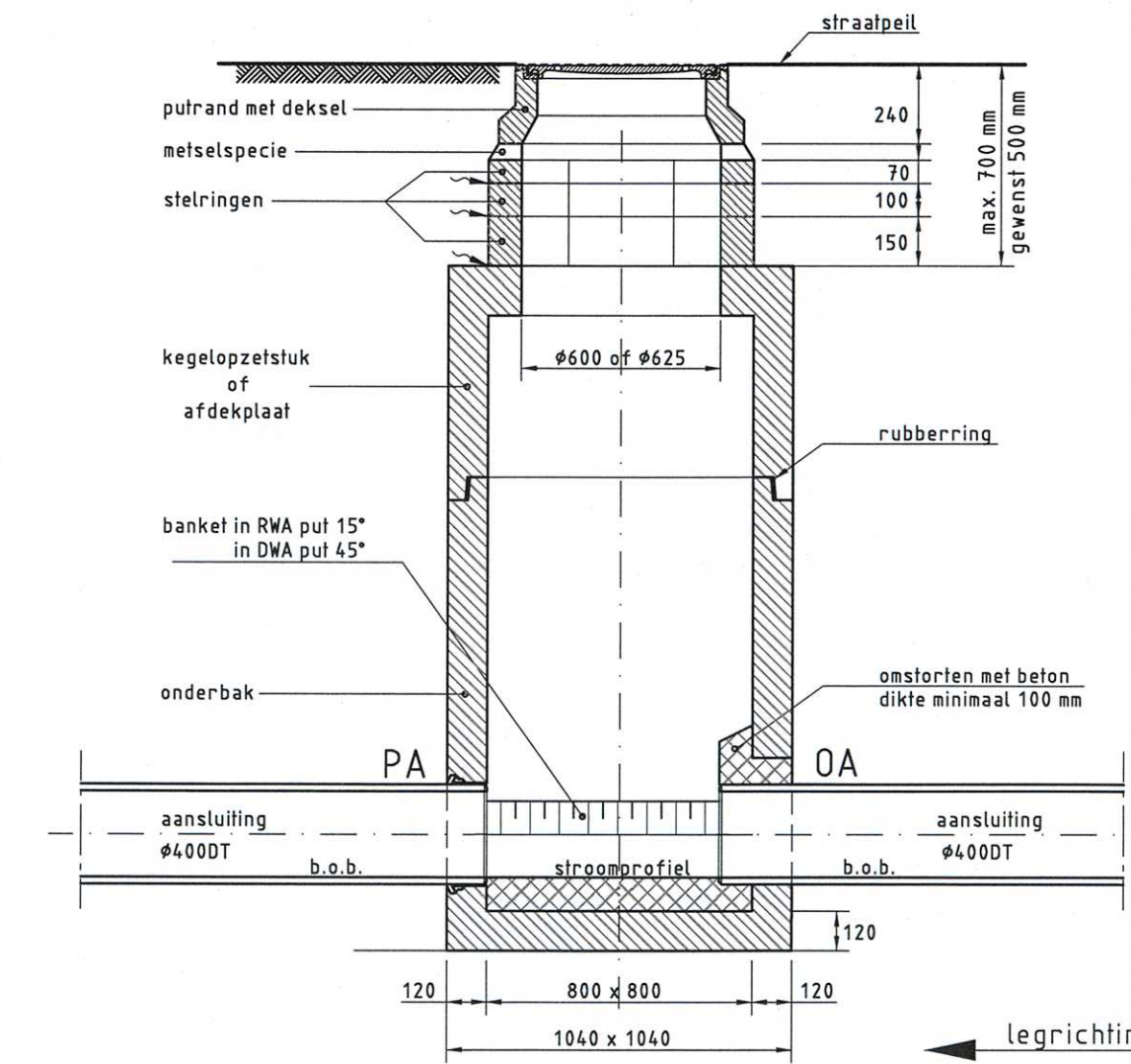


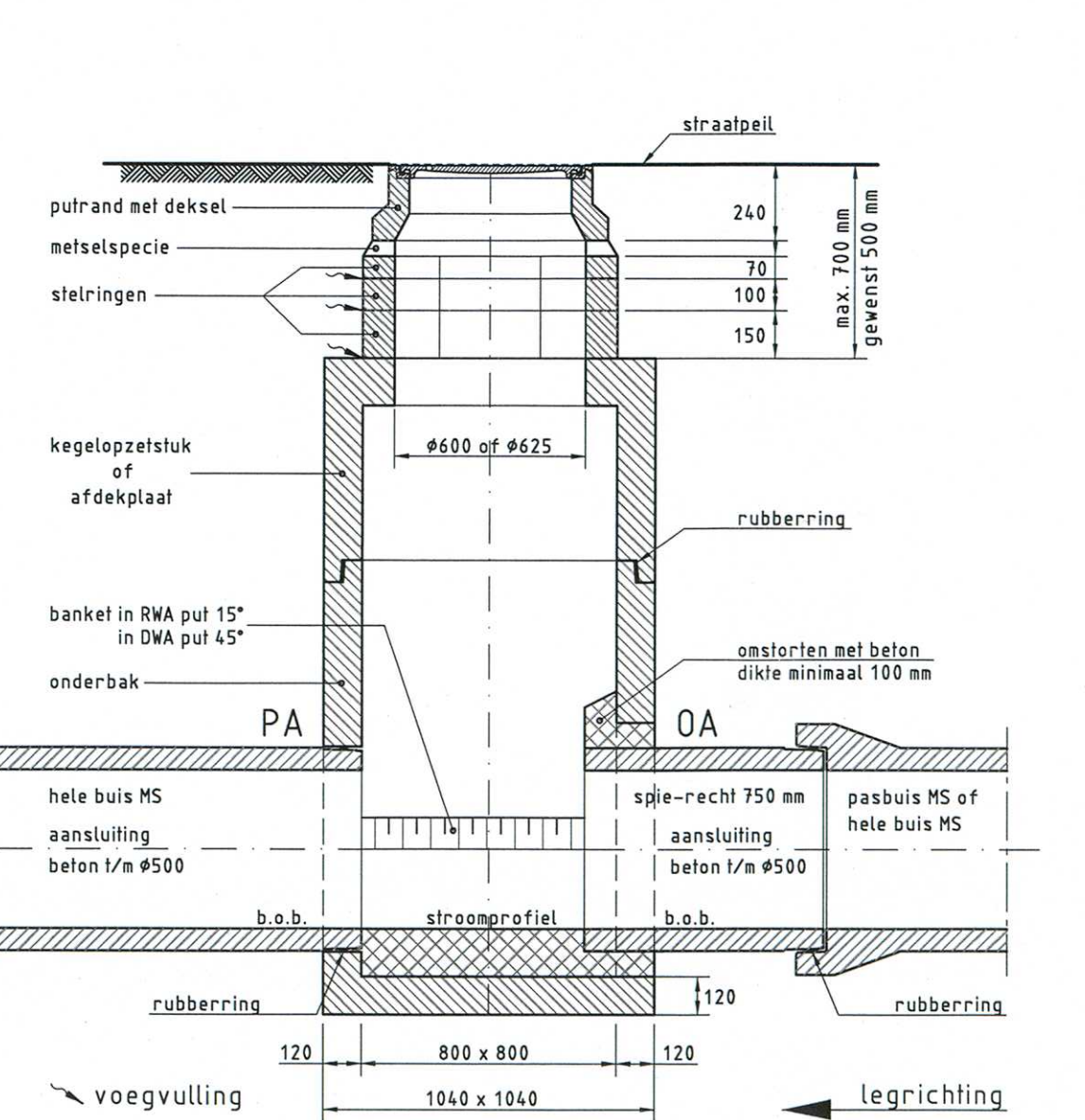
PRINCIPE DETAIL AANSLUITING DT RIOOL OP BETONPUT INW. 800x800 MM MET EEN PREFAB AANSLUITING (PA)

SCHAAL 1:25



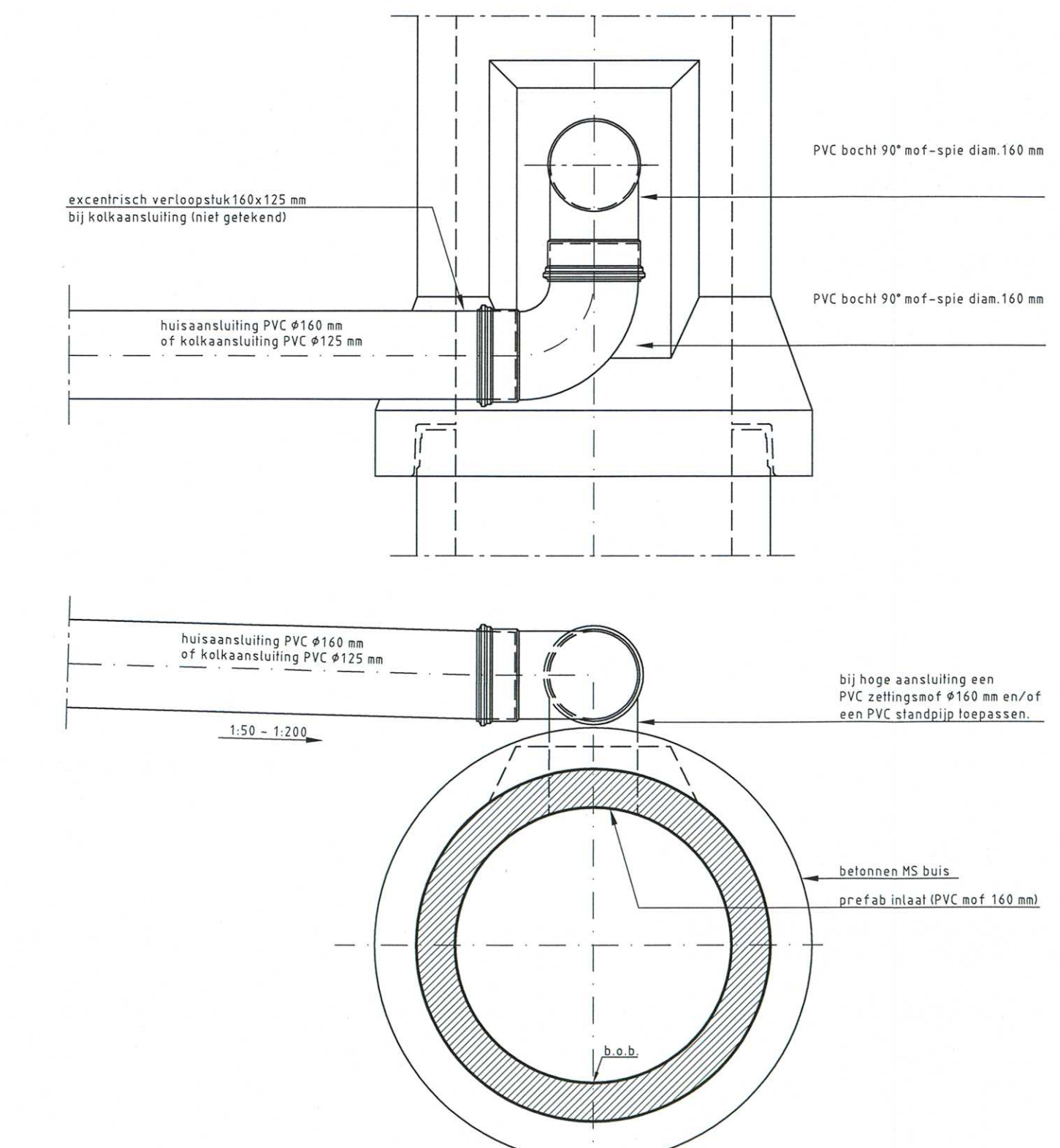
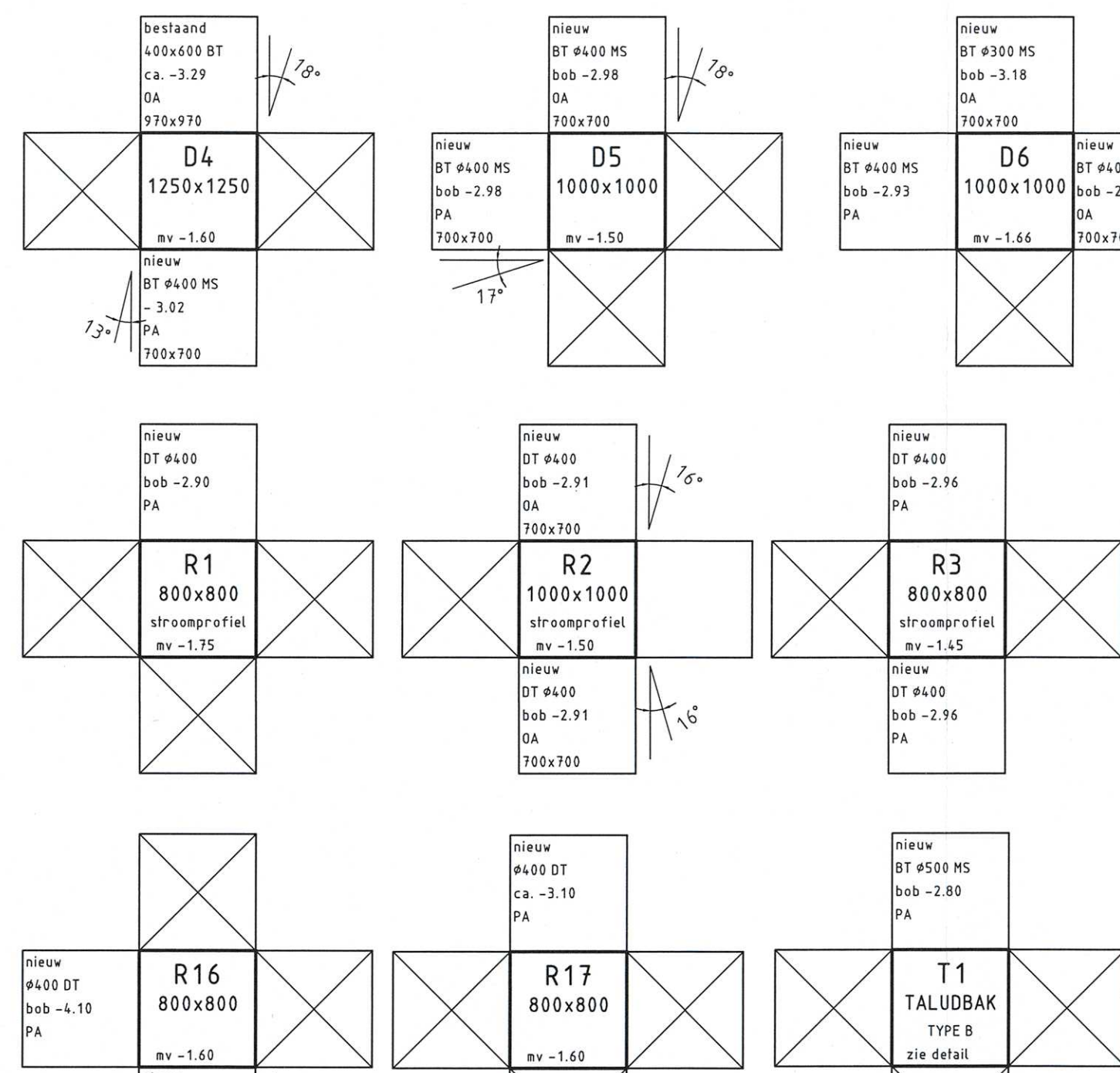
PRINCIPE DETAIL AANSLUITING DT RIOOL OP BETONPUT INW. 800x800 MM MET EEN PREFAB AANSLUITING (PA) EN EEN OVERMAATSE AANSLUITING (OA)

SCHAAL 1:25



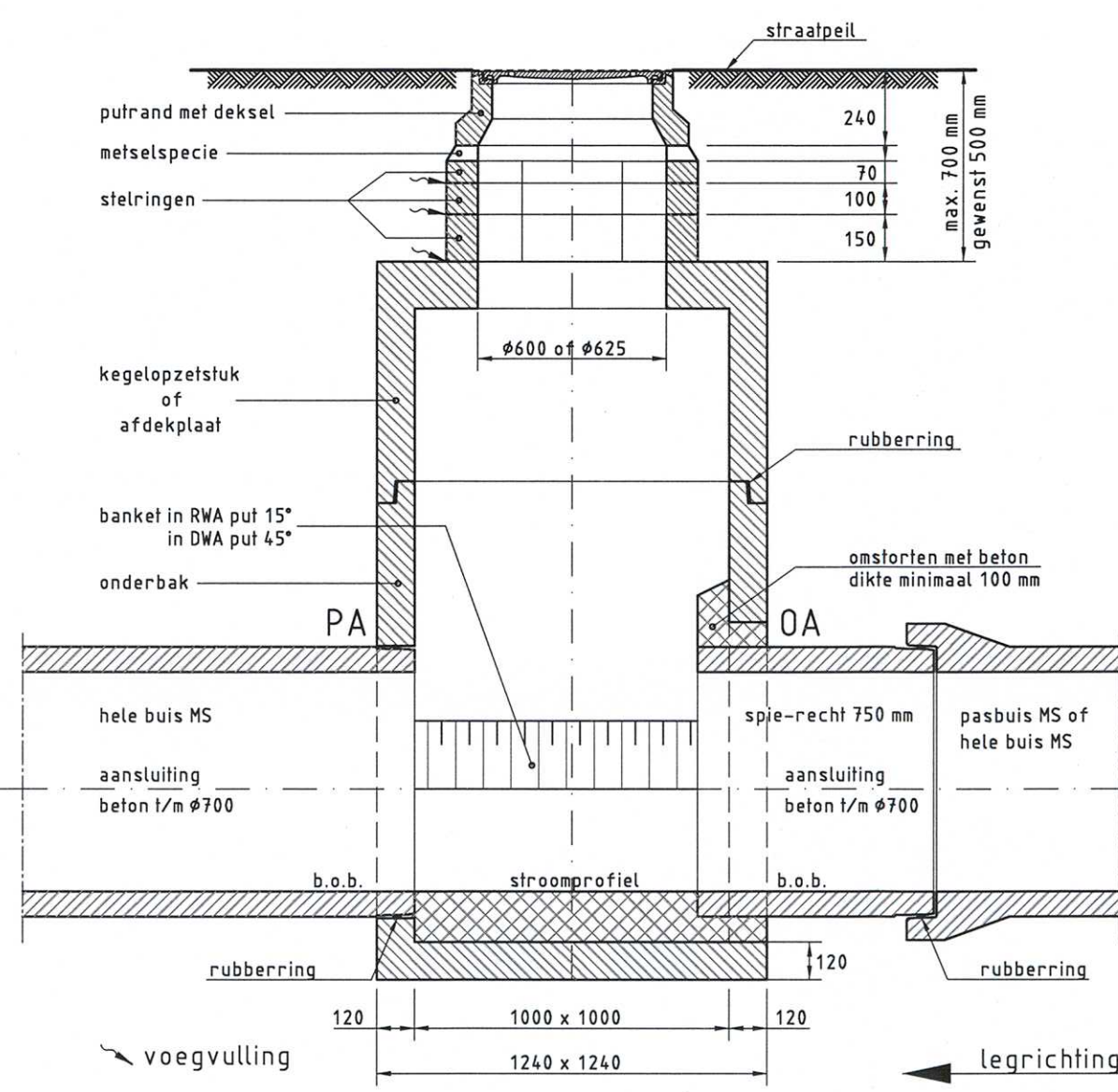
PRINCIPE DETAIL PUTCONSTRUCTIE INW. 800x800 MM MET EEN PREFAB AANSLUITING (PA) EN EEN OVERMAATSE AANSLUITING (OA)

SCHAAL 1:25



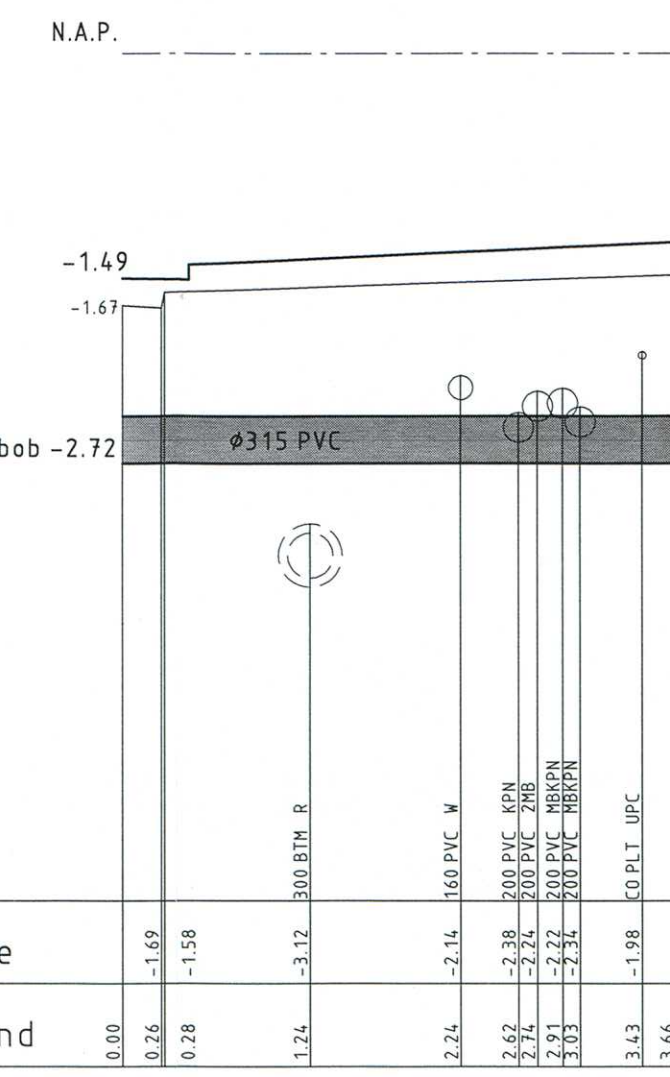
BOVENAANSLUITING MET PVC BOCHT OP MS BUIZEN (ALLEEN VOOR EEN HUISAANSLUITING OF EEN KOLKAANSLUITING)

SCHAAL 1:10

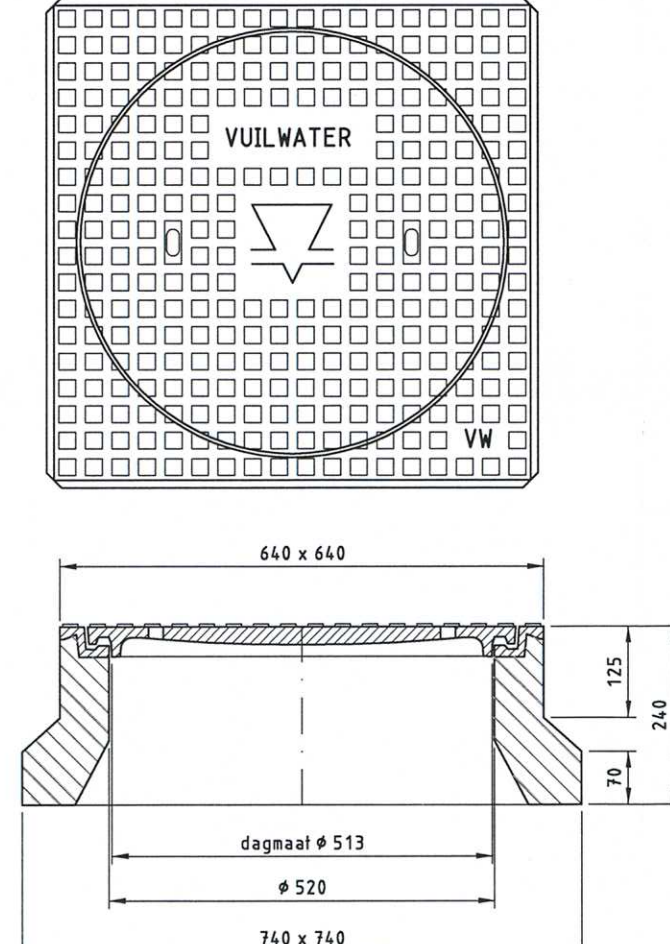


PRINCIPE DETAIL PUTCONSTRUCTIE INW. 1000x1000 MM MET EEN PREFAB AANSLUITING (PA) EN EEN OVERMAATSE AANSLUITING (OA)

SCHAAL 1:25

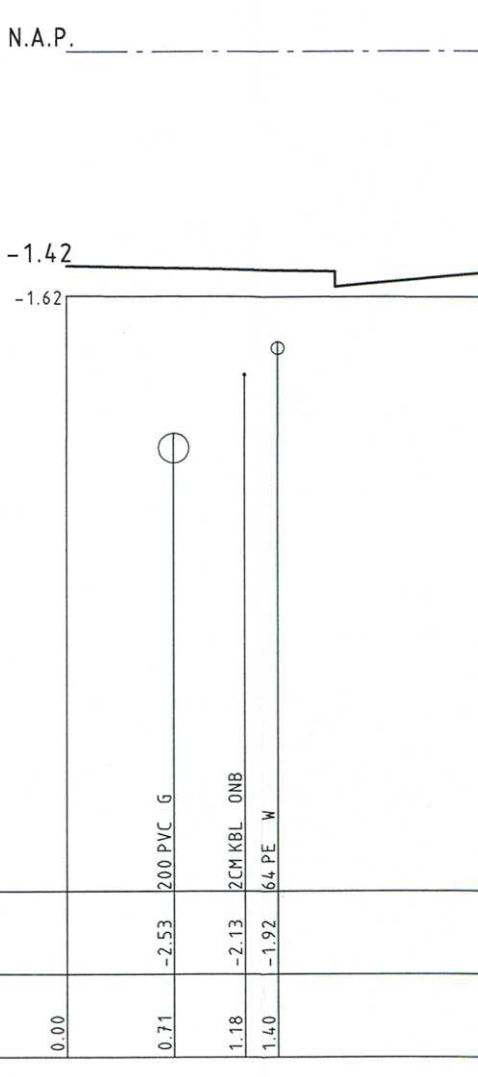


PR 05	Bestaande hoogte	0.00	-1.49	-1.67	-1.85	-2.03	-2.21	-2.39	-2.57	-2.75	-2.93	-3.11	-3.29	-3.47	-3.65
PR 05	Bestaande afstand	0.00	0.28	0.56	0.84	1.12	1.40	1.68	1.96	2.24	2.52	2.80	3.08	3.36	3.64



GIETIJZEREN PUTRAND FABR. TBS MET DEKSEL EN BETONNEN VOET

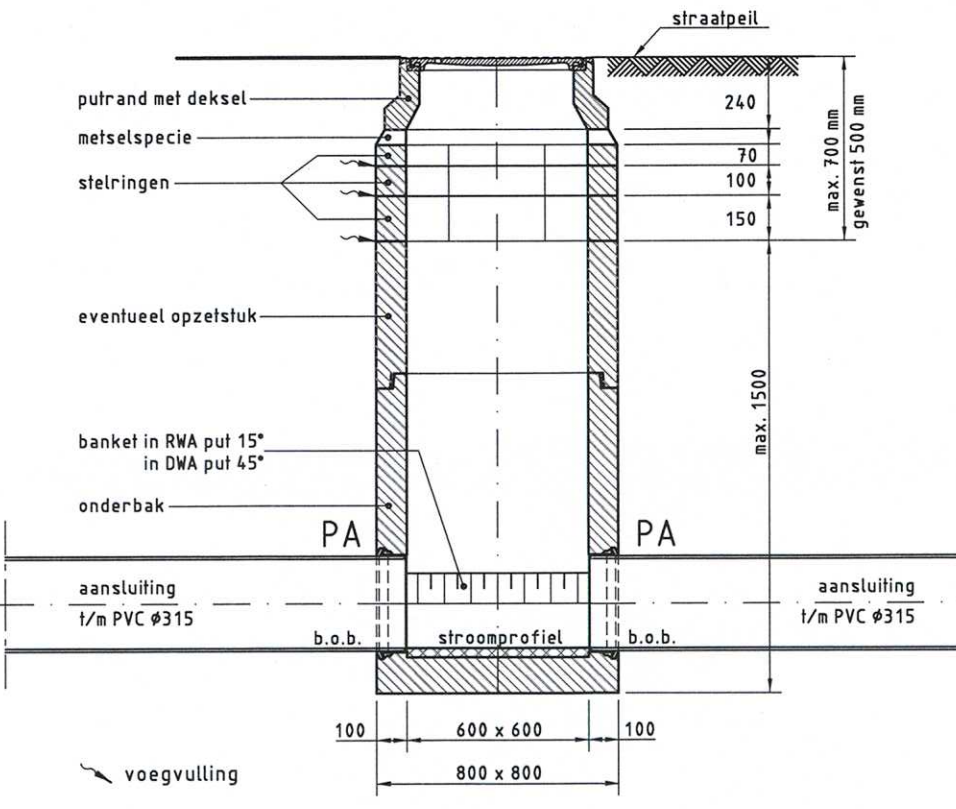
SCHAAL 1:10



PR 06	Bestaande hoogte	0.00	-1.42	-1.62	-1.82	-2.02	-2.22	-2.42	-2.62	-2.82	-3.02	-3.22	-3.42	-3.62	-3.82
PR 06	Bestaande afstand	0.00	0.28	0.56	0.84	1.12	1.40	1.68	1.96	2.24	2.52	2.80	3.08	3.36	3.64

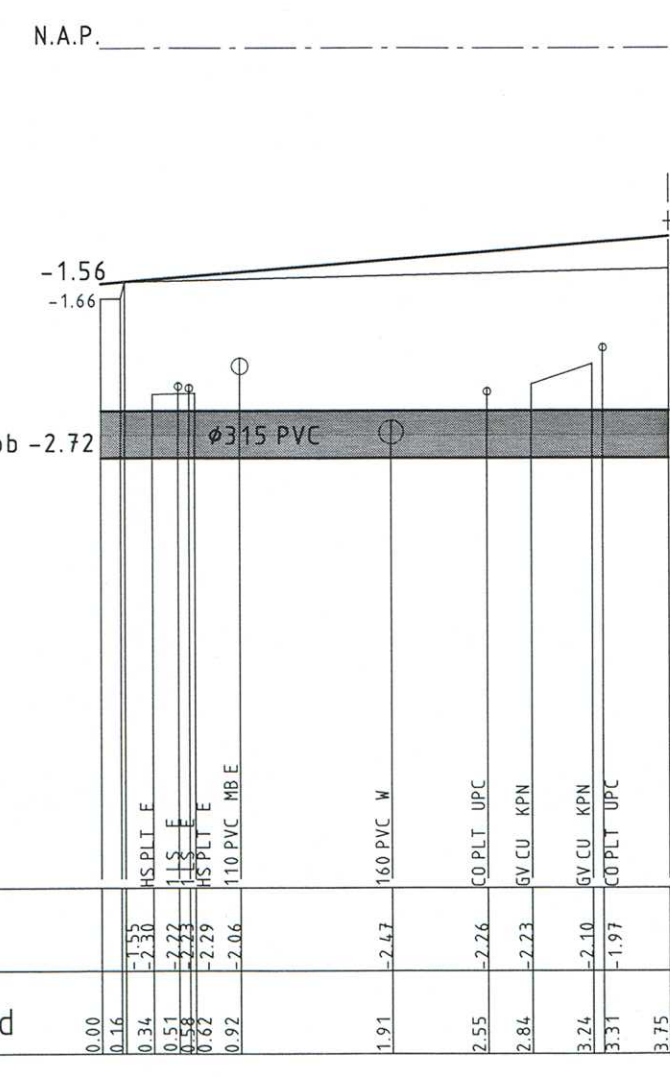
GRAAFPROFIELEN PALMENTUIN

SCHAAL 1:50

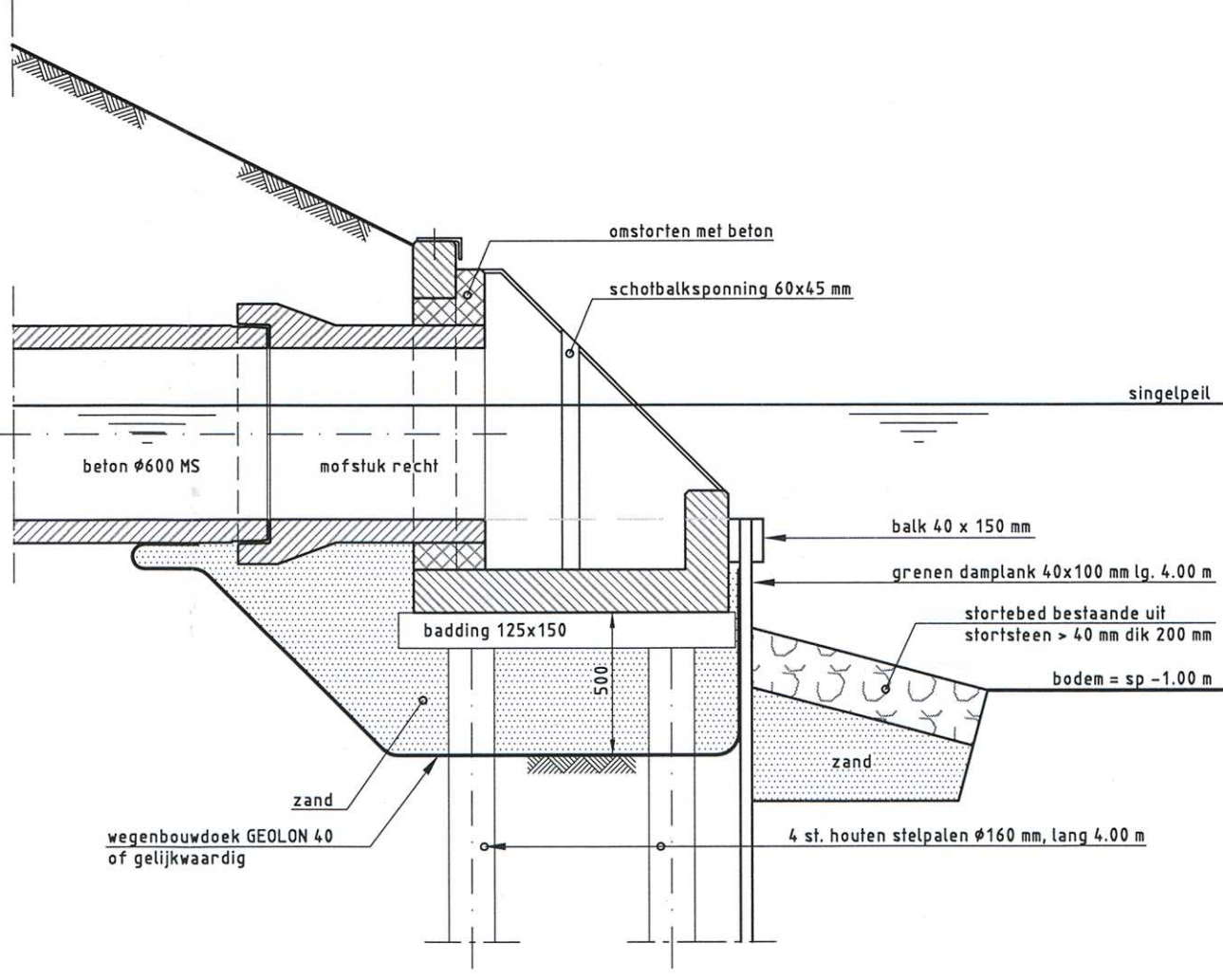


PRINCIPE DETAIL PUTCONSTRUCTIE INW. 600x600 MM DOORGAAND MET TWEE PREFAB AANSLUITINGEN (PA)

SCHAAL 1:25



PR 07	Bestaande hoogte	0.00	-1.56	-1.66	-1.76	-1.86	-1.96	-2.06	-2.16	-2.26	-2.36	-2.46	-2.56	-2.66	-2.76
PR 07	Bestaande afstand	0.00	0.28	0.56	0.84	1.12	1.40	1.68	1.96	2.24	2.52	2.80	3.08	3.36	3.64



PRINCIPE DETAIL TALUDBAK TYPE B

SCHAAL 1:25

OPMERKINGEN

maten in meters tenzij anders vermeld  
hoogte maten ten opzichte van NAP  
locatie graafprofielen aangegeven op tekening 80-R-1619

VERSIE

BESTEKTEKENING

EERSTE UITGAVE BESTEK

P. HOFMAN

05-12-2011

Versie

Omschrijving

Tekenaar

Datum

Bestandsnaam: 80-R-1619\_R-1621.DWG

Projectcode: NBRKYS12

Vervolg: IP TE-0600008 D.D. 02-11-2010

Gemeente Rotterdam  
Gemeentewerken  
Ingenieursbureau

Galvanistraat 15  
Postbus 6633  
3002 AP ROTTERDAM  
Telefoon: 010-489 4143  
Telefax: 010-489 5494

IJSSELMONDE

GROOT IJSSELMONDE

CENTRUM PLAN HART

WOONRIJP MAKEN FASE 1

RIOLERING

PUTTENSTAAT - DETAILS EN GRAAFPROFIELEN

Gedownload door: N. Javid

Gedownload op: 10-10-2011

Gedownload door: J.A.G. VINK

Gedownload op: 10-10-2011

Gedownload door: S.T.M. ALI

Gedownload op: 10-10-2011

Gedownload door: 89-R-1621

Gedownload op: 10-10-2011

Beoordeld door: 1-094-11

Beoordeld op: 10-10-2011

Beoordeld door: 1-094-11

Beoordeld op: 10-10-2011

Beoordeld door: 1-094-11

Beoordeld op: 10-10-2011

Beoordeld door: 1-094-11

Beoordeld op: 10-10-2011

Formaat: 1050 x 594 mm

Blad: 1 van 1

Schaal: 1:100

1:100

M:\GWR-STAD\IJSSELMONDE\CONCEPT\1-VOORRIJP\_VOORBEREIDING\PROJECTRESULTATEN\31 VOORLOPIGE TEKENINGEN