

Stadskaart Q3 en P3 schaal 1:1000

PEILMERK NR.15980005 -0,322 m. t.o.v. N.A.P.

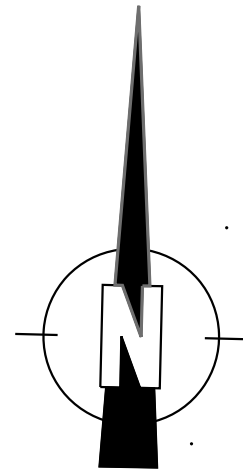
NW-vleugel van de brug (811) in de Buitenveldertselaan bij de Kalfjeslaan (Y = onder de bovenkant).

PEILMERK NR.60380002 -1,331 m. t.o.v. N.A.P.

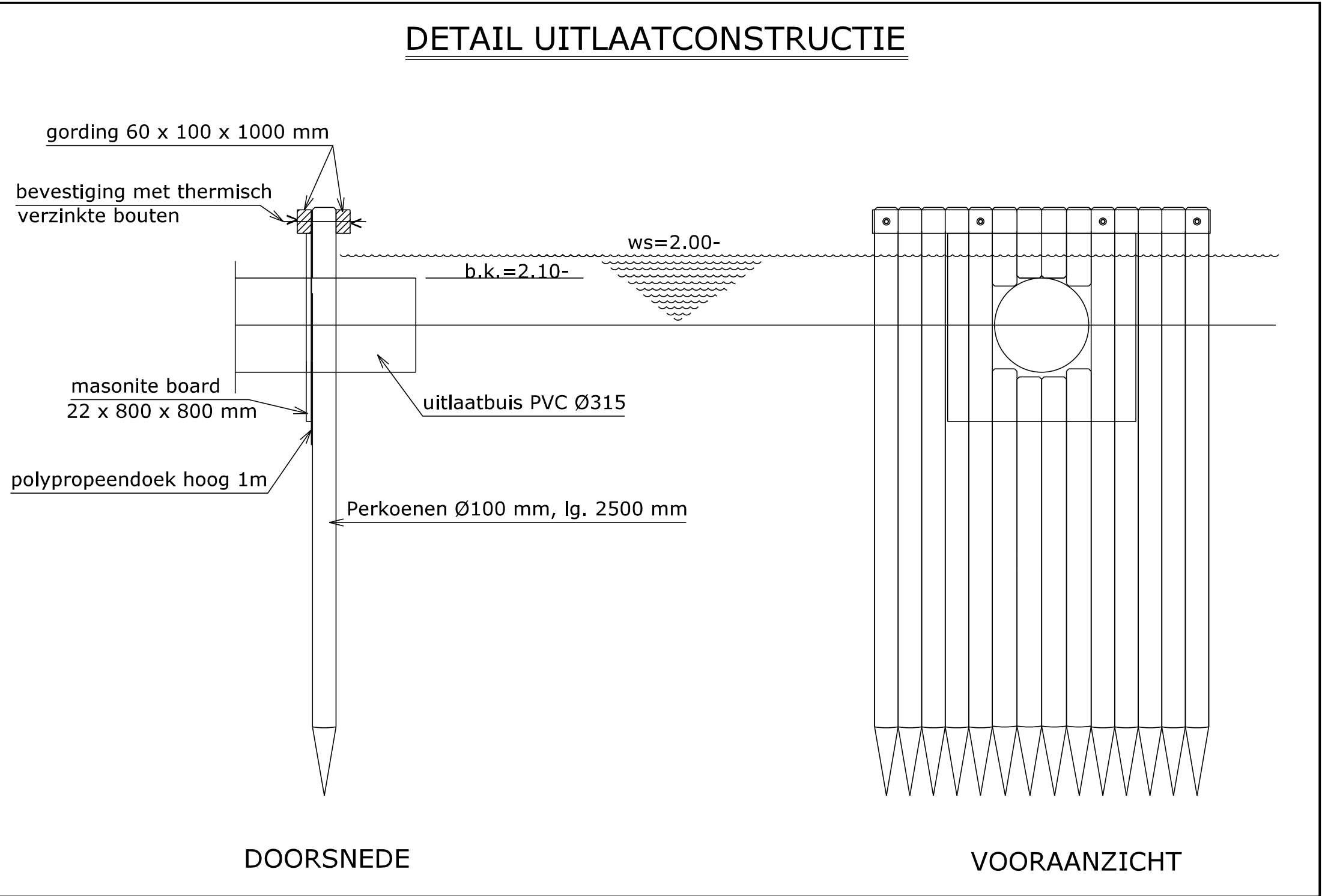
O-vleugel van N-landhoofd van de duiker onder Beneluxbaan bij de Kalfjeslaan.

VERKLARING

- BESTAANDE RIOLERING
- BESTAAND R.W.RIOOL
- BESTAANDE UITLAAT
- TE VERVALLEN RIOOLPUT
- DICHT TE ZETTEN RIOOL
- VOL TE SCHUIMEN RIOOL
- TE PLAATSEN BETON REGENWATERRIOOLPUT
- TE MAKEN REGENWATER UITLAAT
- TE LEGGEN PVC 315 MM ULTRA-3



DETAIL UITLAATCONSTRUCTIE



HOOGTEMATEN IN M. T.O.V. N.A.P.

PROJECTNUMMER: 00.9525		CALCULATIEREGELS						
SUBPROJECTNR. : -001								
FASE	FASENUMMER	TOEZICHT	AANNEMERSKOSTEN	HERSTEL WEGDEK	MATERIAALKOSTEN	STORTKOSTEN	OVERIGE KOSTEN	
Uitvoering	501	U33000	K10000	K10900	K20000	K40000	K90000	
WIJZ.	D.D.	OMSCHRIJVING	GET.	GEC.	WIJZ.	D.D.	OMSCHRIJVING	GET.



Sector Afvalwater
Infra Riolering

Korte Ouderkerkerdijk 7
1096 AC Amsterdam

RIOLERINGSDISTRICT:	BEMALINGSGBIED:	SCHAAL:	1:200
---------------------	-----------------	---------	-------

Buitenveldertselaan/ kruising Kalfjeslaan
Groenstrook ecologisch lint
Verwijderen uitlaat, volschuimen riool,
Leggen regenwaterriool, maken nieuwe uitlaat.

WIJK NR.	STADSKRT.	Q3 en P3	COCUWO NR.
GET.	GEC.	DATUM	TEK. NR. Rv9525-01
TEK.	JdV	17-10-2018	
REVISIE			
file:			