postbus 240 5400AE
 Veghel Nederland
 Telefoon 0413 342025



92121

	EWDE	TOEVOER	INVOER	UITVOER	AFVOER	RESERVE		
	ROLLENBAAN							
	LIFT 16	LIFT 16	LIFT 16	LIFT 16	LIFT 16			
0	1	2	3	4	5	6	7	8
								9

NUMMER	TYPE	PLAAT	TEKST			NUMMER	TYPE	PLAAT	TEKST		
			REGEL 1	REGEL 2	REGEL 3				REGEL 1	REGEL 2	REGEL 3
1	TX	N	DOZENTRANSPORT	BK16	TEK.NR.: 51104-51						
2	VW	F	AUTOMATISCH	BEDRIJF	LIFT 16						
3	VW	F	HANDMATIG	BEDRIJF	LIFT 16						
4	VW	F	STORING	LIFT 16							
5	VW	F	AUTOMATISCH	BEDRIJF	LIFT 16						
6	VW	F	HANDMATIG	BEDRIJF	LIFT 16						
7	VW	F	RESET	STORING							
8	VW	F	LIFT	OMHOOG							

Let Datum Wijziging Del

Bestand voor
VAN MELLE
BREDA

Opdruk
05-95
 Bestand
STE

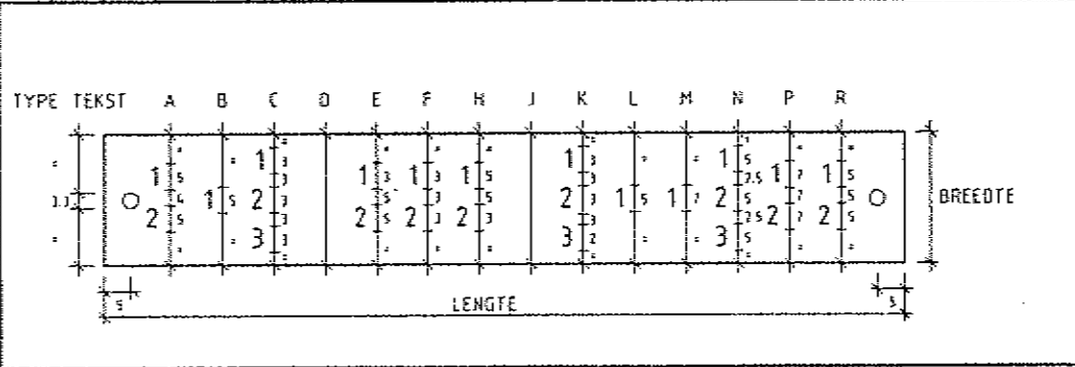
Opmerking

DOZENTRANSPORT
NAAMPLATENLIJST
BEDIENINGSKAST BK16

Form. **A3**
 Tek. nr. **51104-51-843**

Original beh. **VANNELLE**

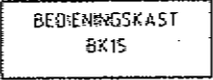
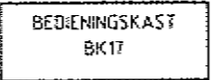
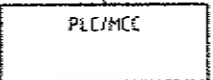
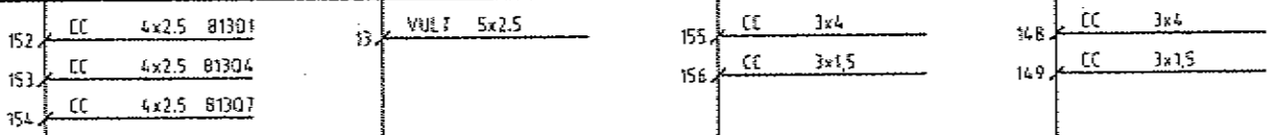
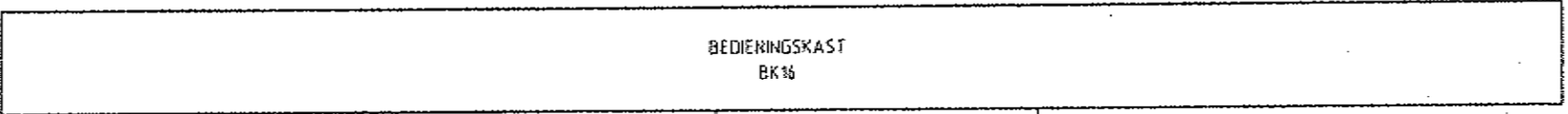
Staren B.V.
 Postbus 248 5460AE
 Vespel Nederland
 Telefoon 0413 342025



TYPE PLAAT	
LENGTE	S = 60
	T = 80
	U = 100
	V = 70
BREEDTE	W = 17
	X = 25
	Y = 30
	Z =

MET GAATJES
 ZONDER GAATJES

KLEUR LETTERS = ZWART



B28B1
B28B2
B28B3
B28B4
B28B5
B29S1
B29S2
B29S3
B29B6
CC 3x0.75 B25A1
CC 2x0.75 B25A1

A 07-1996		AS BUILT	W:
Lei	Deur	Wijziging	Ge:
Bestand voor VAN MELLE BREDA		Omschrijving DOZENTRANSPORT KABEL BLOKSCHEMA BEDIENINGSKAST BK16	
Datum 05-95		Oorspronk. beh. VANMELLE	
Form. A3		Schaal	
Wijziging A		Tek. nr. 51104-51-845	
 STARREN Starren B.V. Postbus 240 5460AE Veghel Nederland Telefoon 0413 342025			

Bl.	01-1998	BK21/22, DM21	GI
A	03-1996	AS BUILT	WI
Ver.	04-95	Wijziging	Ref.
Breedte voor		Diameter	
VAN MELLE BREDA		DOZENTRANSPORT INDEX-/WIJZIGINGSBLAD BEDIENINGSKAST BK17	
Gedekend		Original beh.	
STE		VANNELLE	
Datum		Schaal	
05-95		1:1	
Wijziging		A3	
B		51104-51-851	
		CTEMUM	

OPMERKING

BLAD NR.	OMSCHRIJVING	WIJZIGING-BLAD, LETTER EN -DATUM																										BLAD NR.
		A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	
		WIJZIGINGSLETTER VAN DE BLADEN																										
851	INDEX-/WIJZIGINGSBLAD BK17	A	B																									851
852	RESERVE	SP																										852
853	RESERVE	SP																										853
854	RESERVE	SP																										854
855	RESERVE	SP																										855
856	RESERVE	SP																										856
857	RESERVE	SP																										857
858	RESERVE	SP																										858
859	RESERVE	SP																										859
860	RESERVE	SP																										860
861	RESERVE	A																										861
862	HOOFDSTROOM VOEDING 380VAC BEDIENINGSKAST BK17	SP																										862
863	RESERVE	A	B																									863
864	HOOFDSTROOM MOTOREN BEDIENINGSKAST BK17	A	B																									864
865	HOOFDSTROOM MOTOREN BEDIENINGSKAST BK17	A	B																									865
866	RESERVE	SP																										866
867	RESERVE	A																										867
868	VOEDING 24VDC I/O BLOCK EN BK 16-11 BEDIENINGSKAST BK17	SP																										868
869	RESERVE	SP																										869
870	RESERVE	SP																										870
871	RESERVE	A																										871
872	VOEDING 24VDC I/O BLOCK BEDIENINGSKAST BK17	SP																										872
873	RESERVE	A																										873
874	NOODSTOP BEDIENINGSKAST BK17	SP																										874
875	RESERVE	A	B																									875
876	BARCODE SCANNER BEDIENINGSKAST BK17	A	B																									876
877	DIGITALE INPUTS E088.0-E088.7 BEDIENINGSKAST BK17	A	B																									877
878	DIGITALE INPUTS E089.0-E089.7 BEDIENINGSKAST BK17	A	B																									878
879	DIGITALE INPUTS E090.0-E090.7 BEDIENINGSKAST BK17	A	B																									879
880	DIGITALE INPUTS E091.0-E091.7 BEDIENINGSKAST BK17	A	B																									880
881	DIGITALE OUTPUTS A088.0-A088.7 BEDIENINGSKAST BK17	A																										881
882	DIGITALE OUTPUTS A089.0-A089.7 BEDIENINGSKAST BK17	SP																										882
883	RESERVE	SP																										883
884	RESERVE	A																										884
885	SNELHEIDSMETING PPI BEDIENINGSKAST BK17	SP																										885
886	RESERVE	A	B																									886
887	KLEMMENAANSLUIT. X0 BEDIENINGSKAST BK17	SP																										887
888	RESERVE	A	B																									888
889	KLEMMENAANSLUIT. X2 BEDIENINGSKAST BK17	SP																										889
890	RESERVE	SP																										890
891	RESERVE	A	B																									891
892	AANZICHT EN INDELING BEDIENINGSKAST BK17	SP																										892
893	RESERVE	A																										893
894	NAAMPATENLIJST BEDIENINGSKAST BK17	SP																										894
895	RESERVE	A	B																									895
896	KABEL BLOKSCHEMA BEDIENINGSKAST BK17	A	B																									

A	03-1996	AS BUIKT	WI
Let	Datum	Wijziging	Gez
Bestemd voor		Omschrijving	
VAN MELLE BREDA		DOZENTRANSPORT INDEX-/WIJZIGINGSBLAD BK17	
Gedeeld		Datum	
STE		05-95	
Wijziging		Form	
A3		T.k. nr	
51104-51-851		VANMELLE	
 Starren BV Postbus 248 5460AE Veghel Nederland Telefoon 0475 342025		Originaal tek. VANMELLE School	

BLAD NR.	OMSCHRIJVING	WIJZIGING-BLAD, LETTER EN -DATUM																										BLAD NR.
		A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	
		03	96																									
		WIJZIGINGSLETTER VAN DE BLADEN																										
851	INDEX-/WIJZIGINGSBLAD BK17	A																										851
852	RESERVE	SP																										852
853	RESERVE	SP																										853
854	RESERVE	SP																										854
855	RESERVE	SP																										855
856	RESERVE	SP																										856
857	RESERVE	SP																										857
858	RESERVE	SP																										858
859	RESERVE	SP																										859
860	RESERVE	SP																										860
861	HOOFDSTROOM VOEDING 380VAC BEDIENINGSKAST BK17	A																										861
862	RESERVE	SP																										862
863	HOOFDSTROOM MOTOREN BEDIENINGSKAST BK17	A																										863
864	HOOFDSTROOM MOTOREN BEDIENINGSKAST BK17	A																										864
865	HOOFDSTROOM MOTOREN BEDIENINGSKAST BK17	A																										865
866	RESERVE	SP																										866
867	VOEDING 24VDC I/O BLOCK EN BK 16-13 BEDIENINGSKAST BK17	A																										867
868	RESERVE	SP																										868
869	RESERVE	SP																										869
870	RESERVE	SP																										870
871	VOEDING 24VDC I/O BLOCK BEDIENINGSKAST BK17	A																										871
872	RESERVE	SP																										872
873	NOODSTOP BEDIENINGSKAST BK17	A																										873
874	RESERVE	SP																										874
875	BARCODE SCANNER BEDIENINGSKAST BK17	A																										875
876	DIGITALE INPUTS E088.0-E088.7 BEDIENINGSKAST BK17	A																										876
877	DIGITALE INPUTS E089.0-E089.7 BEDIENINGSKAST BK17	A																										877
878	DIGITALE INPUTS E090.0-E090.7 BEDIENINGSKAST BK17	A																										878
879	DIGITALE INPUTS E091.0-E091.7 BEDIENINGSKAST BK17	A																										879
880	DIGITALE OUTPUTS A088.0-A088.7 BEDIENINGSKAST BK17	A																										880
881	DIGITALE OUTPUTS A089.0-A089.7 BEDIENINGSKAST BK17	A																										881
882	RESERVE	SP																										882
883	RESERVE	SP																										883
884	SNELHEIDSMETING PPI BEDIENINGSKAST BK17	A																										884
885	RESERVE	SP																										885
886	KLEMMENAANSLUITT. X0 BEDIENINGSKAST BK17	A																										886
887	RESERVE	SP																										887
888	KLEMMENAANSLUITT. X2 BEDIENINGSKAST BK17	A																										888
889	RESERVE	SP																										889
890	RESERVE	SP																										890
891	AANZICHT EN INDELING BEDIENINGSKAST BK17	A																										891
892	RESERVE	SP																										892
893	NAAMPLATENLIJST BEDIENINGSKAST BK17	A																										893
894	RESERVE	SP																										894
895	KABEL BLOKSCHEMA BEDIENINGSKAST BK17	A																										895

A	03-1996	AS BUILT	WI
Las	Bele	Wijziging	Gepl

Bestemd voor:
VAN MELLE
BREDA

Bestemd voor:
DOZENTRANSPORT
HOOFDSTROOM VOEDING 380VAC
BEDIENINGSKAST BK17

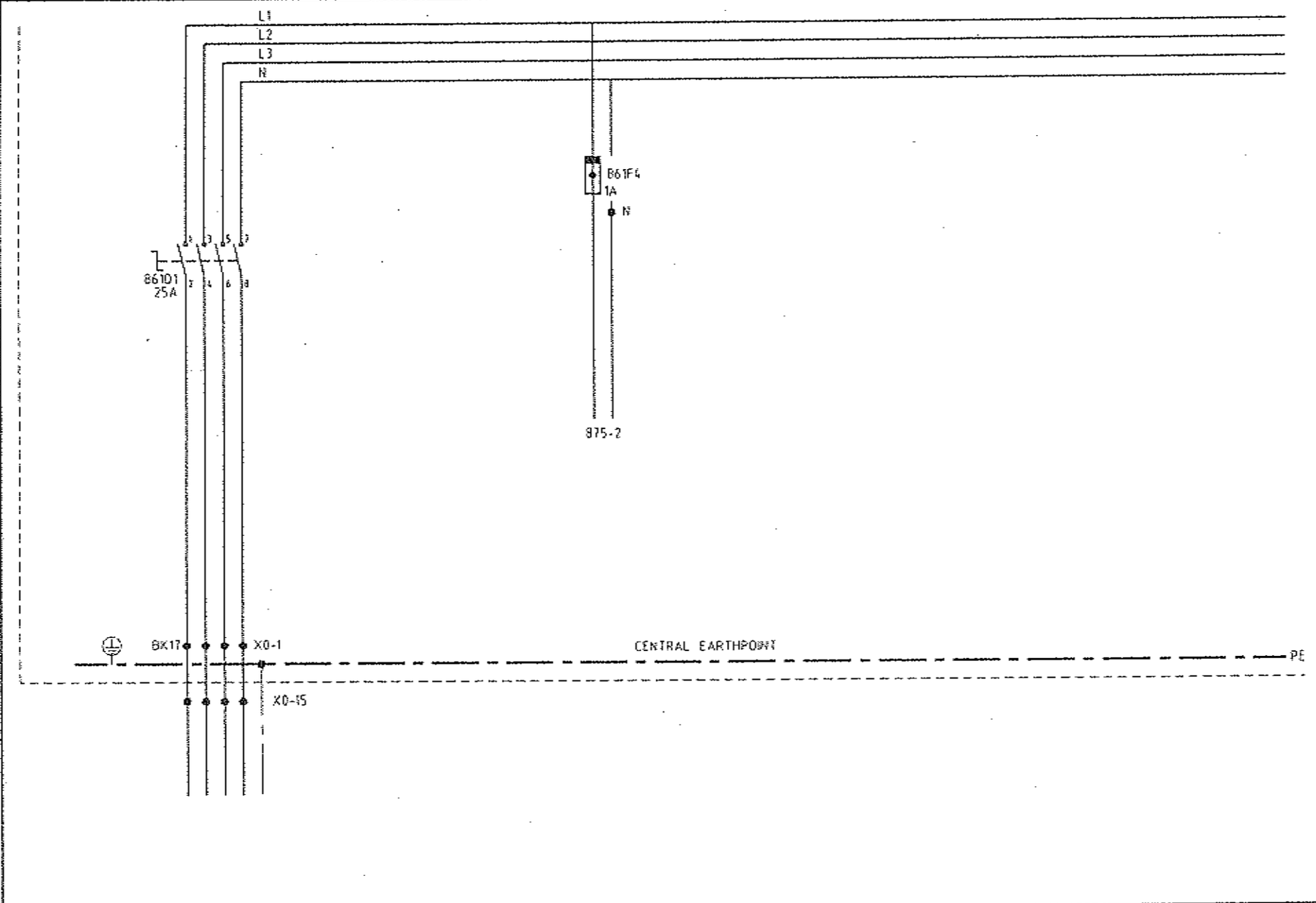
Ontv. no:
05-95

Ontv. no:
STE

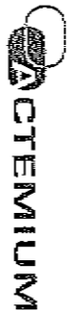
Form. no:
A3

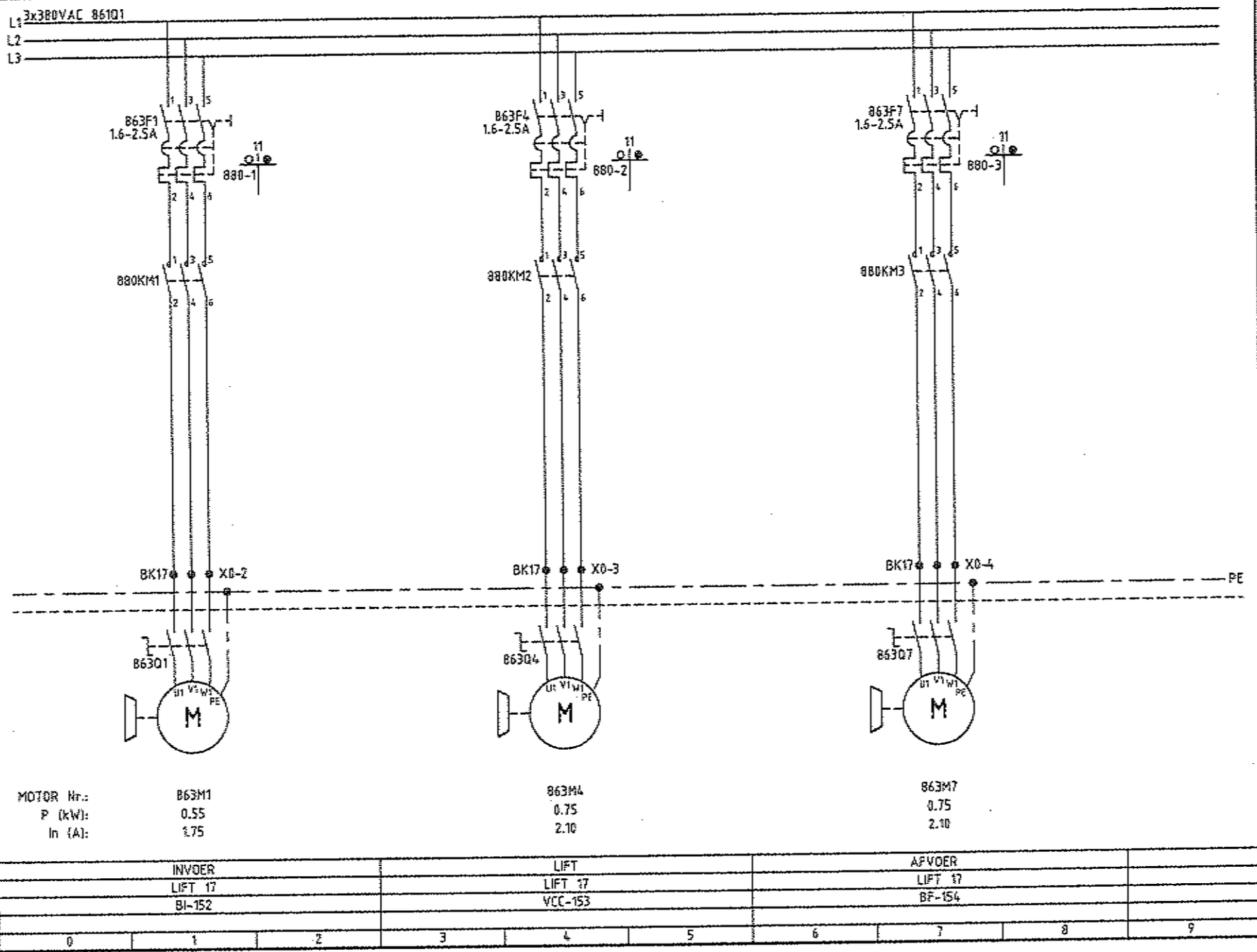
Form. no:
51104-51-861

Sturten BV
 Postbus 248 5160AC
 Venlo Nederland
 Telefoon 0475 312025

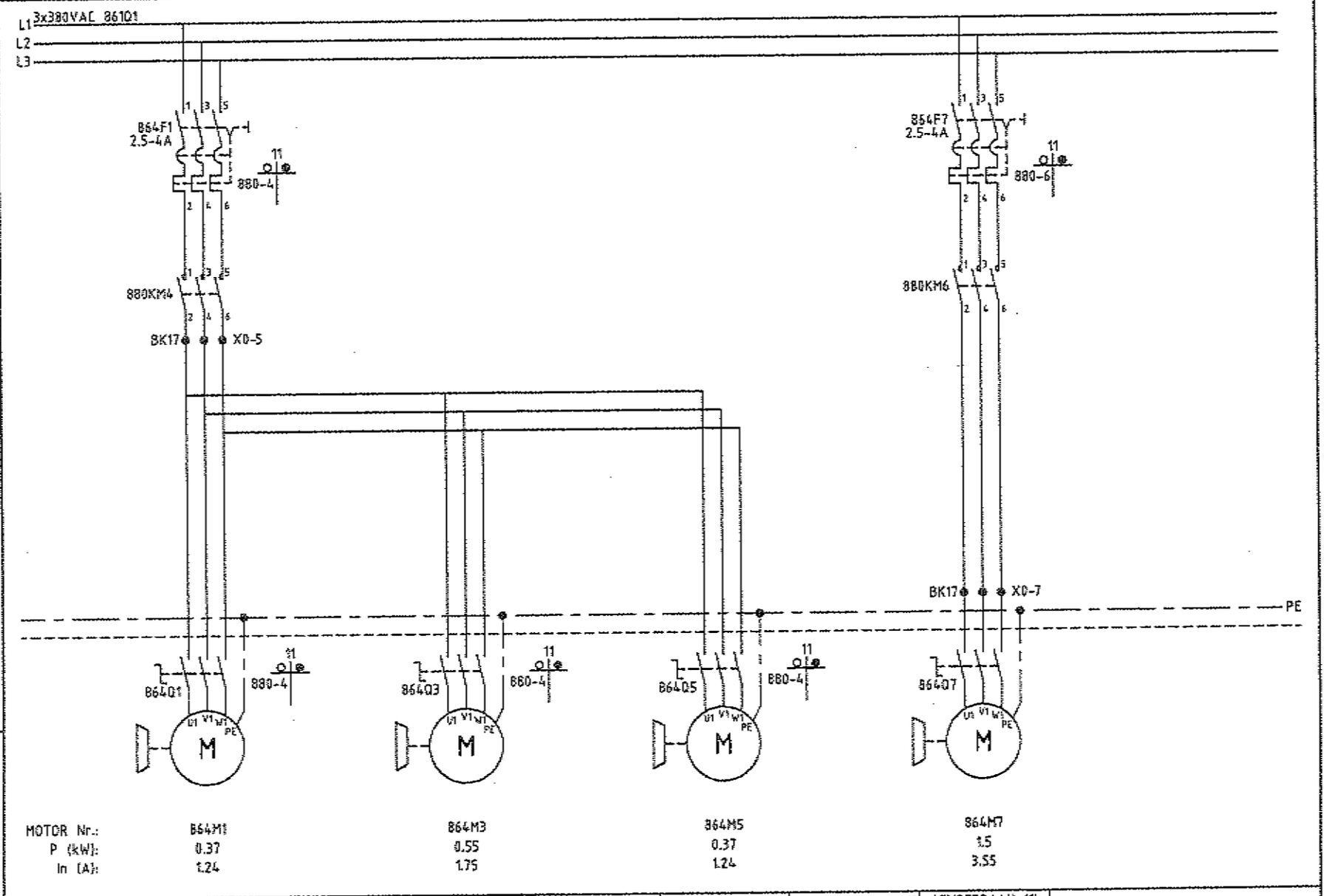


	VOEDING	VOEDING							
	VAN PLC/MCC	BARCODE SCANNER							
	3x 380VAC+N+PE								
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

B 01-1998 BK21/22,OMN GI			
A 03-1996 AS BJULT WI			
Ref.	Datum	Wijziging	Get.
Bestemd voor VAN MELLE BREDA  DOZENTRANSPORT HOOFDSTROOM MOTOREN BEDIENINGSKAST BK17			
Datum 05-95		Figuur A3	
Gerelateerd STE		Wijziging B	
Teh. nr. 51104-51-863		 ZACTEMIUM	
Original sch. VANMELLE		Staat	



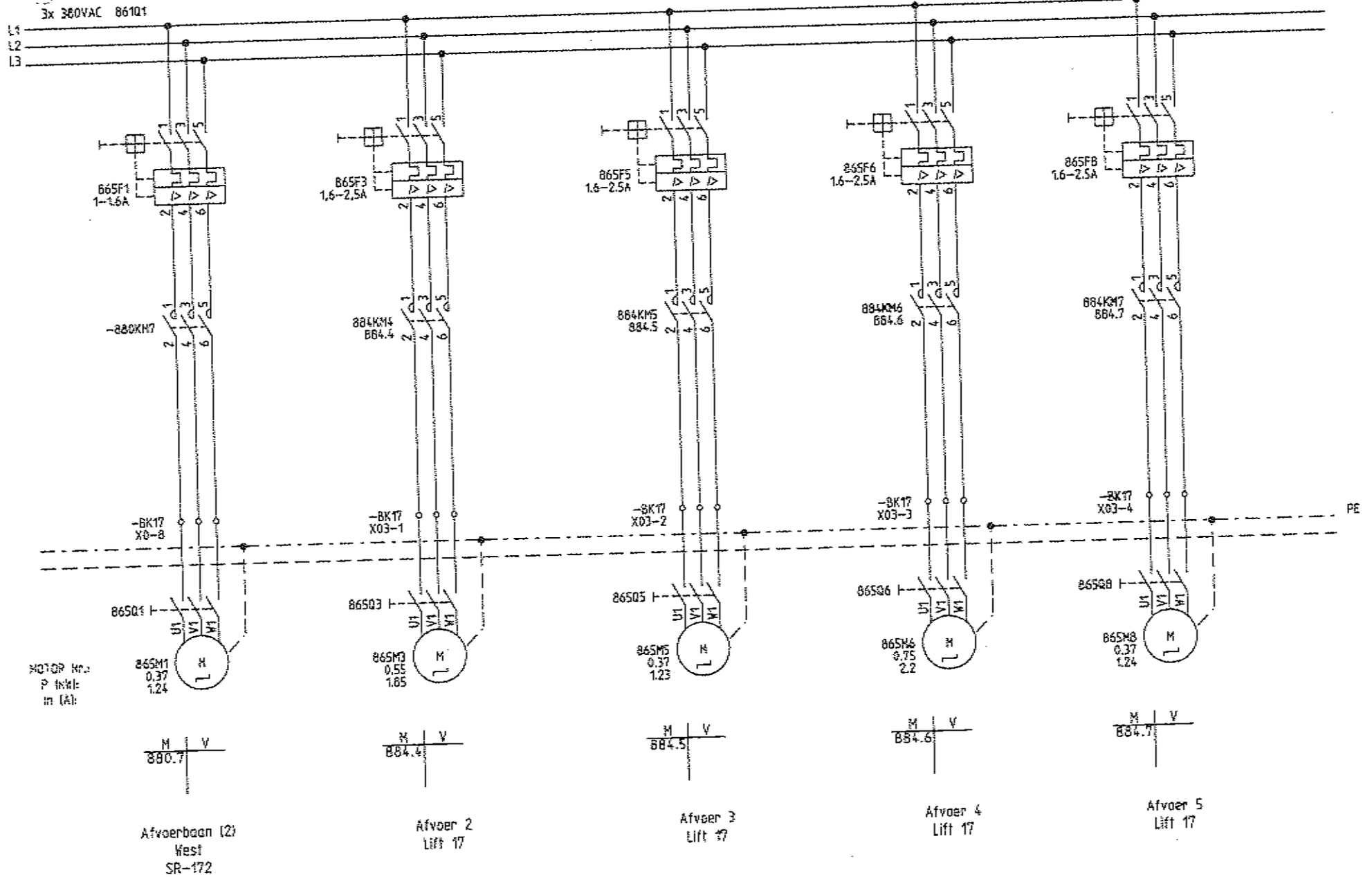
B	01-1998	BK21/22,OMN	GF
A	03-1996	AS BUILT	WF
Let.	Datum	Wijziging	Def.
Bestemd voor		Doelbestemming	
VAN MELLE BREDA		DOZENTRANSPORT HOOPSTROOM MOTOREN BEDIENINGSKAST BK17	
Breedte		Diepte	
STE		05-95	
Fabrik.		Oprichters Inst.	
A3		VANNELLE	
Fabrik. nr.		Schaal	
51104-51-864		1	



	TOEVOER		TOEVOER		TOEVOER		AFVOERBAAR (1)		
	LIFT 17		LIFT 17		LIFT 17		WEST		
							BF-171		
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

File: 04-3864.DWG | Release: 29-05-2003 10:55





Dezentransport
Hoofdstroom Motoren
Bedieningskast BK17

Projectnaam :
Wijzigingen in schakelkast BK17

Tekening nr.:

Revisie.:

Samakt door:
J. Beijkers

Datum:

12-9-2013

Functie :

Locatie:

+

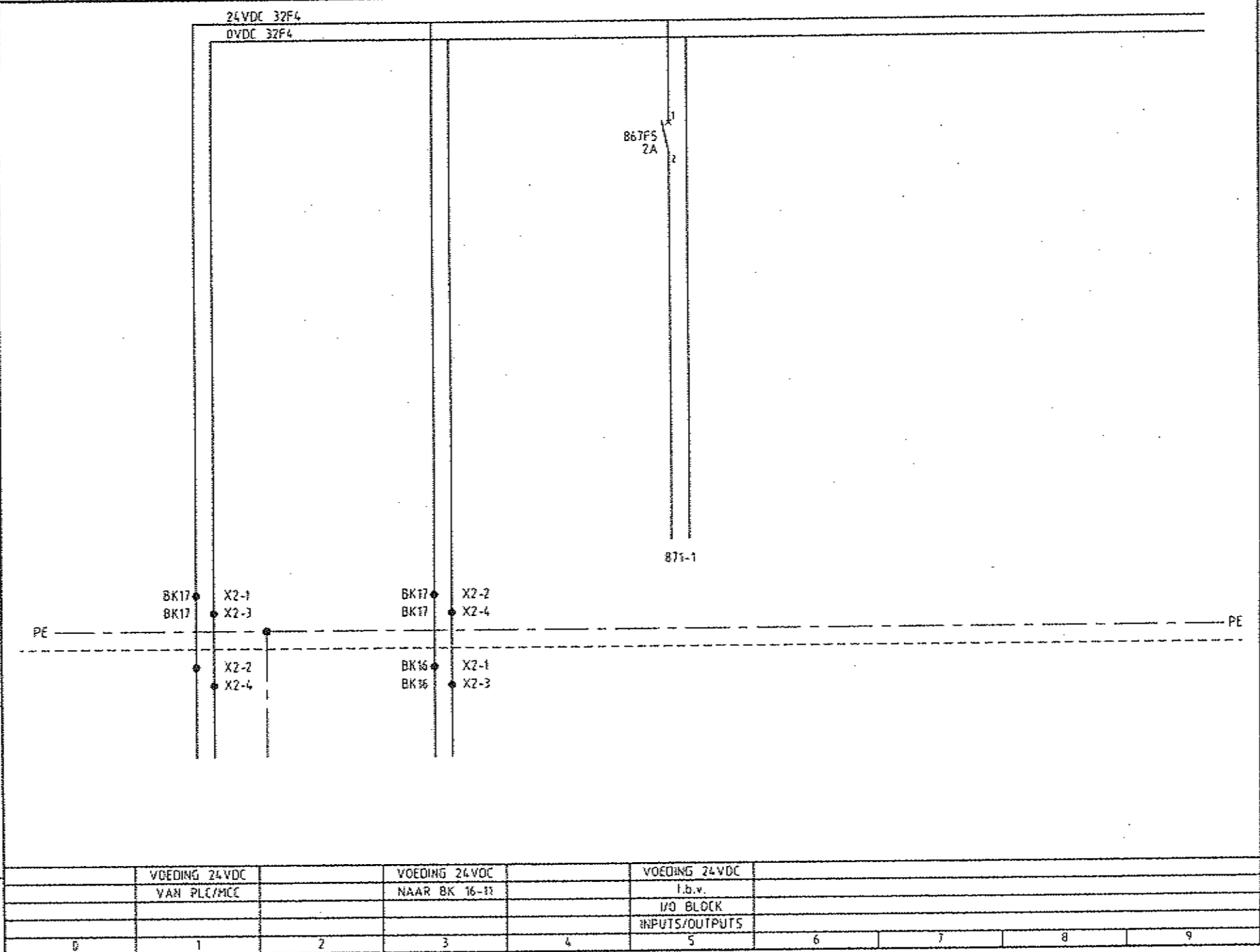
Blad:

865

Van :

884

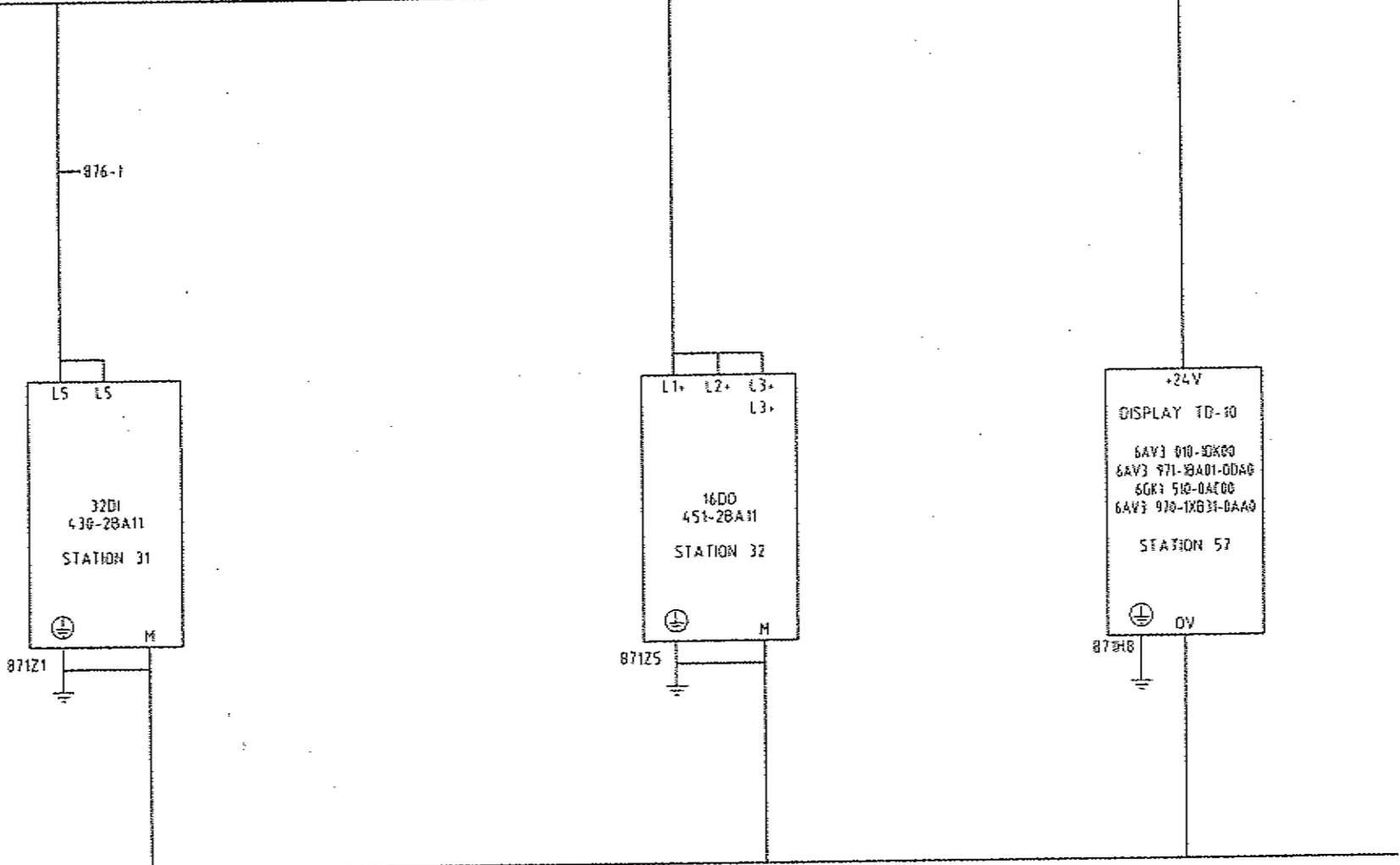
A		03-1996	AS BUILT	WI
Leid	Datum	Wijziging		Get
Bestand voor		DOZENTRANSPORT VOEDING 24VDC I/O BLOCK EN BK 16-11 BEDIENINGSKAST BK17		
VAN MELLE BREDA				
Datum		05-95		
Goedgekeurd		STE		
Form.		A3		
Wijziging		A		
Tsk. nr.		51104-51-867		
Ongerekt bij		VANMELLE		
Schakel				
		Storren B.V. Postbus 248 5480AE Veghel Nederland Telefoon 0413 342025		



	VOEDING 24VDC VAN PLC/MCE	VOEDING 24VDC NAAR BK 16-11	VOEDING 24VDC l.b.v. I/O BLOCK INPUTS/OUTPUTS					
4	1	2	3	4	5	6	7	8

24VDC 867F5

0VDC 32F4



A	03-1996	AS BUILT	W3	
Let	Datum	Wijziging	De	

Bestemd voor
**VAN MELLE
 BREDA**

Bestemd voor
**DOZENTRANSPORT
 VOEDING 24VDC I/O BLOCK
 BEDIENINGSKAST BK17**



Datum
05-95

Geleend
STE

Functie
A3

Wijziging
A

Tek. nr.
51104-51-871

Ontworpen door
VANMELLE

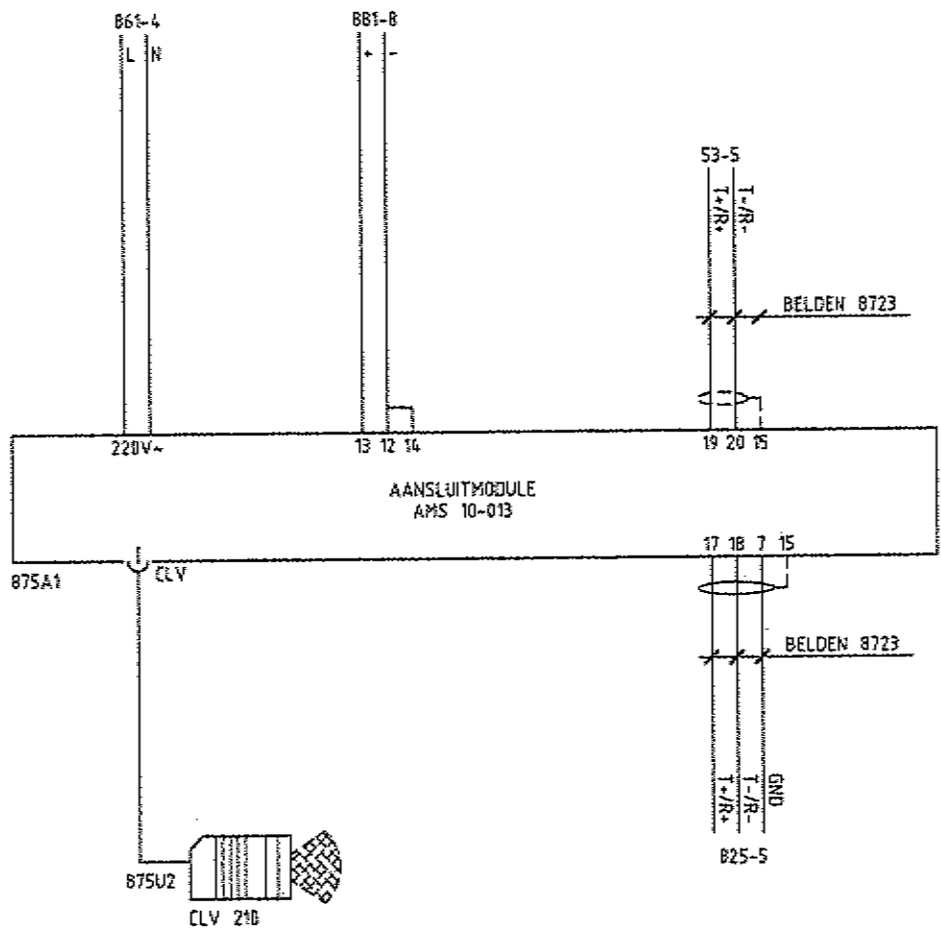
School

SYMBEON

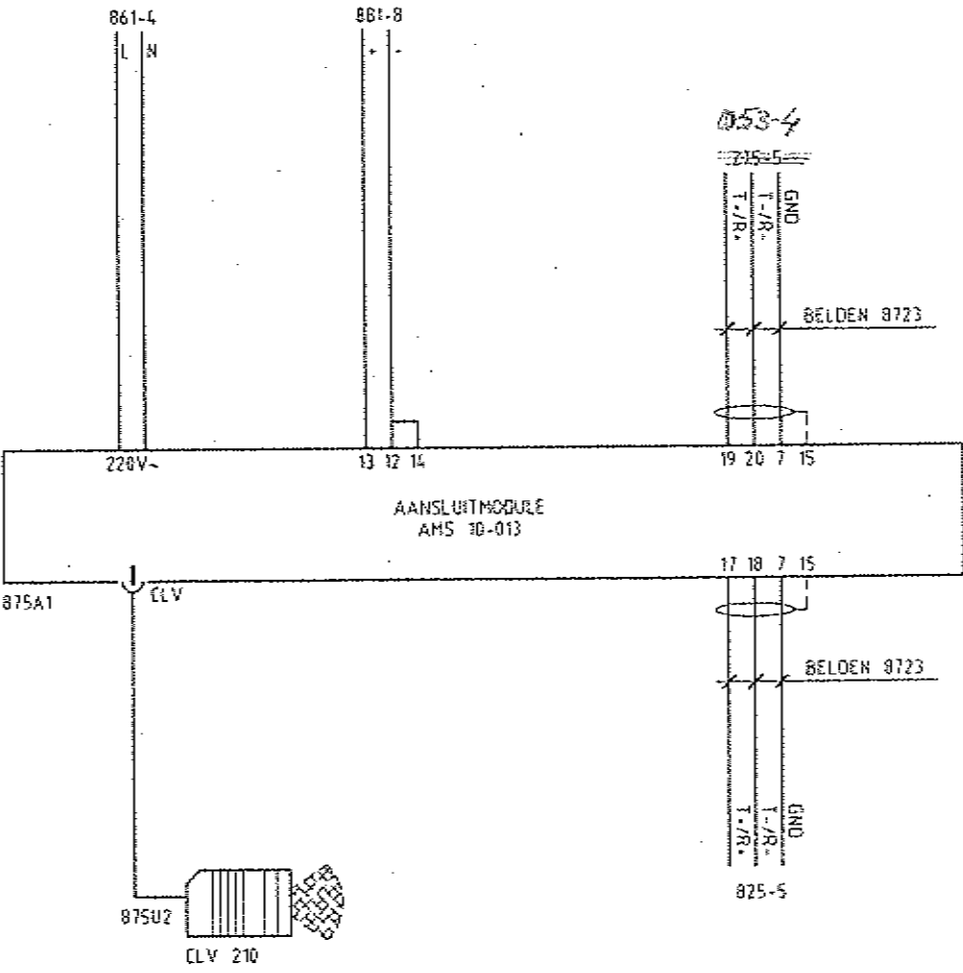
Straat n.v.
 Postbus 248 5460AE
 Veghel Nederland
 Telefoon 0413 342025

	I/O BLOCK				L2-DISPLAY				
	E088.0-E091.7			A088.0-A089.7					
	876-877-878-879			880-881					
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

B	01-1998	BK21/22,GMN	GI						
A	03-1996	AS BUILT	WI						
Ref.	Date	Wijziging	Get.						
Omschrijving DOZENTRANSPORT BARCODE SCANNER BEDIENINGSKAST BK17				Bestemd voor VAN MELLE BREDA					
Omschrijving DOZENTRANSPORT BARCODE SCANNER BEDIENINGSKAST BK17									
				Omschrijving STE		Datum 05-95			
				Omschrijving B		Vers. nr. A3			
				Omschrijving B		Tek. nr. 51104-51-875			
				Omschrijving B					



		BARCODE	TRIGGERPULS	SCANNER					
		SCANNER		NETWERK					
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9



Col.	Datum	Wijziging	Col.
A	03-1996	AS BUILT	W

Bestemd voor:
VAN MELLE
BREDA

Opmerking:
DOZENTRANSPORT
BARCODE SCANNER
BEDIENINGSKAST BK17

Datum
05-95

Carakend
STE

Form
A3

Wijziging
A

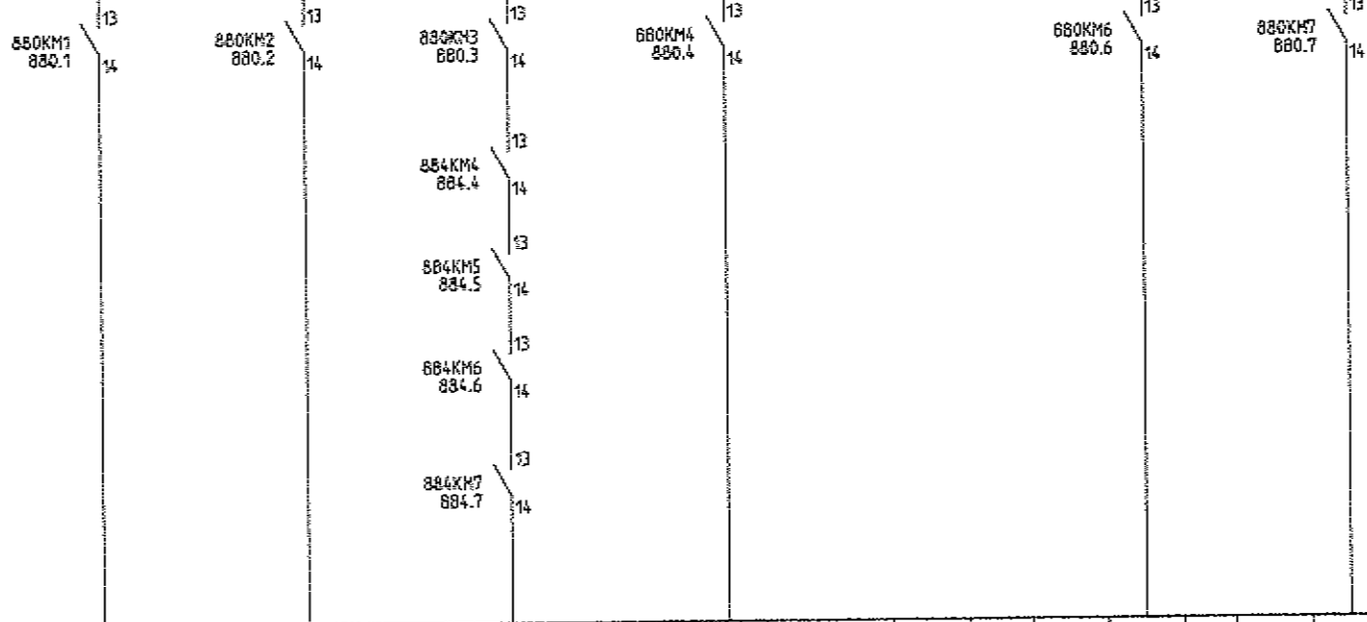


Startron B.V.
 Postbus 248 5460AE
 Veghel Nederland
 Telefoon 0413 542025

Uitgevoert op: **VANMELLE**

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	BARCODE SCANNER	TRIGGERPULS		SCANNER NETWORK				

24VDC 867F5
0VDC 32F4



S + 867F5 - 32F4	1	33	2	34	3	35	4	36	5	37	6	38	7	39	B	40
	65		66		67		68		69		70		71		72	
	E088.0		E088.1		E088.2		E088.3		E088.4		E088.5		E088.6		E088.7	

TYPE : 430-2BA11
STATION : 31

87421

Terugmelding

Invoer Lift 17 BI-152	Lift Lift 17 Vcc-153	Afvoer 1->5 Lift 17 BF-154 e.v	Taivoer Lift 17 BF-154
-----------------------------	----------------------------	--------------------------------------	------------------------------

Terugmelding

Afvoerbaan 1 West BF-171	Afvoerbaan 2 West SR-172	Reserve
--------------------------------	--------------------------------	---------

Dozentransport
Digitale inputs E088.0 - E088.7
Bedieningskast BK17

Projectnaam :
Wijzigingen in schakelkast BK17
Datum: 12-9-2013

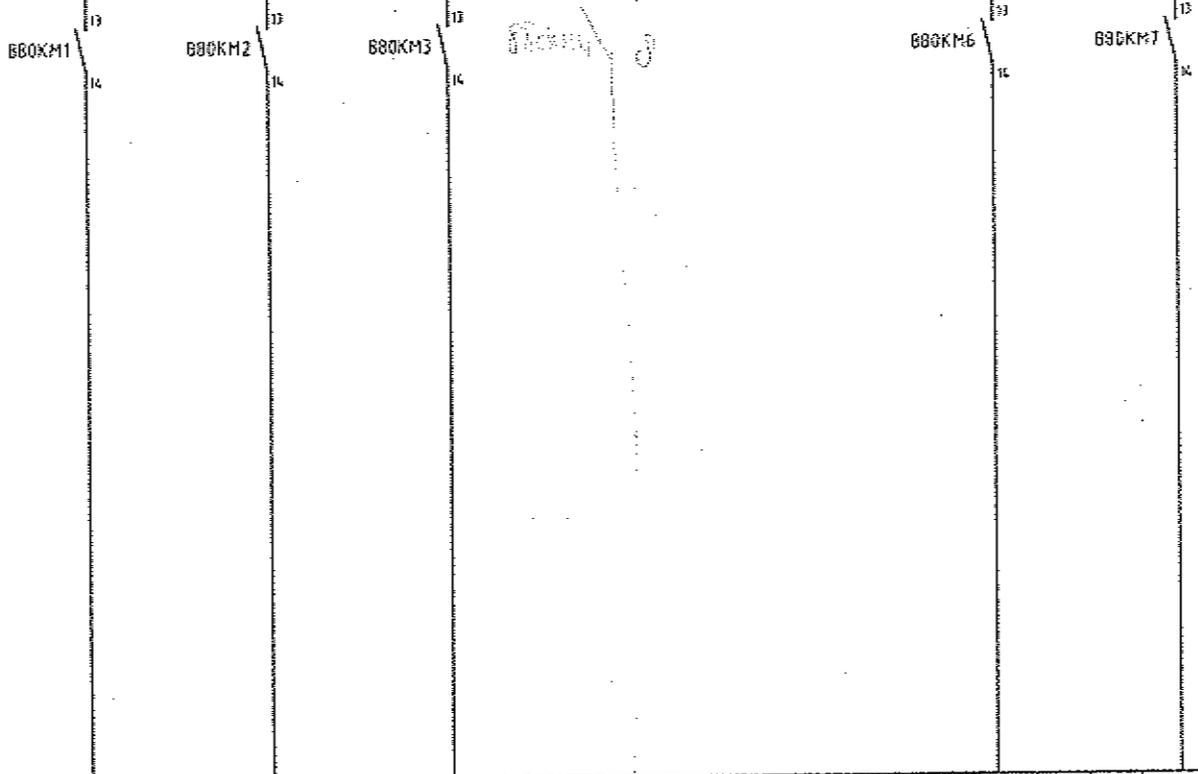
Tekening nr.:
Functie :
Locatie: =

Revisie: 12-9-2013

Gemaakt door:
J.Deijkers

Blad: 876
Van: 884

24VDC 867F5
0VDC 32F4



5	1	2	3	4	5	6	7	8
+ 867F5		33		35		37		39
- 32F4	65		66	67	68	69	70	71
	E088.0	E088.1	E088.2	E088.3	E088.4	E088.5	E088.6	E088.7
TYPE : 430-28A11								
STATION : 33								

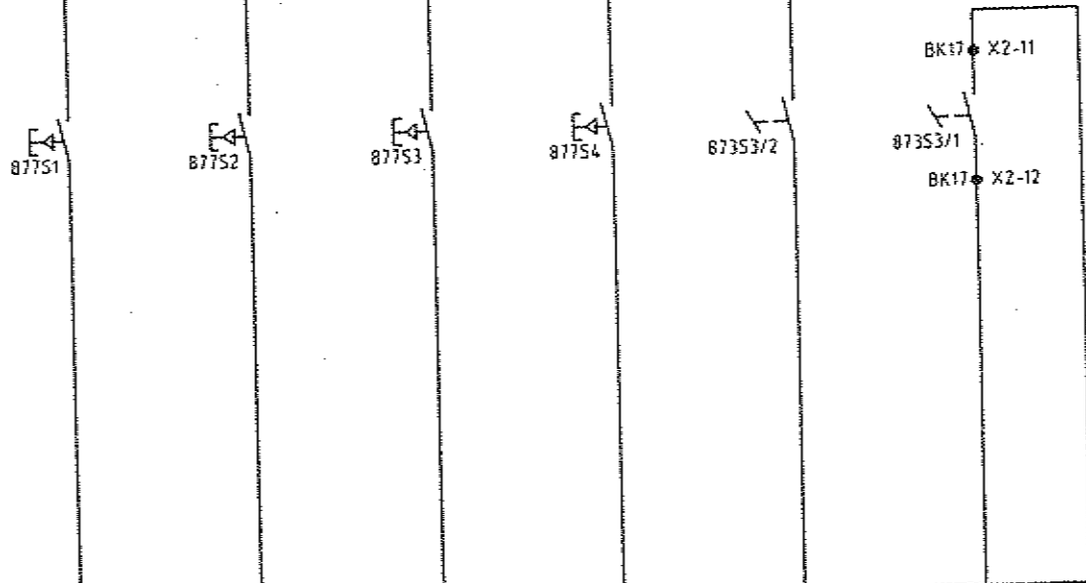
87121

A		03-1996		AS BUILT		WI	
Let	Del.	Wijziging		Get.			
Omschrijving DOZENTRANSPORT DIGITALE INPUTS E088.0-E088.7 BEDIENINGSKAST BK17				Bestemd voor VAN MELLE BREDA			
Datum 05-95				Omschrijving STE			
Form A3				Omschrijving A			
Tak. nr. 51104-51-876				Omschrijving VANMELLE			
Starren B.V. Postbus 248 5460AE Veghel Nederland Telefoon 0413 342005							

Printed on 03-1996 05-95 51104-51-876

TERUGMELDING			RESERVE	TERUGMELDING		RESERVE
TOEVOER	LIFT	AFVOER		AFVOERBAAN 1	AFVOERBAAN 2	
LIFT 17	LIFT 17	LIFT 17	100	WEST	WEST	
BI-152	VCC-153	BF-154		BF-171	SR-172	
0	1	2	3	4	5	6
						8
						9

24VDC 867F5
0VDC 32F4



S	9	10	11	12	13	14	15	16	46
+ 867F5	41	42	43	44	45	46	47	80	
- 32F4	73	74	75	76	77	78	79		
	E089.0	E089.1	E089.2	E089.3	E089.4	E089.5	E089.6	E089.7	

TYPE : 430-ZBA11
STATION : 31

871Z1

A	03-1996	AS BUILT	WI
Lel	Datum	Wijziging	Get.

Bestand voor
VAN MELLE
BREDA

Omschrijving
DOZENTRANSPORT
DIGITALE INPUTS E089.0-E089.7
BEDIENINGSKAST BK17



Doornum
05-95

Gerekest
STE

Form.
A3

Wijziging
A

Tek. nr.
51104-51-877

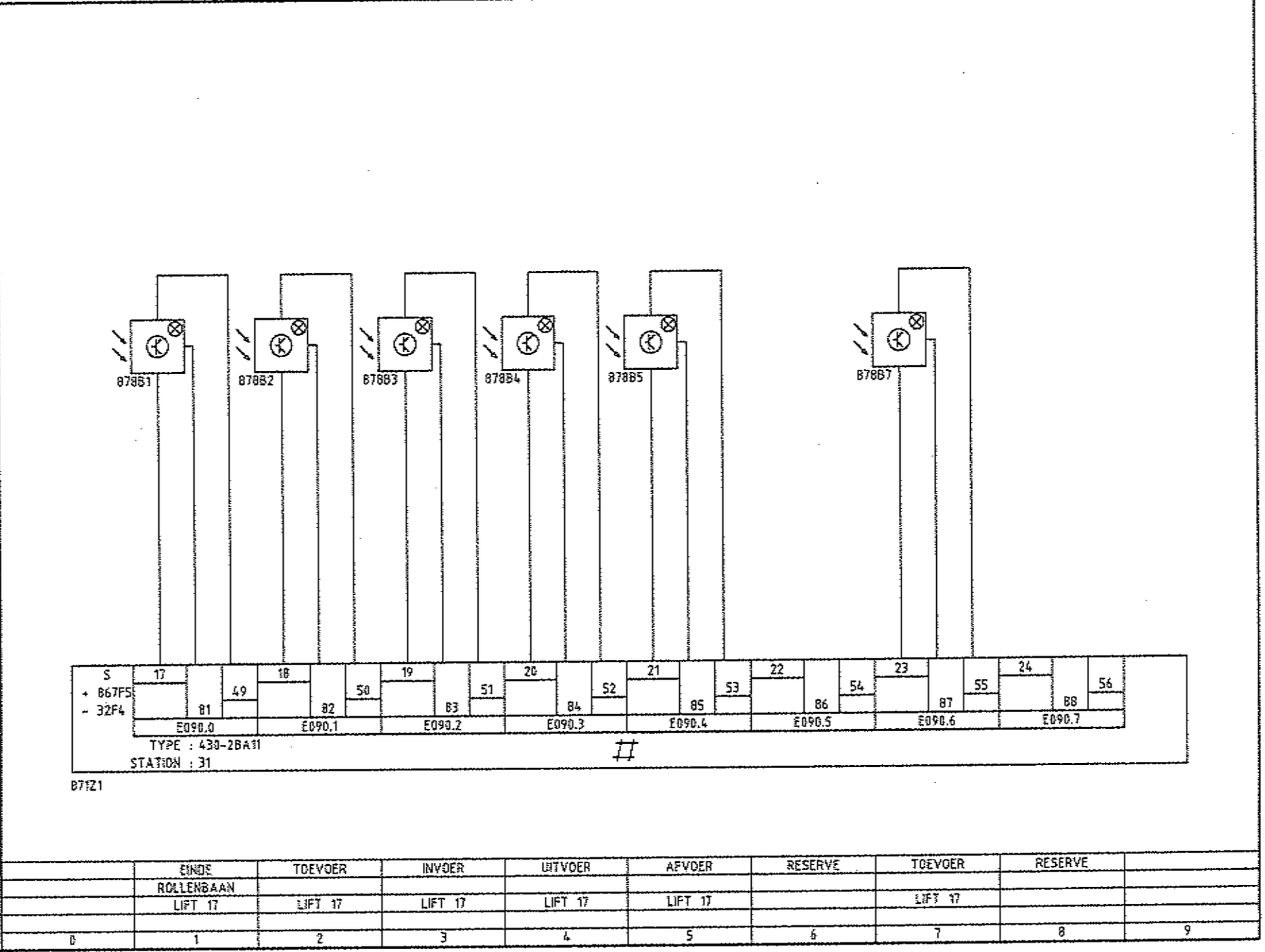


Starren BV
Postbus 246 5460NK
Veghel Nederland
Telefoon 0415 342025

Opgericht bij
VANMELLE

0	AUTOMATISCH		HANDMATIG		RESET STORING		LIFT OMHOOG		NOODSTOP BIJ		RESERVE	
	BEDRIJF		BEDRIJF		LIFT 37		LIFT 37		LIFT 17		BORDES	
	LIFT 17		LIFT 37		LIFT 37		LIFT 37		LIFT 17			
0	1		2		3		4		5		6	
											7	
											8	
											9	

B	01-1998	BK21/22,OMN	GI
A	03-1996	AS BUILT	WI
Let.	Datum	Wijziging	Get.
Bestand no. VAN MELLE BREA  		Omschrijving DOZENTRANSPORT DIGITALE INPUTS E090.0-E090.7 BEDIENINGSKAST BK17	
Datum 05-95 Gepland STE		Omschrijving DOZENTRANSPORT DIGITALE INPUTS E090.0-E090.7 BEDIENINGSKAST BK17	
Form. A3 W. no. 51104-51-878		Origineel best. VANMELLE Skema	



	EINDE	TOEVOER	INVOER	UITVOER	AFVOER	RESERVE	TOEVOER	RESERVE	
	ROLLEBAAN						LIFT 17		
	LIFT 17	LIFT 17	LIFT 17	LIFT 17	LIFT 17				
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

A	03-1996	AS BUILT	WI
Lei	Datum	Wijziging	Ge:

Bestemd voor
VAN MELLE
BREDA

Opmerking
DOZENTRANSPORT
DIGITALE INPUTS E091.0-E091.7
BEDIENINGSKAST BK17

Datum
05-95

Gebruik
STE

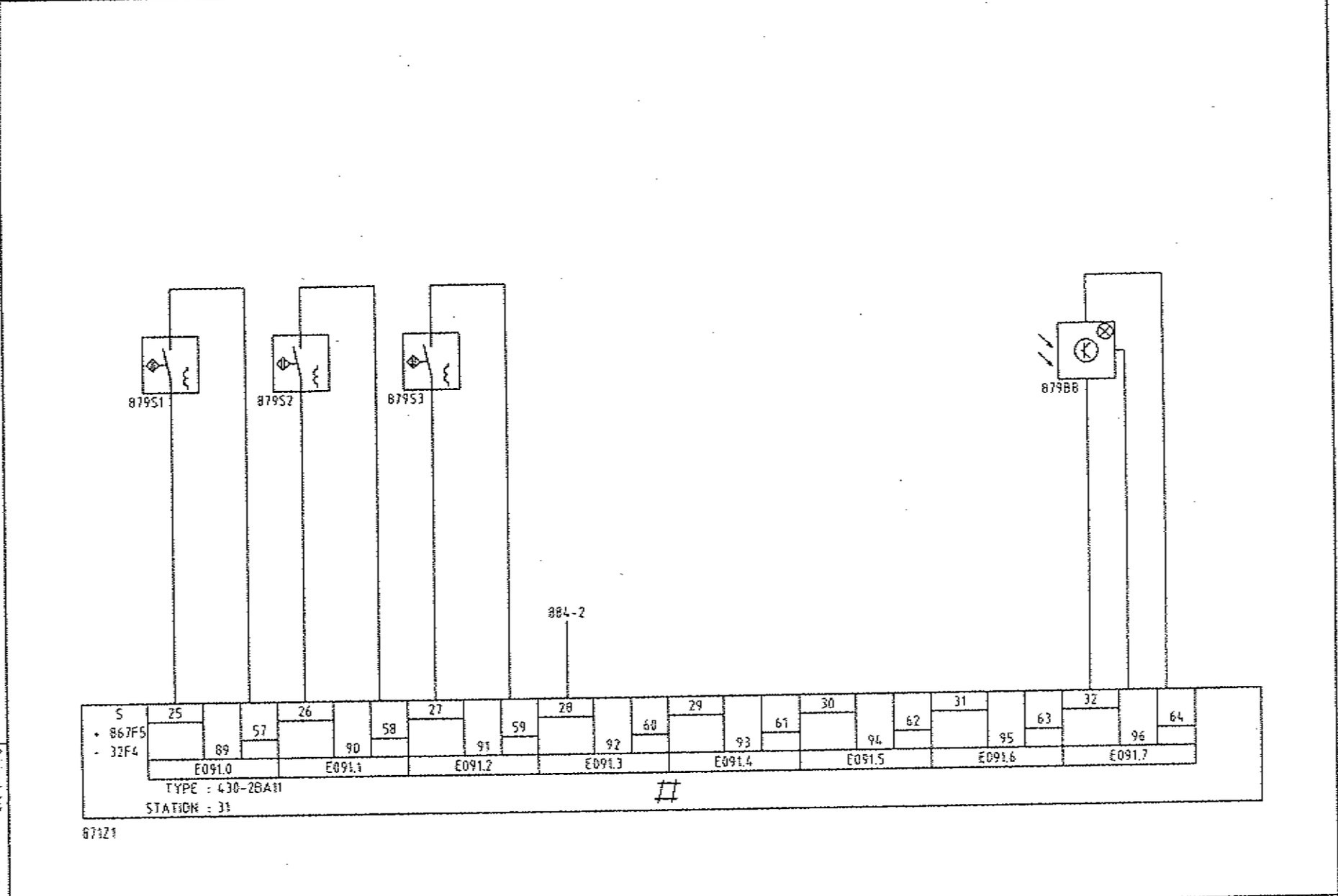
Form.
A3

Wijziging
A

Tek. nr.
51104-51-879

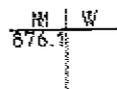
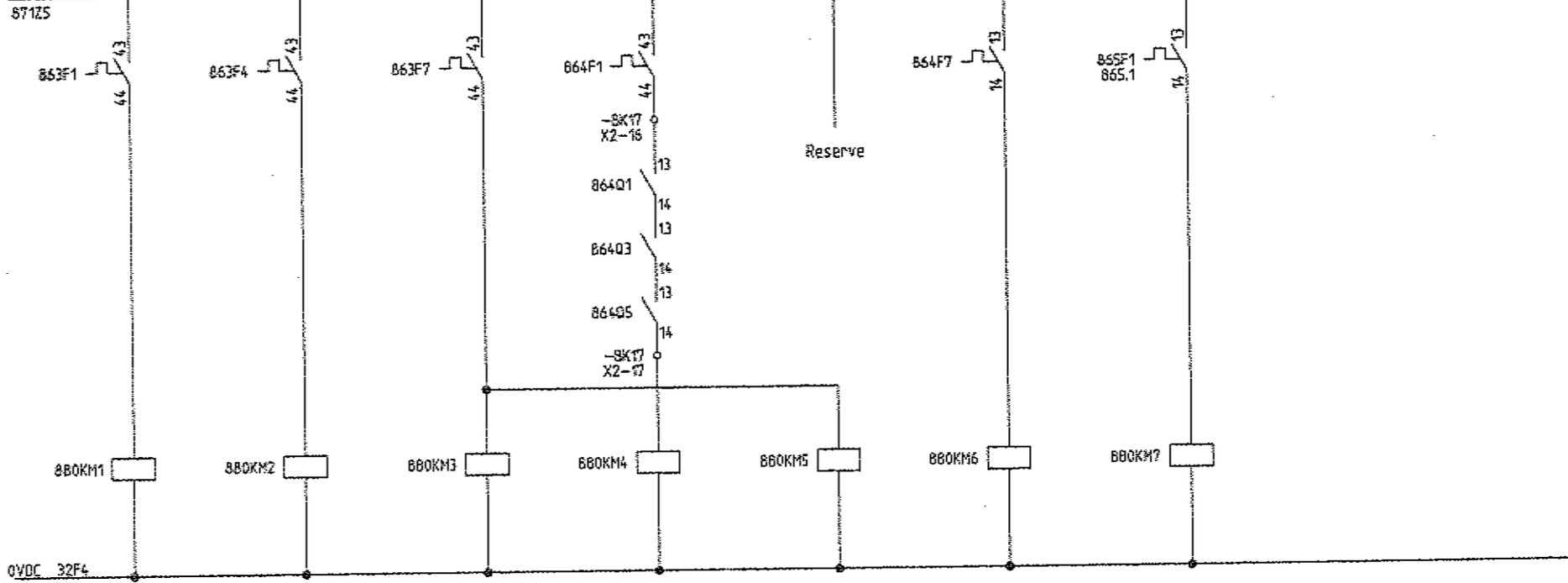
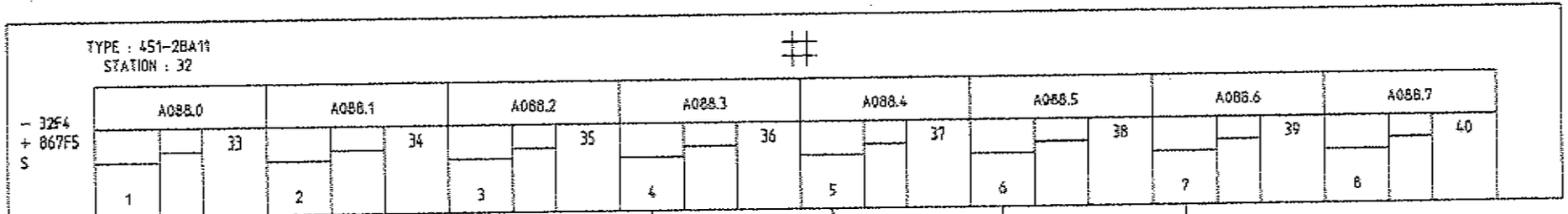
Opmerking
VANMELLE

Staten
Starren B.V.
Postbus 248 5460AE
Veghel Nederland
Tel/fax 0413 342025

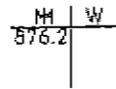


5	25	26	27	28	29	30	31	32	64
+ 867F5	57	58	59	60	61	62	63	96	
- 32F4	89	90	91	92	93	94	95		
	E091.0	E091.1	E091.2	E091.3	E091.4	E091.5	E091.6	E091.7	
TYPE : 430-2BA11									
STATION : 31									

	START	CONTROLE	START	PULSBEVER	RESERVE	TRIGGERPULS
	INVOER	INVOER	UITVOER			BARCODE SCANNER
	LIFT	LIFT	LIFT			
0	1	2	3	4	5	6
						7
						8
						9

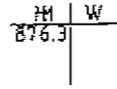


Invoer
Lift 17
SI-152

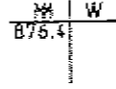


Lift
Lift 17
VCC-153

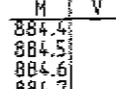
Aansturing



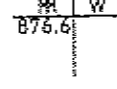
Afvoer 1
Lift 17
BF-154



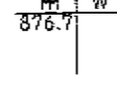
Toevoer
Lift 17



Afvoer 2->5
Lift 17



Afvoerbaan 1
West
BF-171



Afvoerbaan 2
West
SR-172

Reserve

Dozentransport
Digitale Outputs A088.0 - A088.7
Bedieningskast BK17

Projectnaam :
Wijzigingen in schakelkast BK17

Tekening nr.:

Revisie :
12-9-2013

Gemaakt door:
J.Deijkers

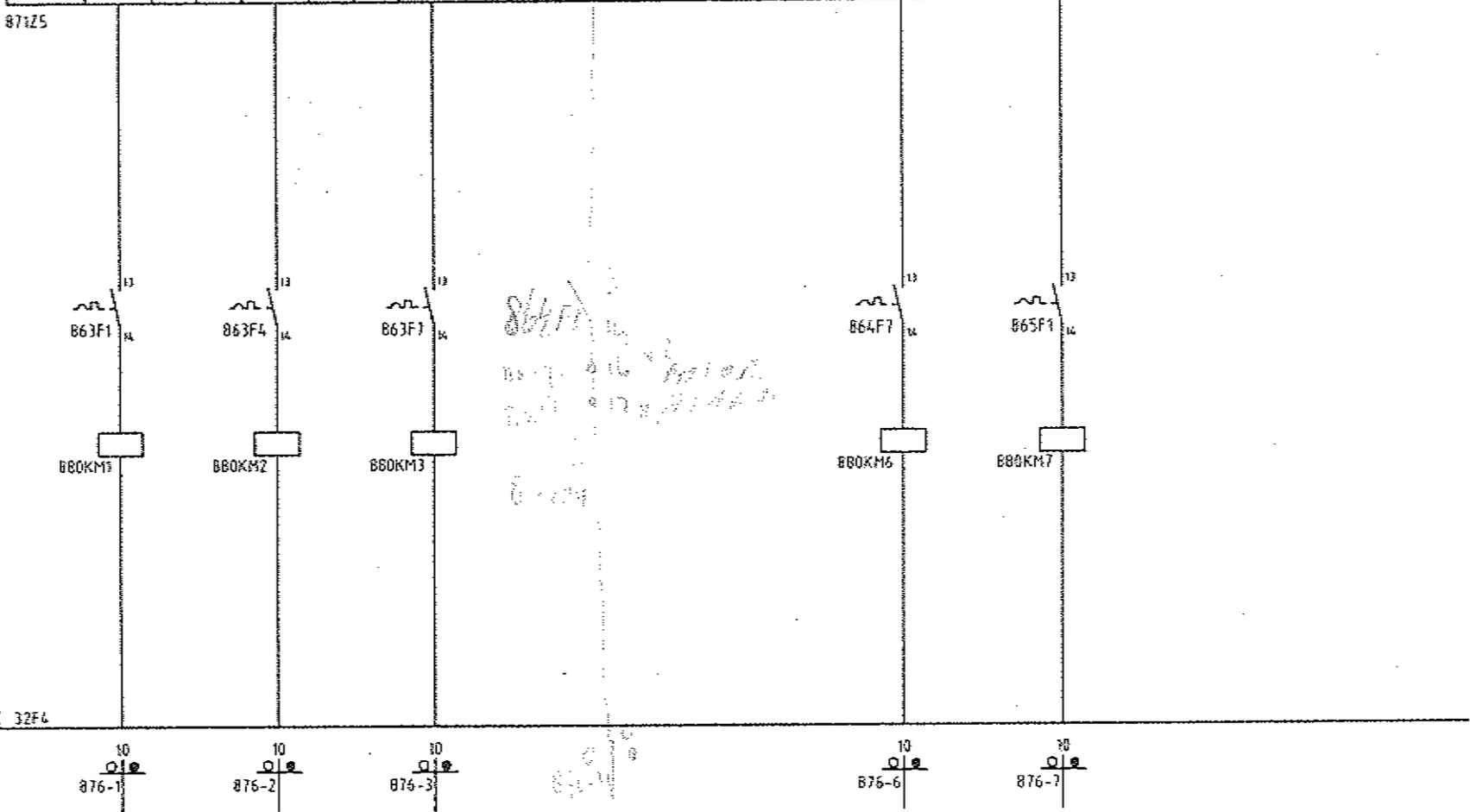
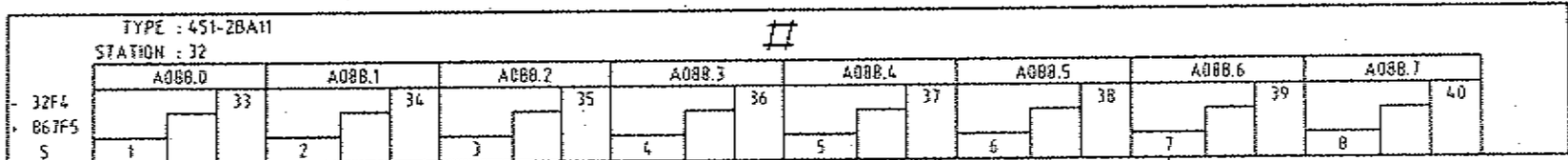
Datum:
12-9-2013

Functie :

Locatie:

Blad :
880

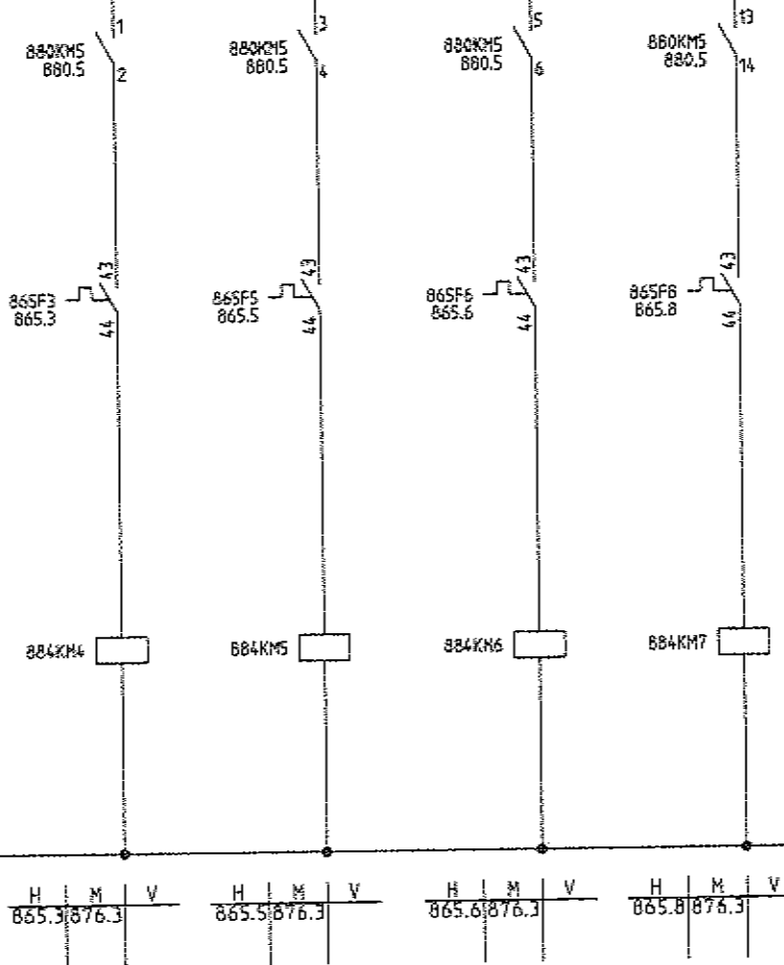
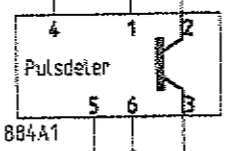
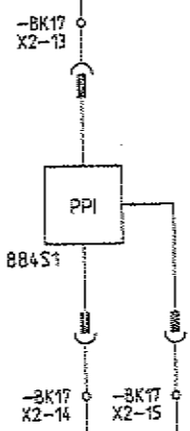
Van :
884



A 03-1996		AS BUILT	Wl
Lel	Datum	Wijziging	Get
Bestand voor VAN MELLE BREDA		Dozentransport DIGITALE OUTPUTS A088.0-A088.7 BEDIENINGSKAST BK17	
		Origineel beh. VANMELLE	
Datum 05-95		Schakel 	
Geplaatst STE		Aansturing 	
Form. A3		Reserve 	
Tek. nr. 51104-51-880		Afvoerbaan 1 	
		Afvoerbaan 2 	
Starren BV Postbus 248 5460AE Veghel Nederland Telefoon 0415 342025		Reserve 	

File: IAD-51880 Release: 25-03-2016 17:40

24VDC B67F5
0VDC 32F4



H	M	V	H	M	V	H	M	V	H	M	V
865.3	876.3		865.5	876.3		865.6	876.3		865.8	876.3	

Snelheidsmeting PPI

Afvoer 2 Lift17

Afvoer 3 Lift17

Afvoer 4 Lift17

Afvoer 5 Lift17

Aansturing

Dozentransport
Snelheidsmeting PPI & aansturing afvoer 2 -> 5
Bedieningskast BK17

Wijzigingen	Projectnaam :	Tekening nr.:	Revisie:	Gemaakt door:
	Datum:	Functie :	Locatie:	Bld. Van :
	12-9-2013	=	+	884 884

9-10-2013

J.Deijkers

NUMMER	TYPE TEKST PLAAT	TEKST			NUMMER	TYPE TEKST PLAAT	TEKST		
		REGEL 1	REGEL 2	REGEL 3			REGEL 1	REGEL 2	REGEL 3
1	TX N	DOZENTRANSPORT	BK17	TEK.NR.: 51104-51					
2	VW F	AUTOMATISCH	BEDRIJF	LIFT 17					
3	VW F	HANDMATIG	BEDRIJF	LIFT 17					
4	VW F	STORING	LIFT 17						
5	VW F	AUTOMATISCH	BEDRIJF	LIFT 17					
6	VW F	HANDMATIG	BEDRIJF	LIFT 17					
7	VW F	RESET	STORING						
8	VW F	LIFT	OHHOOG						

A 03-1996 AS BUILT WI

Bestand voor
VAN MELLE
BREDA

Datam
05-95

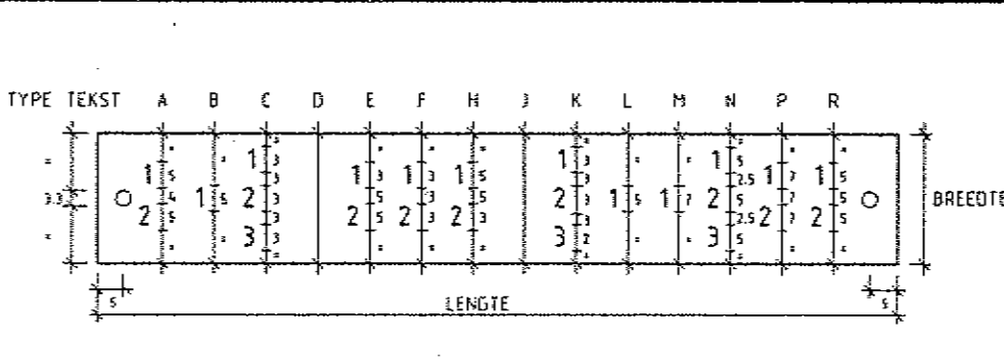
Bestand voor
VAN MELLE
BREDA

DOZENTRANSPORT
NAAMPLATENLIJST
BEDIENINGSKAST BK17

Form. A3
Tek. nr. 51104-51-893

Wijziging A

Staren B.V.
Postbus 248 5480AE
Veghel Nederland
Telefoon 0413 342025



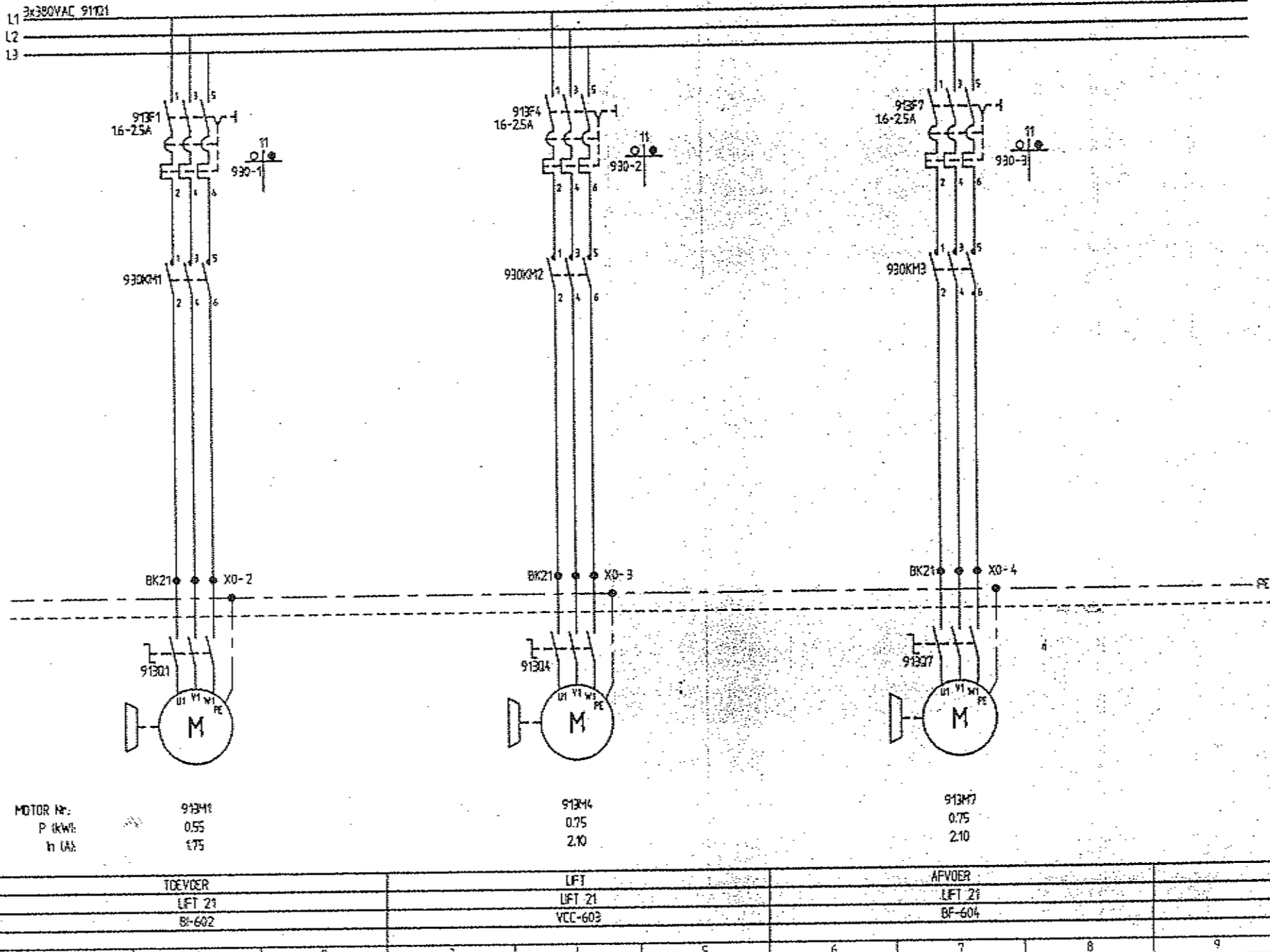
TYPE PLAAT	
S	= 60
T	= 80
U	= 160
V	= 78
W	= 17
X	= 25
Y	= 38
Z	=

MET GAATJES
 ZONDER GAATJES
 KLEUR LETTERS = ZWART

F	05-2013	EXTRA LIFT	ACT
A	03-1998	AS BUILT	GI
Let.	Datum	Wijziging	Get.
Betreft van VAN MELLE BREDA  			
Omschrijving DOZENTRANSPORT INDEX-/WIJZIGINGSBLAD BEDIENINGSKAST BK21			
Datum 01-1998			
Omschrijving 51104-51-901			
Tek. nr. 51104-51-901			
Original. beh. VANMELLE			
School ACTEMIUM			

BLAD NR.	OMSCHRIJVING	WIJZIGING-BLAD, LETTER EN -DATUM																										BLAD NR.
		A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z		
		03					05																					
WIJZIGINGSLETTER VAN DE BLADEN																												
901	INDEX-/WIJZIGINGSBLAD BK21	A					F																				901	
902	RESERVE	SP																									902	
903	RESERVE	SP																									903	
904	RESERVE	SP																									904	
905	RESERVE	SP																									905	
906	RESERVE	SP																									906	
907	RESERVE	SP																									907	
908	RESERVE	SP																									908	
909	RESERVE	SP																									909	
910	RESERVE	SP																									910	
911	HOOFDSTROOM VOEDING 380VAC BEDIENINGSKAST BK21	A																									911	
912	RESERVE	SP																									912	
913	HOOFDSTROOM MOTOREN BEDIENINGSKAST BK21	A																									913	
914	HOOFDSTROOM MOTOREN BEDIENINGSKAST BK21	A																									914	
915	HOOFDSTROOM MOTOREN BEDIENINGSKAST BK21	A																									915	
916	RESERVE	SP																									916	
917	VOEDING 24VDC I/O BLOCK EN BK22 BEDIENINGSKAST BK21	A																									917	
918	RESERVE	SP																									918	
919	RESERVE	SP																									919	
920	RESERVE	SP																									920	
921	VOEDING 24VDC I/O BLOCK BEDIENINGSKAST BK21	A																									921	
922	RESERVE	SP																									922	
923	NOODSTOP BEDIENINGSKAST BK21	A					F																				923	
924	RESERVE	SP																									924	
925	BARCODE SCANNER BEDIENINGSKAST BK21	A					F																				925	
926	DIGITALE INPUTS E096.0-E096.7 BEDIENINGSKAST BK21	A																									926	
927	DIGITALE INPUTS E097.0-E097.7 BEDIENINGSKAST BK21	A																									927	
928	DIGITALE INPUTS E098.0-E098.7 BEDIENINGSKAST BK21	A																									928	
929	DIGITALE INPUTS E099.0-E099.7 BEDIENINGSKAST BK21	A																									929	
930	DIGITALE OUTPUTS A096.0-A096.7 BEDIENINGSKAST BK21	A																									930	
931	DIGITALE OUTPUTS A097.0-A097.7 BEDIENINGSKAST BK21	A																									931	
932	RESERVE	SP																									932	
933	RESERVE	SP																									933	
934	SNELHEIDSMETING PPI	A																									934	
935	RESERVE	SP																									935	
936	KLEMMENAANSLUIT. X0 BEDIENINGSKAST BK21	A																									936	
937	RESERVE	SP																									937	
938	KLEMMENAANSLUIT. X2 BEDIENINGSKAST BK21	A					F																				938	
939	RESERVE	SP																									939	
940	RESERVE	SP																									940	
941	AANZICHT EN INDELING BEDIENINGSKAST BK21	A																									941	
942	RESERVE	SP																									942	
943	NAAMPLATENLIJST BEDIENINGSKAST BK21	A																									943	
944	RESERVE	SP																									944	
945	KABEL BLOKSCHEMA BEDIENINGSKAST BK21	A					F																				945	

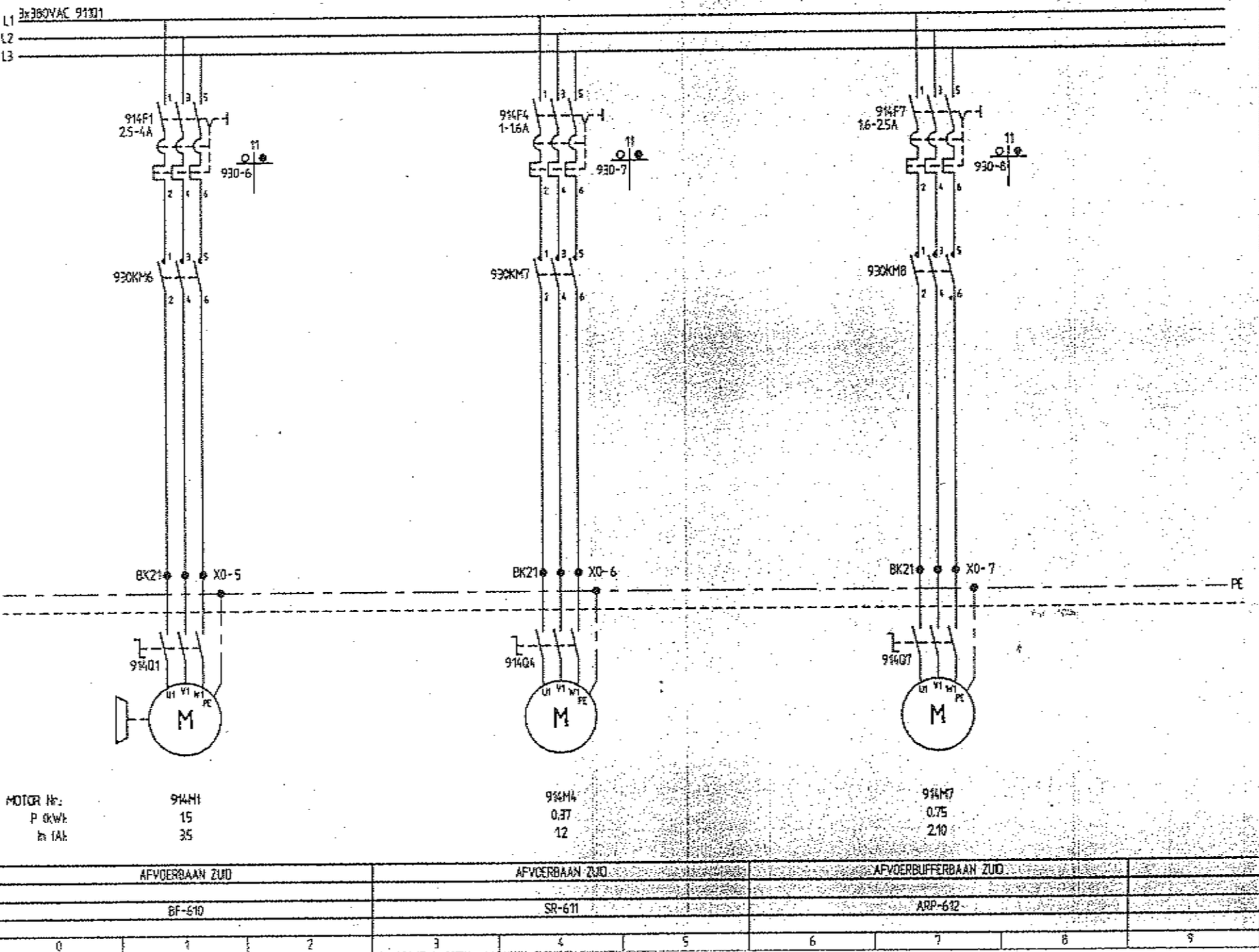
T.B.V. REVISIE MONTAGE



tel.	Deuren	Wijziging	Def.
Dozentransport HOOFDSTROM MOTOREN BEDRIJFSGAST BK21			
Bestel no. VAN MELLE BREDA			
Datum 01-1998 Gekocht Gijpdel			
Formaat A3 Tek. nr. 51104-51-91B			
Opgesteld door VAN MELLE Stargen B.V. Postbus 248 5480K Veghel Nederland Telefoon 0413 34202			
Motor nr. 913M1 P (kW) 0.55 VA 175			
Motor nr. 913M4 P (kW) 0.75 VA 2.10			
Motor nr. 913M7 P (kW) 0.75 VA 2.10			
TDEYDER		LIFT	
LFT 21		LFT 21	
BF-602		VCC-603	
		AFVOER	
		LFT 21	
		BF-604	

T.B.V. REVISIE MONTAGE

Let	Wij	Wij	Wij
Omschrijving DOZENTRANSPORT HOOFDSTROOM MOTOREN BEDRIJFSSKAST BK21			
Besteld voor VAN NELLE BREDA			
Datum 01-1998			
Geleverd door Gippel			
Type A3			
Tek. nr. 51104-51-914			
Omschrijving VAN NELLE			
Schaal			




 Starren B.V.
 Postbus 248 5460AE
 Veghel Nederland
 Telefoon 0413 342025

F	05-2013	EXTRA LIFT	ACT
A	03-1998	AS BUILT	GE
Lef.	Datum	Wijziging	Get.

Bestand voor:
VAN MELLE
BREDA

PERRELL

Datum
01-1998
 Geriseerd
G. Ippel

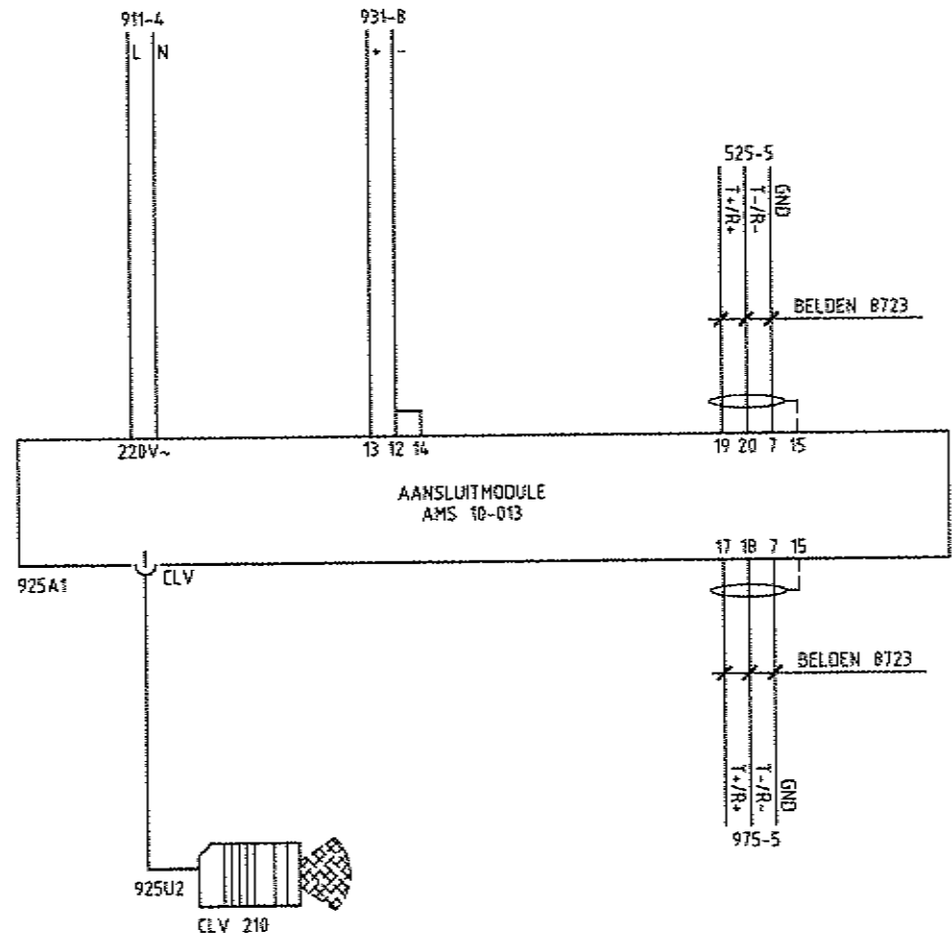
Omschrijving
DOZENTRANSPORT
BARCODE SCANNER
BEDIENINGSKAST BK21

Form.
A3
 Wijziging
F

Tek. nr.
51104-51-925

ACTEMIUM

Original beh
VANMELLE
 Schaal



		BARCODE	TRIGGERPULS		SCANNER				
		SCANNER			NETWERK				
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

T.B.V. REVISIE MONTAC

24VDC 9TFS
0VDC 32F1



S	1	2	3	4	5	6	7	8
• 9TFS - 32F1	33	34	35	36	37	38	39	40
	65	66	67	68	69	70	71	72
	E096.0		E096.1		E096.2		E096.3	
	E096.4		E096.5		E096.6		E096.7	
	TYPE : 430-28A11							
	STATION : 35							

92121

Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9	Q10

Bestand voor
VAN MELLE
BREDA

Bestand voor
DOZENTRANSPORT
DIGITALE INPUTS E096.0-E096.7
BEDEENINGSKAST BK21

Datum
 01-1998

Geplaat

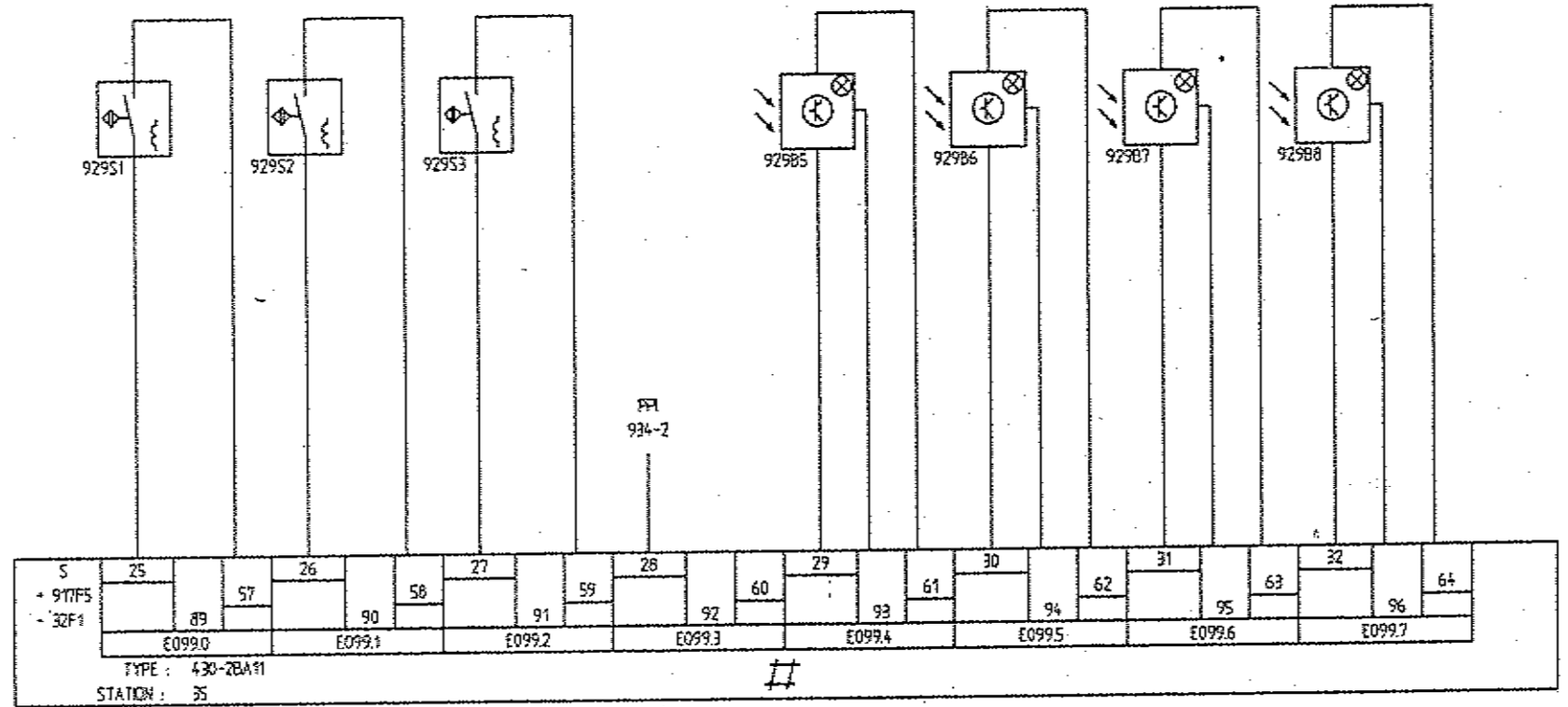
Form
A3

Starren B.V.
 Postbus 248 5400AC
 Veghel Nederland
 Telefoon 0413 342025

5104-51-926

TOEGELIJDIG			RESERVE		TOEGELIJDIG			
TOEVOER	LFT	AFVOER			AFVOERBAAN ZUID		AFVBUFFBAAN ZUID	
LFT 21	LFT 21	LFT 21						
BI-602	VCC-603	BF-604			BI-610	SR-611	APP-612	
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Let.	Colun	MIDJIN	Col.
Besteld voor		Oversturing	
VAN NELLE BRK21		DOZENTRANSPORT DIGITALE INPUTS E099.0-E099.7 BEDIENINGSKAST BK21	
Datum		Besteld	
01-1998		Grupeel	
Form		Druktrek	
A3		VAN NELLE	
Tel. nr.		Stations B.V. Postbus 248 5480AE Veghel Nederland Telefoon 0413 342025	
51104-51-929		SOON	



92921

	START	CONTROLE	START	PULSGEVER	VOLMELING	KOP AFVORDERBAAN ZUID		TRIGGERPULS
	INVOER	INVOER	UITVOER	AFVORDERBAAN ZUID	AFV.BUFF.BAAN ZUID			BARCODE SCANNER
	LET 21	LET 21	LET 21					
				BF-610	ARP-612	SR-611	BF-610	
0	1	2	3	4	5	6	7	8
								9

T.B.V. REVISIE MONTAGE

STROOM- KROM- NUMMER	DOOR- VERB- NUMMER	KLEM- NUMMER	VERBODEN MET	OPMERKING
924-1		5		
924-1		14		
924-1		13		
927-6		12		
927-6		11		
923-3		10		
923-3		5		
923-5		8		
923-5		7		
923-3		6		
923-3		5		
927-3		4		
927-1		3		
927-3		2		
927-1		1		

VERVOLG OP BLAD VERVOLG VAN BLAD	BESTEMMING	DOORSNIJDE	AANTAL ADERS	SOORT KABEL	NUMMER	Pe	Pe	Pe	Pe	Pe	Sh
BK1	L 24	4	3	VCC	310						
BK22	L 24	4	3	VCC	314						
BK2	L 24	15	3	VCC	316						
BK22	R 24	15	3	VCC	315						
923S3/1	R 24	1	5	VCC	317						
934S1	L 24	1	3	VCC	318						
15K21	L 24	4	2	VCC	319						
		3	4	50 mb	25						
		3	15	50 mb	25						
		5	4	25 mb							
		3	1	25 mb							

FABR: PHOENIX
TYPE: UK 25B
XL1-4 - UK 10

OPMERKINGEN:
24VDC

L = Laste
R = Beschleissung

KABEL

DOZENTRANSPORT
KLEMPANSLUIT. X2
BEDIENINGSKAST BK21

VAN MELLE
BREDA



01-1998

Groepel

A3



Starren B.V.
Postbus 248 5460
Veghel Nederland
Telefoon 0413 342

VAN MELLE

SCHAK

51104-51-93E

T.B.V. REVISIE MONTAGE

NUMMER	TYPE	TEKST	TEKST			NUMMER	TYPE	TEKST	TEKST		
			REGEL 1	REGEL 2	REGEL 3				REGEL 1	REGEL 2	REGEL 3
1	TX	N	DOZENTRANSPORT	BK21	TEKAR: 5104-51						
2	VW	F	AUTOMATISCH	BEDRIJF	LIFT 21						
3	VW	F	HANDMATEG	BEDRIJF	LIFT 21						
4	VW	F	STORING	LIFT 21							
5	VW	F	AUTOMATISCH	BEDRIJF	LIFT 21						
6	VW	F	HANDMATEG	BEDRIJF	LIFT 21						
7	VW	F	RESET	STORING							
8	VW	F	LIFT	OPROEG							

DOZENTRANSPORT
NAAMPLATENLIJST
BEDENINGSKAST BK21

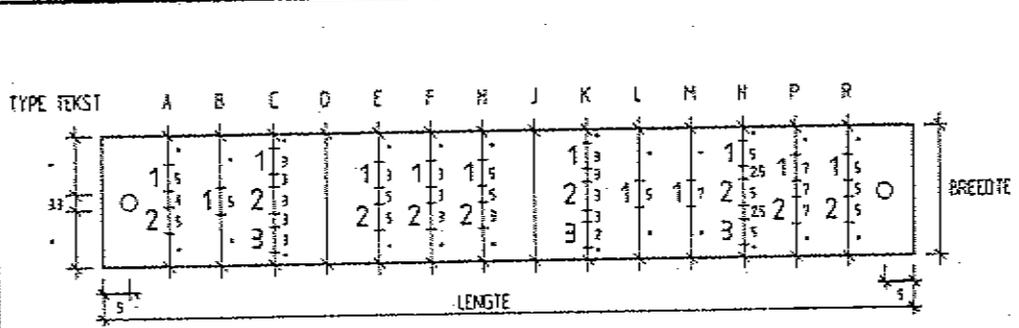
VAN MELLE
BREDA

01-1998
 Gijpael

SVARBREIN
 Starren B.V.
 Postbus 248 5460AE
 Veghel Nederland
 Telefoon 0413 34202

VAN MELLE

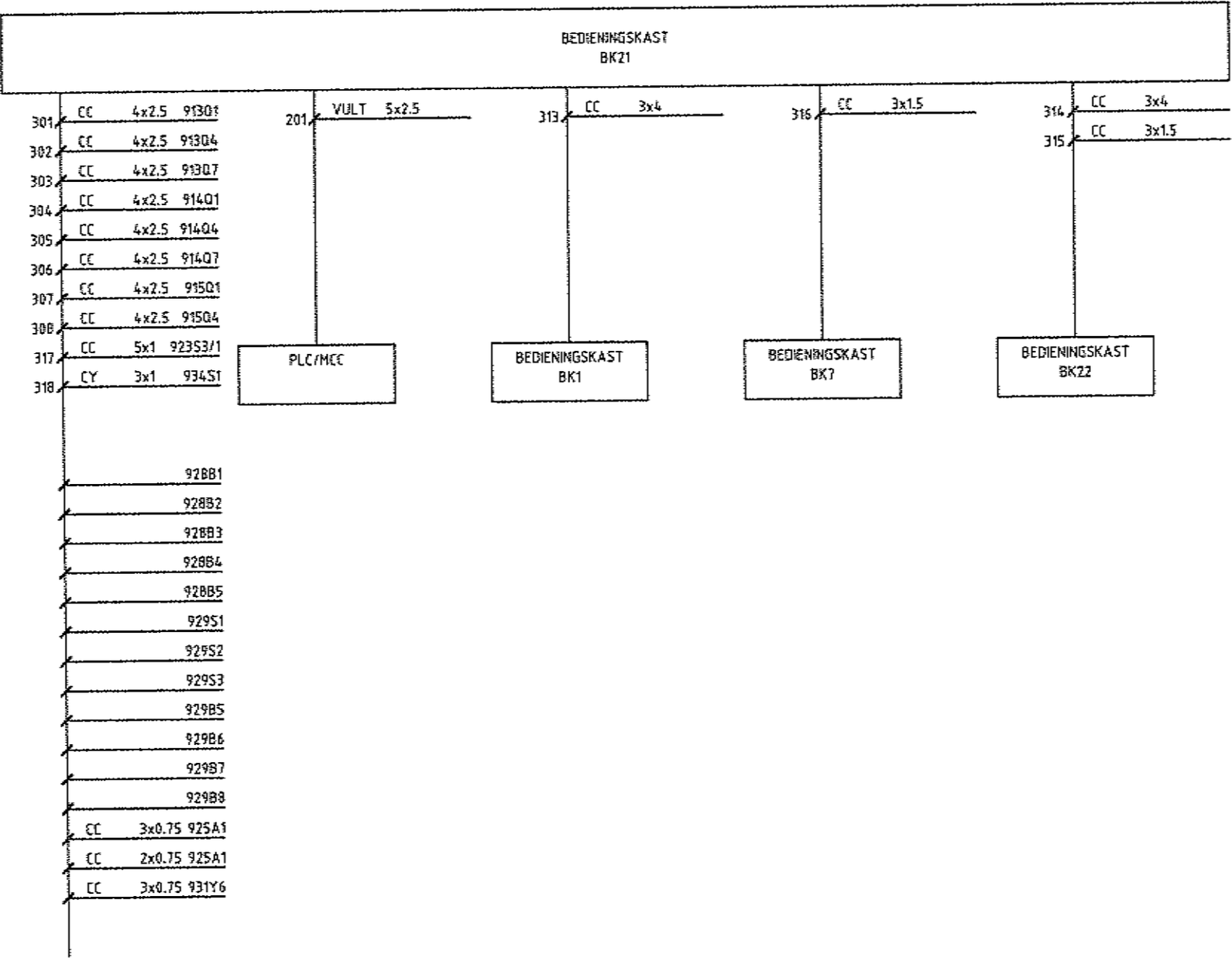
51104-51-943



TYPE PLAAT	
LENGTE	S = 60
	T = 80
	U = 100
	V = 70
BREEDTE	W = 37
	X = 52
	Y = 80
	Z =

MET GAATJES
 ZONDER GAATJES
 KLEUR LETTERS = ZWART

F	05-2013	EXTRA LIFT	ACT
A	03-1998	AS BUILT	Gi
Let.	Datum	Wijziging	Get.
Doelnaam van: VAN MELLE BREDA		Omschrijving: DOZENTRANSPORT KABEL BLOKSCHEMA BEDIENINGSKAST BK21	
		Omschrijving: ACSTEMIUM	
Datum 01-1998	Oude naam G. Ippel	Form. A3	Tek. nr. 51104-51-945
Oude naam G. Ippel		Form. F	Tek. nr. 51104-51-945
Oude naam G. Ippel		Form. F	Tek. nr. 51104-51-945



BLAD NR.	OMSCHRIJVING	WIJZIGING-BLAD, LETTER EN -DATUM																										BLAD NR.
		A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	
		WIJZIGINGSLAAT VAN DE BLADEN																										
951	INDEX-/WIJZIGINGSLAAT BK22																											951
952	RESERVE																											952
953	RESERVE																											953
954	RESERVE																											954
955	RESERVE																											955
956	RESERVE																											956
957	RESERVE																											957
958	RESERVE																											958
959	RESERVE																											959
960	RESERVE																											960
961	HOOFDSTROOM VOEDING 380VAC BEDRIJFSGAST BK22																											961
962	RESERVE																											962
963	HOOFDSTROOM MOTOREN BEDRIJFSGAST BK22																											963
964	HOOFDSTROOM MOTOREN BEDRIJFSGAST BK22																											964
965	RESERVE																											965
966	RESERVE																											966
967	VOEDING 24VDC 1/0 BLOK BEDRIJFSGAST BK22																											967
968	RESERVE																											968
969	RESERVE																											969
970	RESERVE																											970
971	VOEDING 24VDC 3/0 BLOK BEDRIJFSGAST BK22																											971
972	RESERVE																											972
973	MOOSTOP BEDRIJFSGAST BK22																											973
974	RESERVE																											974
975	BARCODE SCANNER BEDRIJFSGAST BK22																											975
976	DIGITALE INPUTS E1000-E1007 BEDRIJFSGAST BK22																											976
977	DIGITALE INPUTS E1010-E1017 BEDRIJFSGAST BK22																											977
978	DIGITALE INPUTS E1020-E1027 BEDRIJFSGAST BK22																											978
979	DIGITALE INPUTS E1030-E1037 BEDRIJFSGAST BK22																											979
980	DIGITALE OUTPUTS A1000-A1007 BEDRIJFSGAST BK22																											980
981	DIGITALE OUTPUTS A1010-A1017 BEDRIJFSGAST BK22																											981
982	RESERVE																											982
983	RESERVE																											983
984	RESERVE																											984
985	RESERVE																											985
986	KLEMMENAANSLUIT. X0 BEDRIJFSGAST BK22																											986
987	RESERVE																											987
988	KLEMMENAANSLUIT. X2 BEDRIJFSGAST BK22																											988
989	RESERVE																											989
990	RESERVE																											990
991	AANZICHT EN INDELING BEDRIJFSGAST BK22																											991
992	RESERVE																											992
993	NAAMPLATENLIJST BEDRIJFSGAST BK22																											993
994	RESERVE																											994
995	KABEL BLOKSCHEMA BEDRIJFSGAST BK22																											995

OPMERKING

DOZENTRANSPORT
INDEX-/WIJZIGINGSLAAT
BEDRIJFSGAST BK22

Bestand nr.
VAN BELLE
BREDA

Datum
01-1998

Plaats
Grippeel

Tek. Nr.
51104-51-951

Opgezet door
VANDELLI

Schied
Storten R.V.
Postbus 248 5460AC
Veghel Nederland
Telefoon 0413 342023




24VDC 967F5
0VDC 32F1

Let. Deuren Wippen S

Bestemd voor
VAN NELLE
BRIDA

DOZENTRANSPORT
 DIGITALE INPUTS E1010-E1017
 BEDRIJGSKAST BK22

Deuren
 01-1998
 Gijpdel

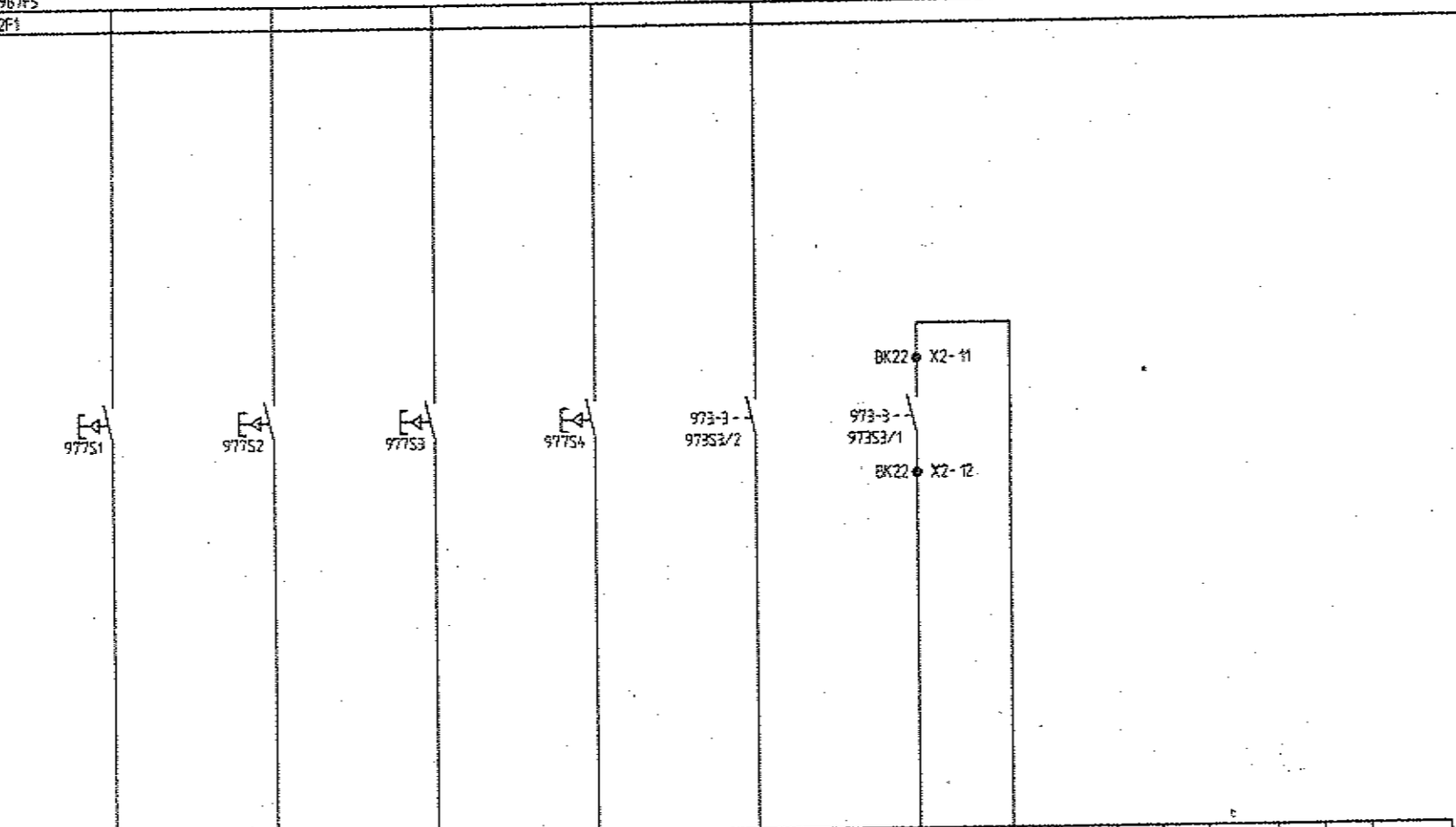
Form
A3

Sk. nr.
51104-51-977

Original van
VAN NELLE

Skema

Starren B.V.
 Postbus 248 5460AC
 Veghel Nederland
 Telefoon 0413 342025

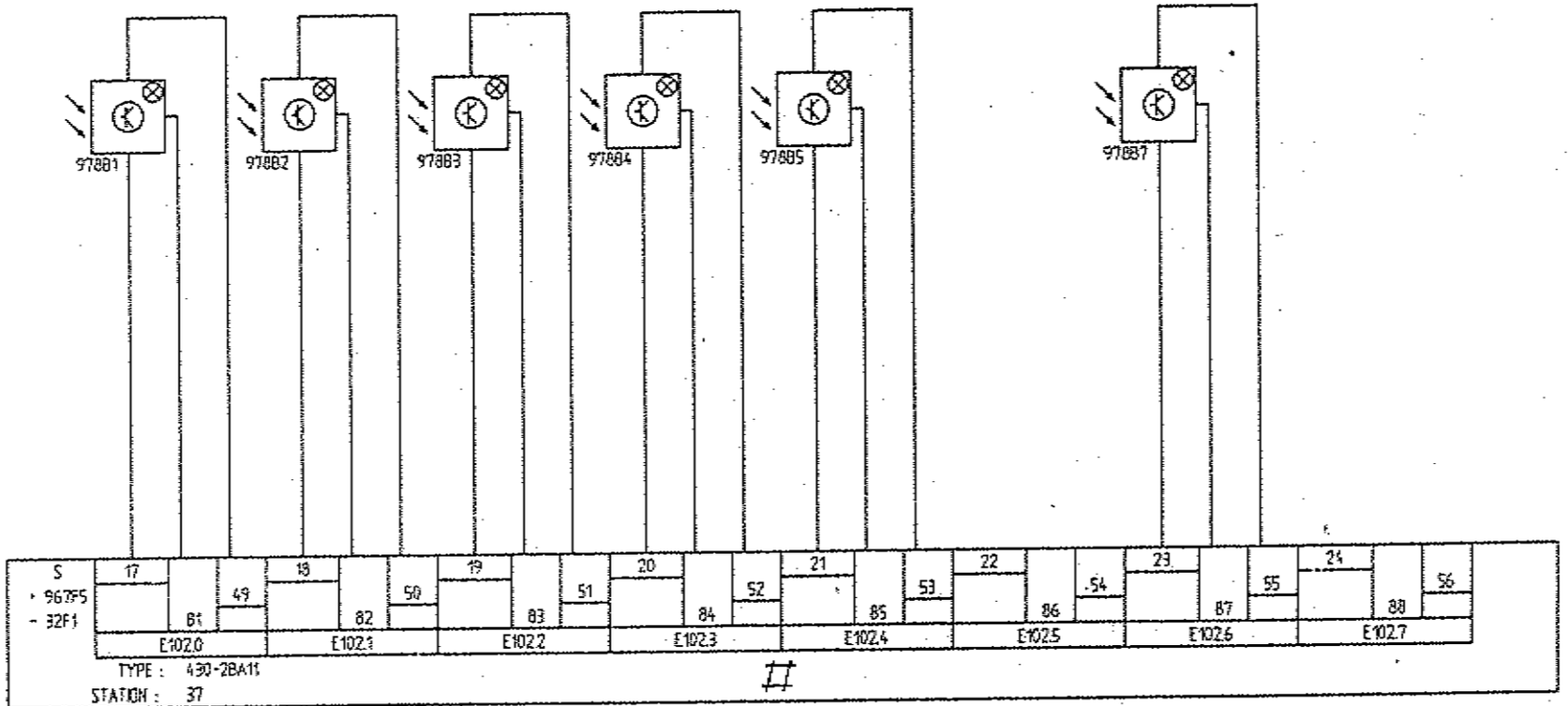


5	9	10	11	12	13	14	15	16	17
+ 967F5	41	42	43	44	45	46	47	48	49
- 32F1	73	74	75	76	77	78	79	80	
E1010	E1011	E1012	E1013	E1014	E1015	E1016	E1017		

TYPE : 430-2BA11
 STATION : 37

97421

	AUTOMATISCH	HANDEMATIG	RESET STOPPING	LIFT ON-KOOG	NOODSTOP BIJ		RESERVE	
	BEDRIJF	BEDRIJF			LIFT	BORDES		
	LFT 22	LIFT 22	LFT 22	LFT 22	LFT 22			
0	1	2	3	4	5	6	7	8



97121

INDE	TOEVOER	INVOER	LATVOER	AFVOER	RESERVE	TOEVOERTUSSENBAAN	RESERVE
ROLLENBAAN							
LFT 22	LFT 22	LFT 22	LFT 22	LFT 22		LFT 22	

Overzichten
 Beschrijven
 Drukt af
 Schakel

DOZENTRANSPORT
 DIGITALE INPUITS E102.0-E102.7
 BEDIENINGSKAST BK22

Buikant voor
 VAN NELLE
 BREDA

Buikant
 01-1998

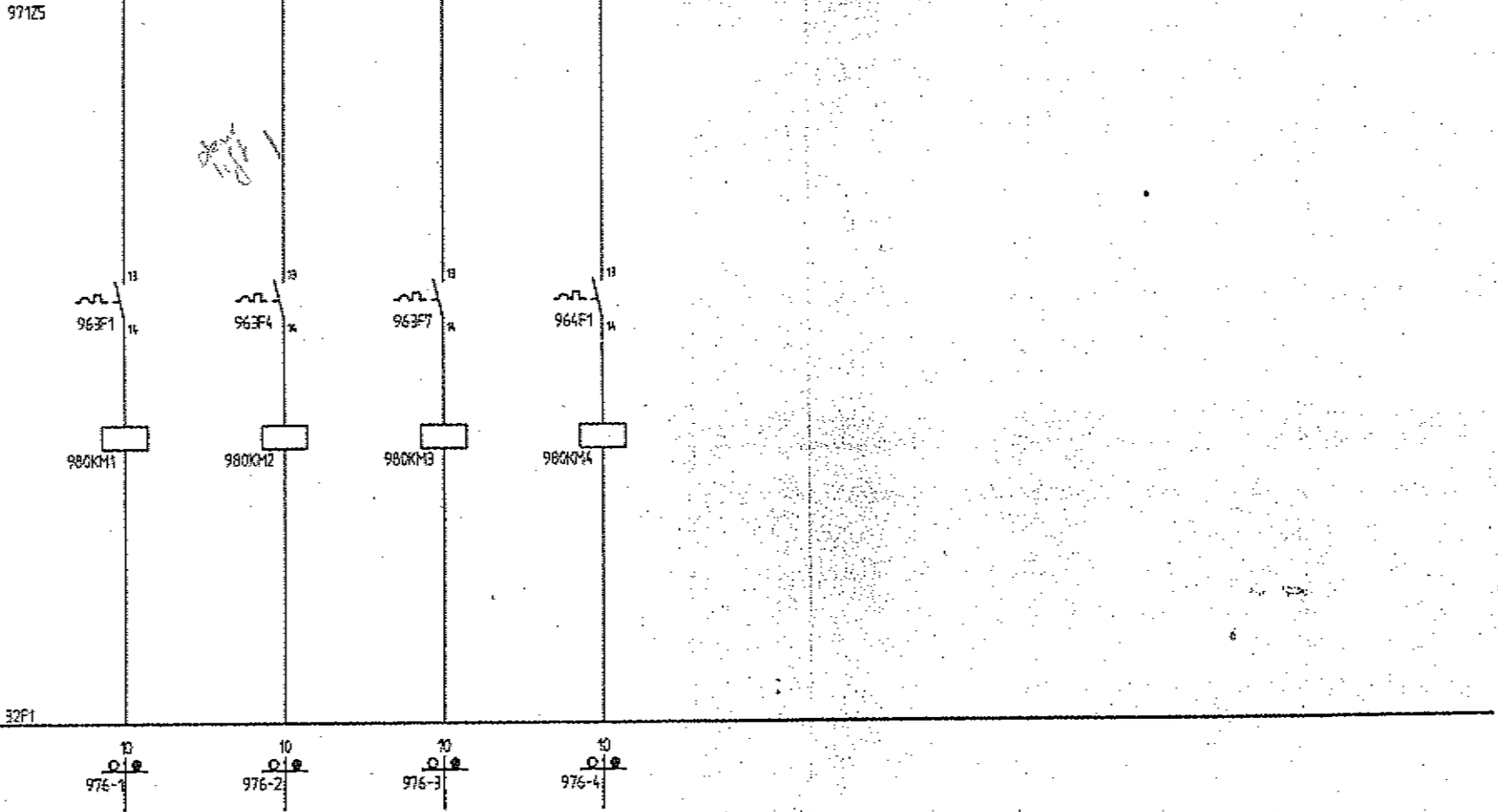
Form
 A3

Tek. nr.
 51104-51-978



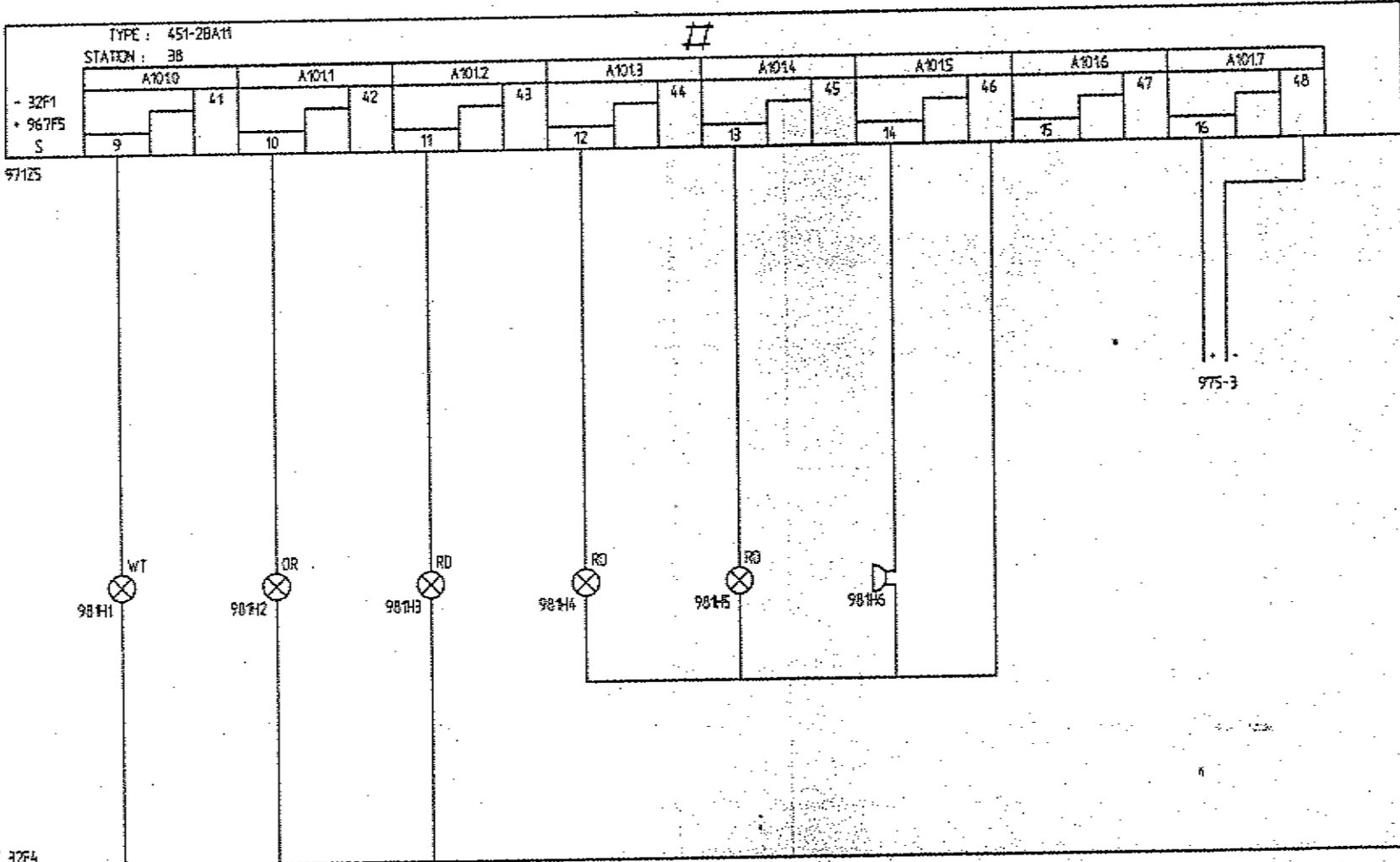
STARREN
 Starren B.V.
 Postbus 218 5460A
 Veghel Nederland
 Telefoon 0413 3420

TYPE : 451-28A11															
STATION : 38															
A100.0		A100.1		A100.2		A100.3		A100.4		A100.5		A100.6		A100.7	
33		34		35		36		37		38		39		40	
1		2		3		4		5		6		7		8	



Let.	Dgn.	Yc/yr	St.
Recland no.		Omschrijving	
VAN BELLE BREDA		DOZENTRANSPORT DIGITALE OUTPUTS A100.0-A100.7 BEDRIJFSSKAST BK22	
Daknr.		Dynamisch lokaal	
01-1998 GEBDEL		VAN BELLE	
Form.		Schaal	
A3		0	
Tsk. nr.		51104-51-980	
 Starnem BV Postbus 249 5460AC Veghel Nederland Telefoon 0415 342025			

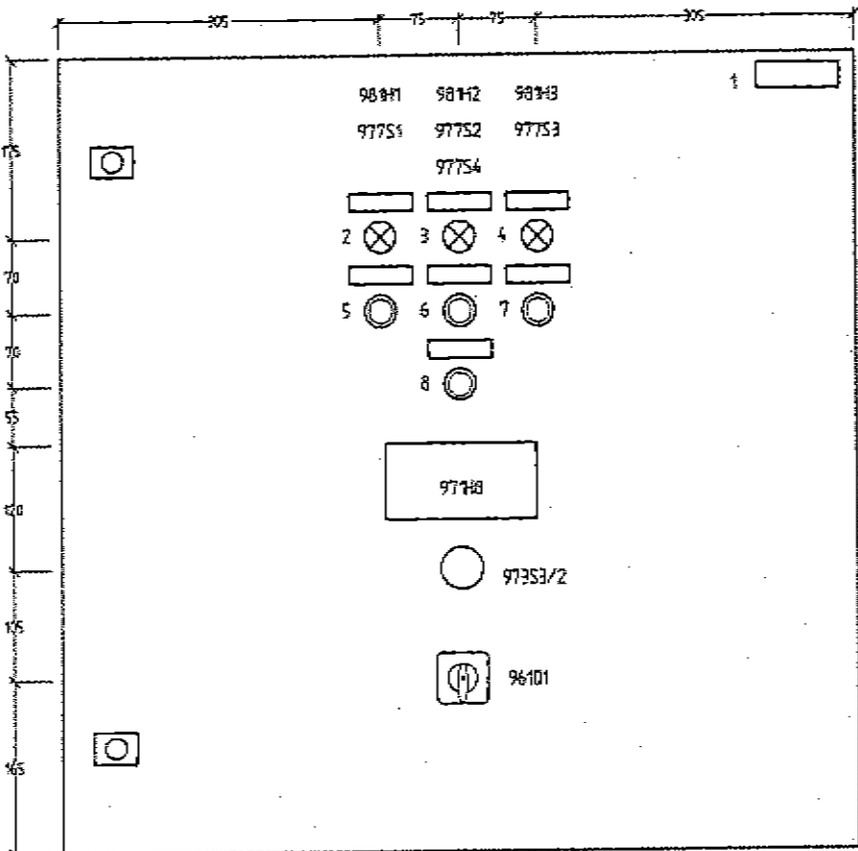
AANSTURING				RESERVE					
TOEVOER 1	LIFT	AFVDER	TOEVOER 2						
LFT 22	LFT 22	LFT 22	LFT 22						
BF-607	VCC-608	BF-609	BF-606						
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9



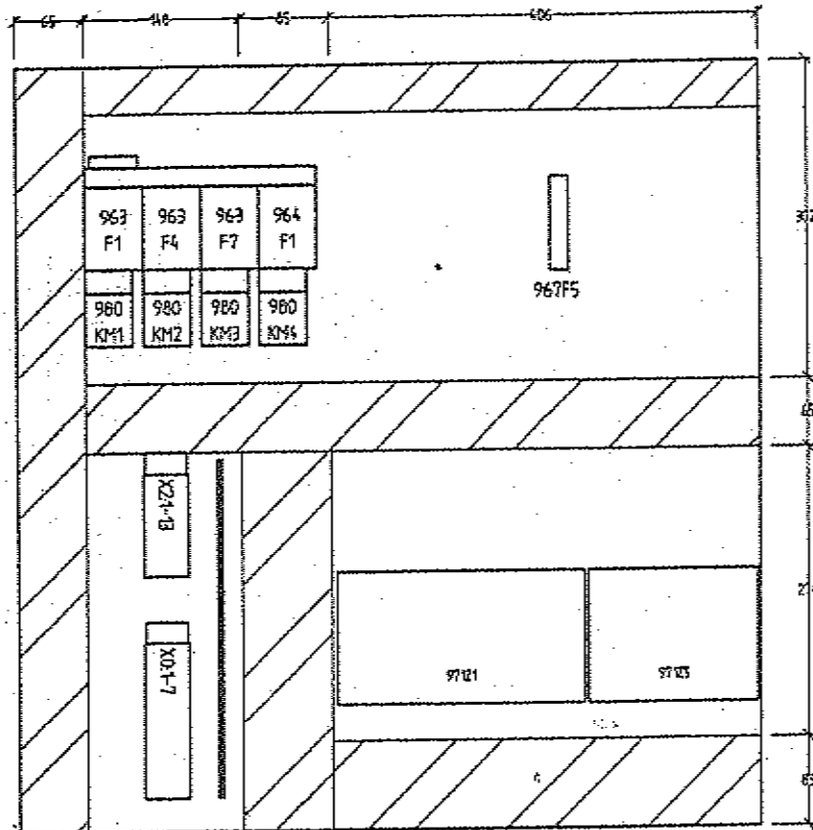
Let.	Dag	Plaats	№
Beschrijver		Omschrijving	
VAN PELLE BREDA		DOZENTRANSPORT DIGITALE UITPOUTS A1010-A1017 BEDIENINGSKAST BKZZ	
Buiten		Binnen	
Einde		Einde	
Gedrukt		Gedrukt	
A3		01-1998	
A3		Gedrukt	
51104-51-981		VAN PELLE	
Starren B.V. Postbus 240 5400AE Veghel Nederland Telefoon 0415 34202		Starren B.V. Postbus 240 5400AE Veghel Nederland Telefoon 0415 34202	

AUTOMATISCH	HANDMATIC	STORING	SIGNALERING CONSOLE			RESERVE	TRIGGERPULS	
BEDRIJF	BEDRIJF		STORING	ALGEMEEN/ CENTRALE	ACCOUSTISCHE		BARCODE SCANNER	
LIFT 22	LIFT 22	LIFT 22	SIGNALERING	DOZENTRANSPORT ZUID	STORINGSMELDING			
1	2	3	4	5	6	7	8	9

T.B.V. REVISIE MONTAGE



Type kast: RITTAL AE 1077
 Afm. h't'd (mm): 760,0*760,0*210,0



MONTAGEPLAAT RITTAL MEL AE 1077
 Afm. h't'd (mm): 730,0*704,0

Beschrijving		Bestand voor	
DOZENTRANSPORT AANZICHT EN INDELING BEDIENINGSKAST BKZZ		VAN NELLE BREDA	
Datum		Tijdstip	
01-1990		E	
Form		Materiaal	
A3		VARNELLE	
Tek. nr.		Scherf	
51104-51-991			
 Starron B.V. Postbus 248 5460AF Veghel Nederland Telefoon 0413 342025			

