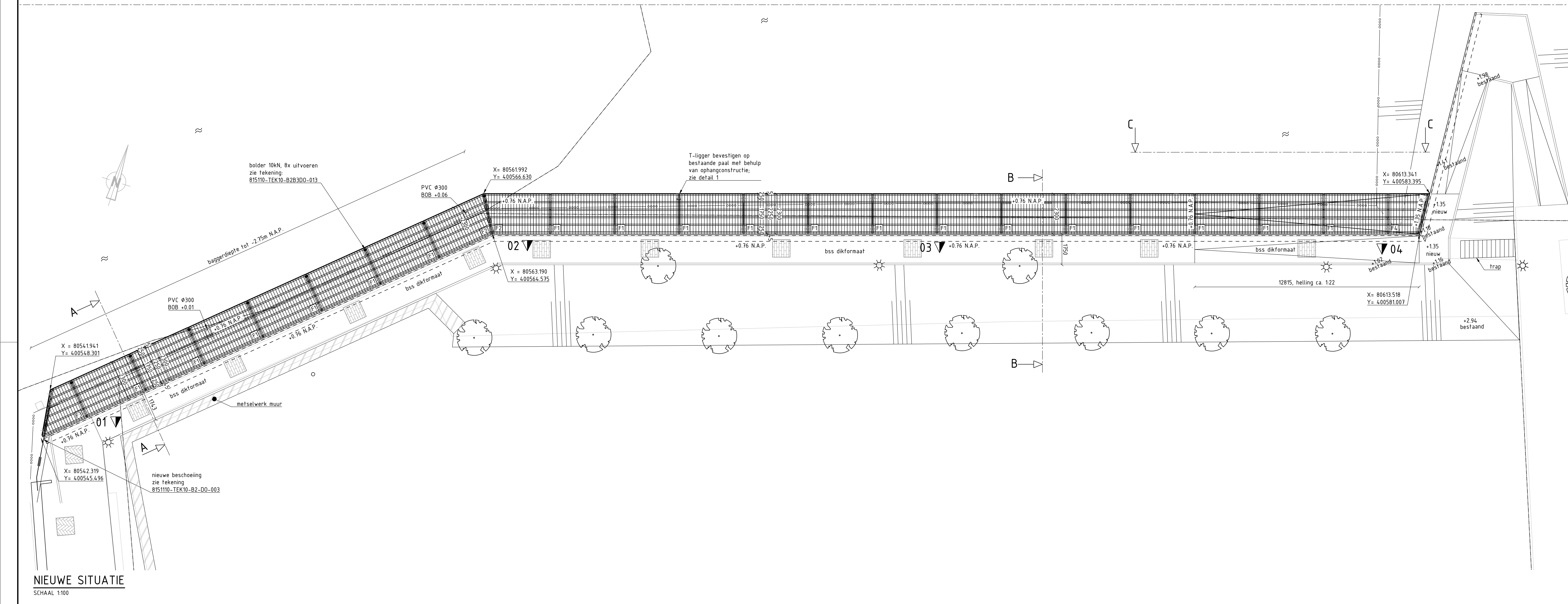
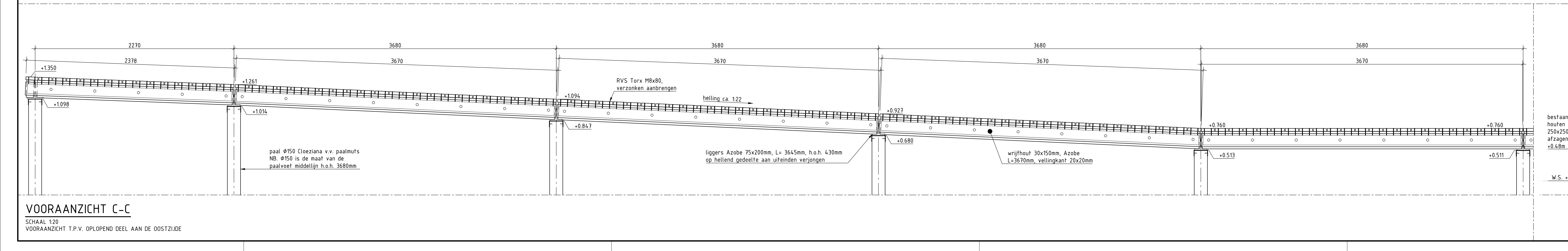


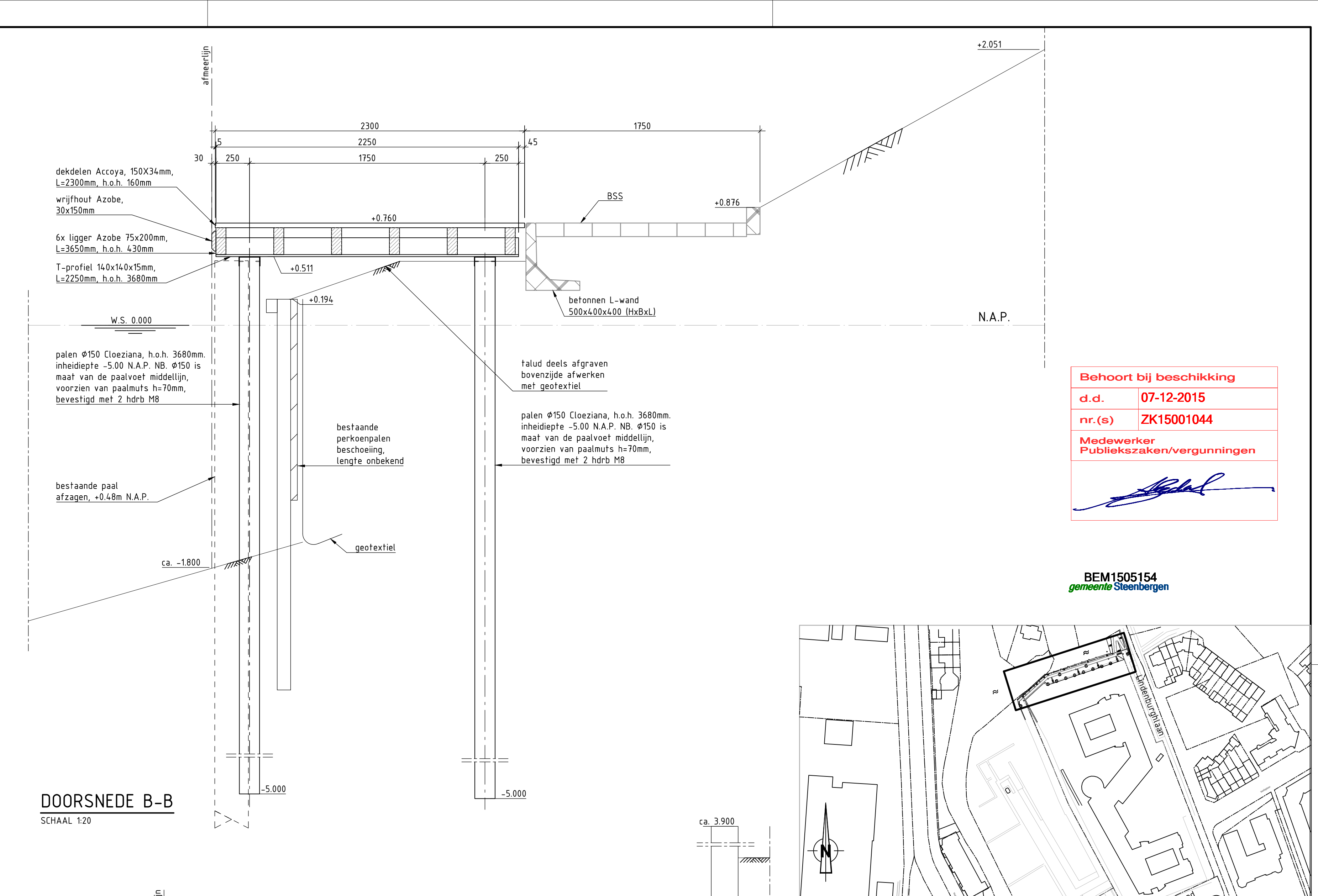
FUNDERING
SCHAAL 1:100



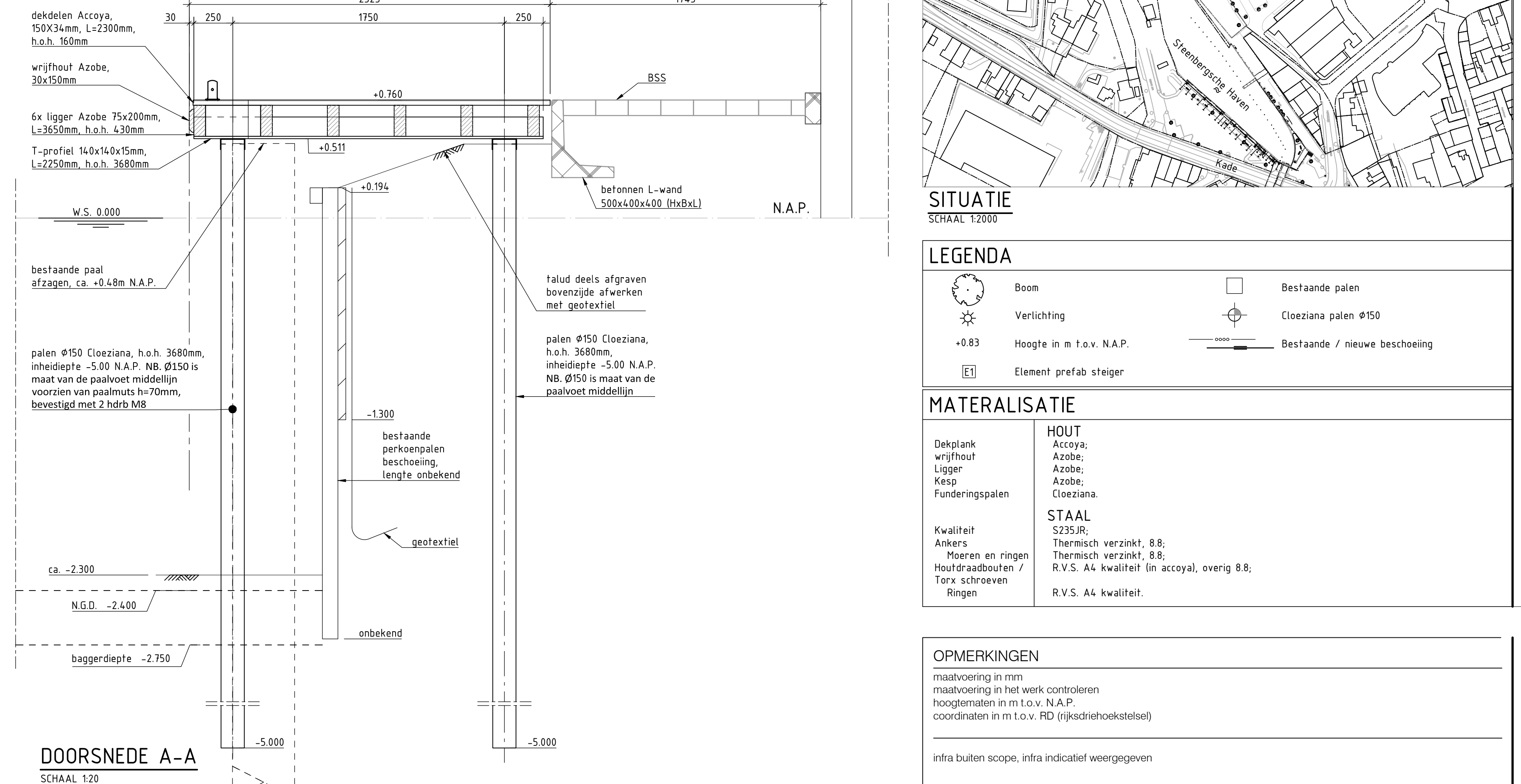
NIJUEWE SITUATIE
SCHAAL 1:100



VOORAANZICHT C-C
SCHAAL 1:10



DOORSNEDE B-B
SCHAAL 1:20



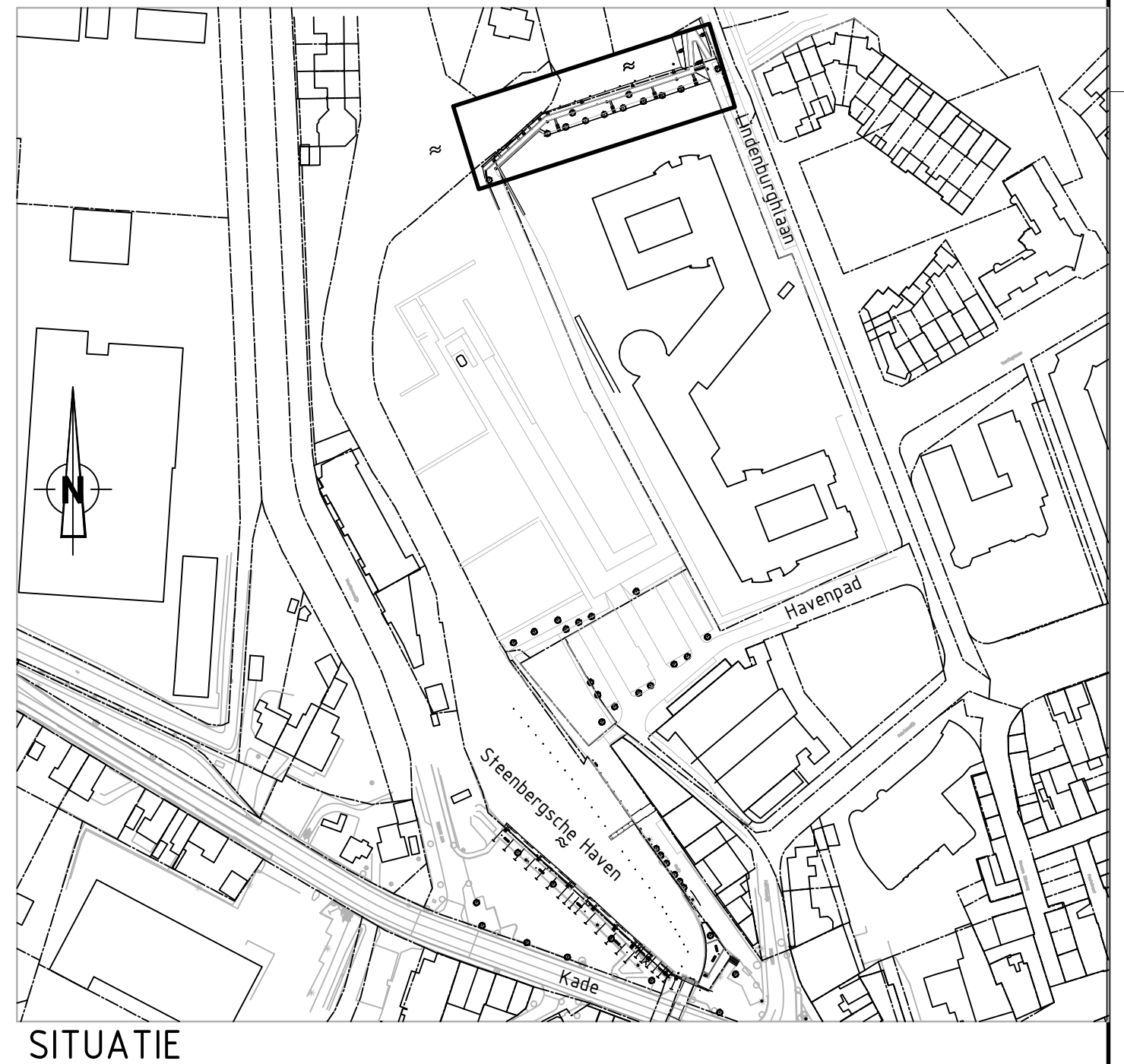
DOORSNEDE A-A
SCHAAL 1:20

Paalnummer	Paaldiameter (maat paalvoet middellijn)	Bovenzijde (m t.o.v. N.A.P.)	Beniveau (m t.o.v. N.A.P.)	x-coördinaat	y-coördinaat
F-01	Ø150	+0.507	-5.000	80542.091	400548.059
F-02	Ø150	+0.507	-5.000	80542.301	400548.059
F-03	Ø150	+0.507	-5.000	80543.076	400548.959
F-04	Ø150	+0.507	-5.000	80544.251	400547.681
F-05	Ø150	+0.507	-5.000	80542.792	400547.442
F-06	Ø150	+0.507	-5.000	80544.933	400548.760
F-07	Ø150	+0.507	-5.000	80544.508	400551.535
F-08	Ø150	+0.507	-5.000	80543.689	400547.633
F-09	Ø150	+0.507	-5.000	80551.224	400544.408
F-10	Ø150	+0.507	-5.000	80552.485	400552.186
F-11	Ø150	+0.507	-5.000	80553.943	400548.811
F-12	Ø150	+0.507	-5.000	80555.121	400551.549
F-13	Ø150	+0.507	-5.000	80556.659	400547.334
F-14	Ø150	+0.507	-5.000	80557.837	400540.082
F-15	Ø150	+0.507	-5.000	80559.313	400548.893
F-16	Ø150	+0.507	-5.000	80560.554	400547.865
F-17	Ø150	+0.507	-5.000	80562.131	400566.381
F-18	Ø150	+0.507	-5.000	80563.938	400564.836
F-19	Ø150	+0.507	-5.000	80565.694	400567.544
F-20	Ø150	+0.507	-5.000	80566.398	400565.881
F-21	Ø150	+0.507	-5.000	80568.983	400568.687
F-22	Ø150	+0.507	-5.000	80569.336	400567.823
F-23	Ø150	+0.507	-5.000	80571.234	400568.905
F-24	Ø150	+0.507	-5.000	80576.189	400570.731
F-25	Ø150	+0.507	-5.000	80576.192	400569.017
F-26	Ø150	+0.507	-5.000	80579.688	400572.113
F-27	Ø150	+0.507	-5.000	80580.737	400570.618
F-28	Ø150	+0.507	-5.000	80583.186	400573.255
F-29	Ø150	+0.507	-5.000	80583.729	400571.592
F-30	Ø150	+0.507	-5.000	80586.684	400574.307
F-31	Ø150	+0.507	-5.000	80587.227	400572.734
F-32	Ø150	+0.507	-5.000	80590.982	400576.839
F-33	Ø150	+0.507	-5.000	80590.726	400573.816
F-34	Ø150	+0.507	-5.000	80593.687	400576.489
F-35	Ø150	+0.507	-5.000	80596.224	400575.918
F-36	Ø150	+0.507	-5.000	80599.193	400573.824
F-37	Ø150	+0.507	-5.000	80601.722	400576.760
F-38	Ø150	+0.509	-5.000	80600.677	400578.766
F-39	Ø150	+0.509	-5.000	80601.220	400573.802
F-40	Ø150	+0.616	-5.000	80604.195	400580.108
F-41	Ø150	+0.716	-5.000	80604.799	400578.644
F-42	Ø150	+0.813	-5.000	80607.674	400581.250
F-43	Ø150	+0.813	-5.000	80608.517	400579.586
F-44	Ø150	+1.076	-5.000	80611.112	400577.392
F-45	Ø150	+1.076	-5.000	80611.915	400580.729
F-46	Ø150	+1.076	-5.000	80613.211	400583.077
F-47	Ø150	+1.076	-5.000	80613.402	400581.279

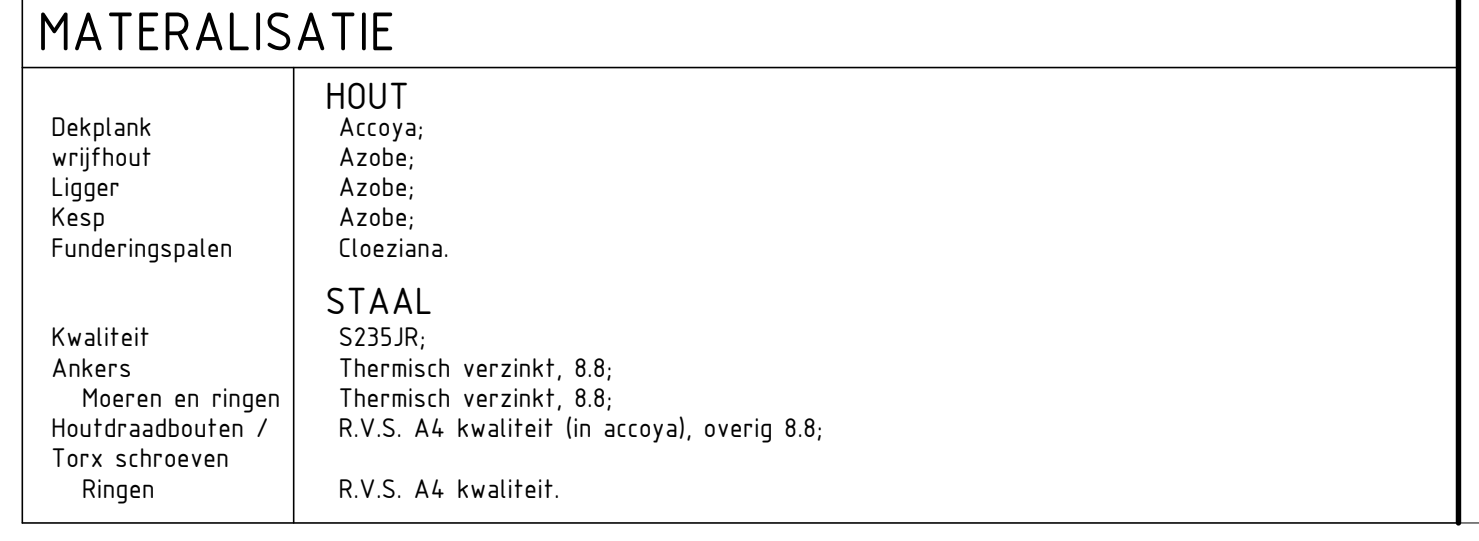
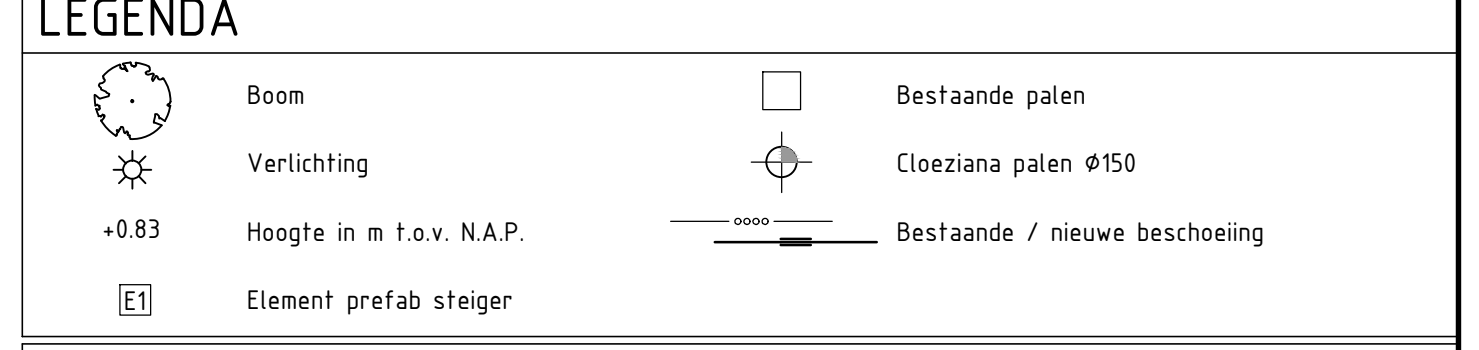
DETAIL 1
SCHAAL 1:10

Behoort bij beschikking
d.d. 07-12-2015
nr.(s) ZK15001044
Medewerker
Publiekszaken/Vergunningen

BEM1505154
gemeente Steenberg



SITUATIE
SCHAAL 1:2500



OPMERKINGEN
maatschouwing in mm
maatschouwing in het werk controleren
hoogtepunten in m t.o.v. N.A.P.
coördinaten in m t.o.v. RD (rijksdriehoekstelsel)

infra buiten scope, infra indicatief weergegeven

Ingenieursburo Maters en de Koning
Matalaan 8
4707 LZ Roosendaal
Tel: (0)65 524 524
Blokweg 2
2905 AV Capelle a/d IJssel
Tel: (0)10 258 18 20
Weg- en Waterbouwkunde, Beton- en Staalconstructie, Bouwkunde, Grondmechanica
www.matersendekoning.nl

OPDRACHTGEVER
Gemeente Steenberg
Buiten de Velde 2, 4602 GA Steenberg
aanvragen
AQUAVIA
Wervenweg 3, 4501 MC Sas van Gent
PROJECTOMSCHRIJVING
Herinrichting haven Steenberg
HOOFDONTWERPER
Realisatie B2 Haven
BAZ en drien, Steiger F
B2
SCHALE
d.v.
REVISIE
G
F
E
D
C
B
A
07 okt 2015
Diverse wijzigingen, zie tekening
30 sep 2015
8151110TEK10_BLA002 DO A