

Verkeersklasse 30 volgens N.E.N. 6723 bijlage A

KWALITEITSEISEN PREFAB

Beton sterkteklasse C45/55, Milieuklasse XA2

Staalkwaliteit FeB500

KWALITEITSEISEN I.H.W. GESTORT

Beton sterkteklasse C28/35, Milieuklasse XA2

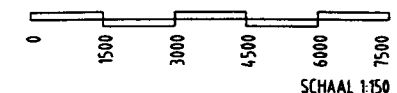
Staalkwaliteit FeB500


Max. grondwaterstand -1.750 N.A.P.

Min. grondwaterstand -1.850 N.A.P.

Maten in mm

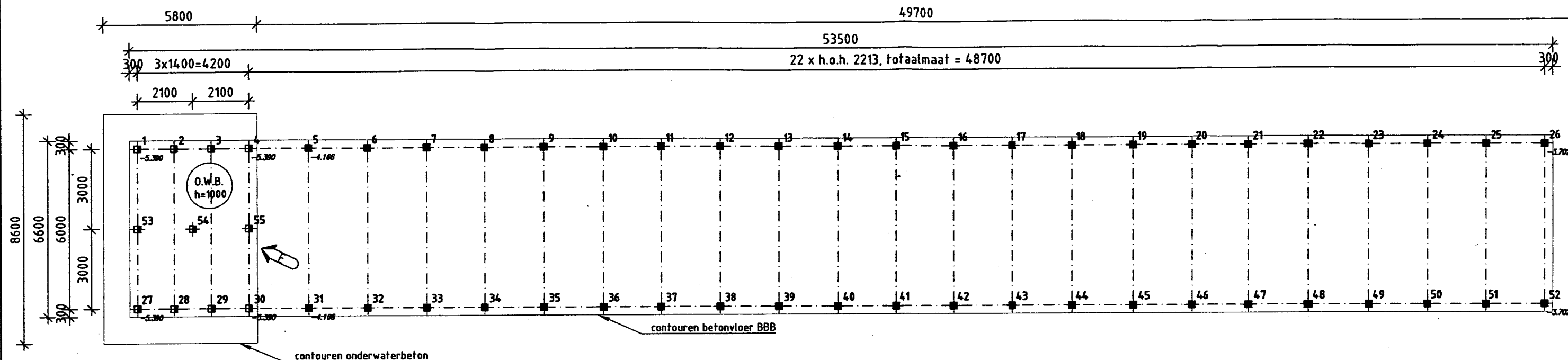
Hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.



 Waco Elementaire oplossingen in beton	Postbus 279 4600 AE Bergen op Zoom Lelysteg 23 Telefoon 0164 274.200 Telefax 0164 234.364 E-mail waco@waco.nl	Sch. 1: 150	Datum	Wijz.	Datum
		Get. PRB	10-03-05	A	12-04-05
opdrachtgever: GEMEENTE SASSENHEIM	Akk.			B	12-04-05
objekt: BBB KAGERWEDE	Order nr. 409.009.50			D	
onderdeel: DEFINITIEF ONTWERP	Tek. nr. 18-2004-1069			Blad nr. 1000	

K:\4380856

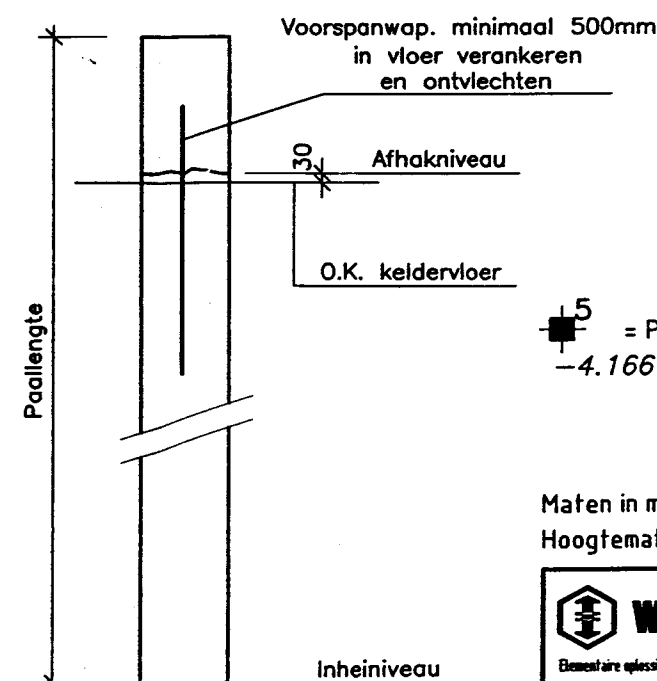
U0500282.DWG



BOVENAANZICHT PALENPLAN EN ONDERWATERBETON

PALENSTAAT prefab betonpalen							
TYPE	AFMETING (in mm)	AANTAL	INHEINIVO (in m t.o.v. NAP.)	AFHAKNIVO (in m t.o.v. NAP.)	LENGTE (in m)	PAALBELASTING (in kN rekenwaarde)	
	Ø 250	11	-18,0	-5.390	11,50	druk	trek
	Ø 250	44	-16,0	VAR.	12,75	430	188
		TOTAAL	55				

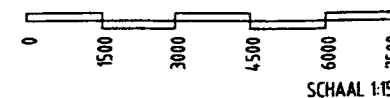
De palen voorzien van kopwapening 4Ø16 lg. 2000
en bgls Ø6-250 over lg. 2000
Min. blijvend voorspanning prefab palen 4,0 N/mm²
Paal t.p.v. onderwaterbeton boucharderen (vier-zijdig ruw oppervlak)



DETAIL PAAL

5 = PAAL 5 MET AFHAKHOOGTE T.O.V. N.A.P.
-4.166

Maten in mm
Hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.



STATUS		
VL	TG	P
X	X	X

 Posities 279 4400 AE Bergen op Zoom Lelyweg 23 Telefoon : (0164) 274200 Telefax : (0164) 234364 E-mail : waco@waco.nl	Sch. 1: 150	Datum	Wijz.	Datum
	Gef. PRB	10-03-05	B	12-04-05
	Ber. MW0		C	15-04-05
	Akk.		D	19-04-05
opdrachtgever: GEMEENTE SASSENHEIM	Order nr. 409.009.50	E	29-04-05	
onderdeel: PALENPLAN	Tek. nr. 10-2004-1069	Blad nr. 100		