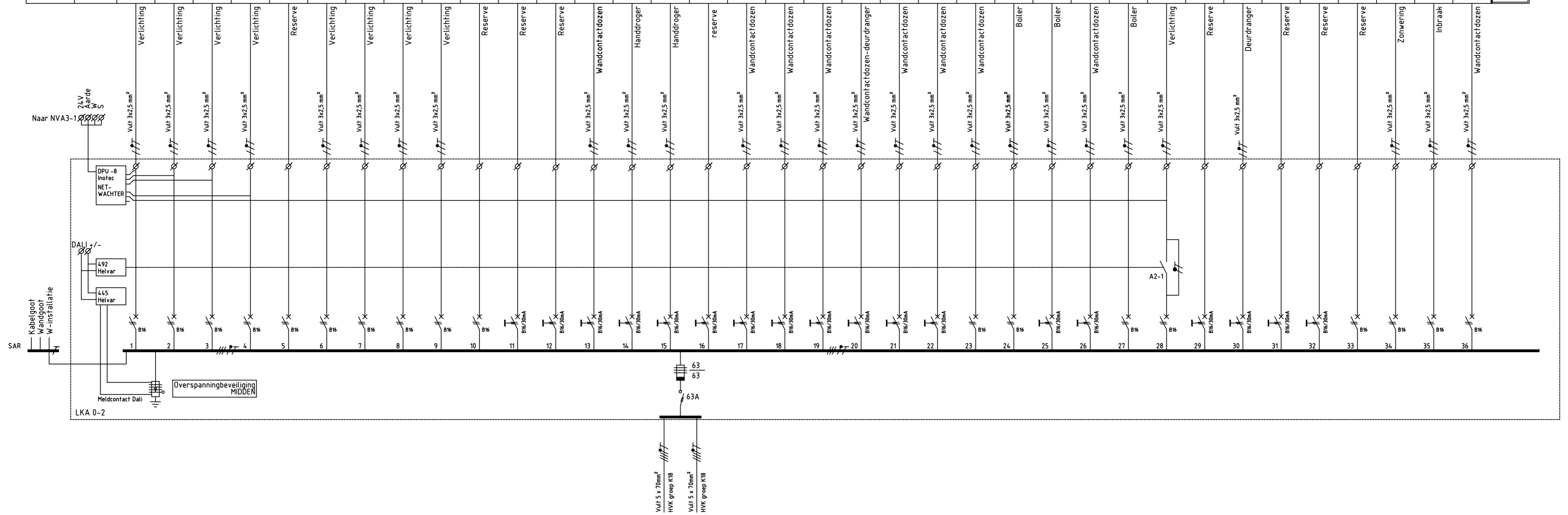


Pgelijktijdig (VA) L1	723			412			62		---			1260		---			1260		1120			1000			526		---				1000			7363
Pgelijktijdig (VA) L2		391			---		262		---			1000		560			1610			1260			840			---		---			100		6023	
Pgelijktijdig (VA) L3			830			148		300		---			1000		1680		1540			1000			1000				140		---			980	8618	
Gelijktijd.factor	85%	85%	85%	85%		85%	85%	85%	85%			70%	50%	50%		70%	70%	70%	70%	70%	70%	50%	50%	70%	50%	85%		70%			50%	50%	70%	
Totaal (VA)	850	460	976	484		174	72	308	352			1800	2000	2000		800	2400	1800	2300	2200	1600	1800	2000	2000	1200	2000	618		200			2000	200	1400
Totaal ASP	28	17	28	17		3	8	14	16			9	1	1		8	8	6	12	11	8	9	1	1	6	1	41		1			1	1	5
Overig	VA											2000	2000									2000	2000		2000							200		
	Aant											1	1									1	1		1							1		
WCD	VA											1800		800	2400	1800	2300	2200	1600	1800				1200		200					200		1400	
	Aant											9		8	8	6	12	11	8	9			6		1					1		1		5
Verlichting	VA	850	460	976	484		174	72	308	352																618								
	Aant	28	17	28	17		3	8	14	16																41								

22004

TOTAAL INSTALLATIE



Revisie

MERK	LEGRAND	LKA 0-2	TOTAAL kVA	GELIJKTIJDIG	TOTAAL kVA GELIJKTIJDIG
TYPE	XL ^S 160	TOTAAL BELAST	22	100 %	22
BOUWVORM	FROM 2	SUB-TOTAAL	22		22
MATERIAAL KAST	PLAATSTAAL	RESERVE VERM.	20 %		4.4
BESCHERMINGSGRAAD	IP40	TOTAAL			26.4
KORTSLUITVASTHEID	6kA				

I_b = 26400 / 690 = 38.27A
In = 63AProject: NHTV - N-Gebouw te Breda
Mertens Bouwbedrijf te Weertvestiging: BREDA
POSTBUS 2156
4800 CD BREDA
TEL: 076-5149199

www.vanaalstelektro.nl

Omschr.: Installatieschema
LKA 0-2 - Bouwdeel A / begane grond

Wijziging	Datum	Get.	Gez.	Getek.: F.Meulendijks	Datum: 11-02-2019
E.				Pr.I.: H. v. d. V.	Datum: 11-02-2019
D.				Schaal: N.V.T.	Formaat: A2
C.				Projectnr.	Tekeningnummer
B. Revisie	17-11-2019	FMe	HvdV	1707-0130	IS-102
A. Wijziging 1	20-02-2019	FM	HvdV		