









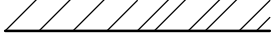
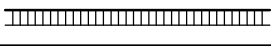
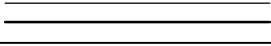
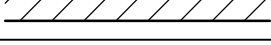
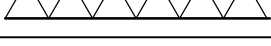
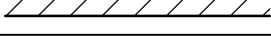
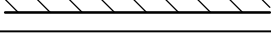
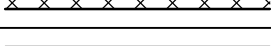
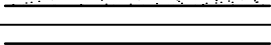
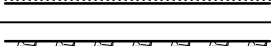
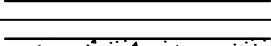
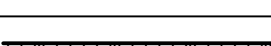
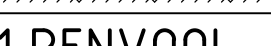
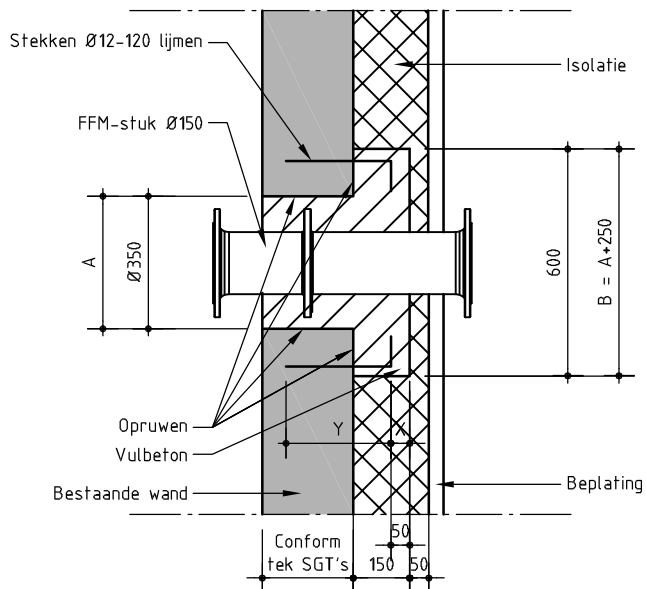


	16-09-2022	S. Vromans	H. Rienstra	T. Keurhorst	
Code:	Datum:	Getekend door:	Controle door:	Toezicht door:	Omschrijving:
 <p>Drents Overijsselse Delta uw waterschap</p>					Adviseur/aannemer: Postbus 233 7400 AE Deventer Telefoon 0570 69 79 11 Telefax 0570 69 73 44
Project: RWZI Echten					
Omschrijving: Detailbundel Voorblad					Status: DEFINITIEF Fase: D0
Besteknummer: -			Schaal: -		Formaat: A4 Wijz. 0
Tekeningnummer: -					Blad: 1 Aantal: 1

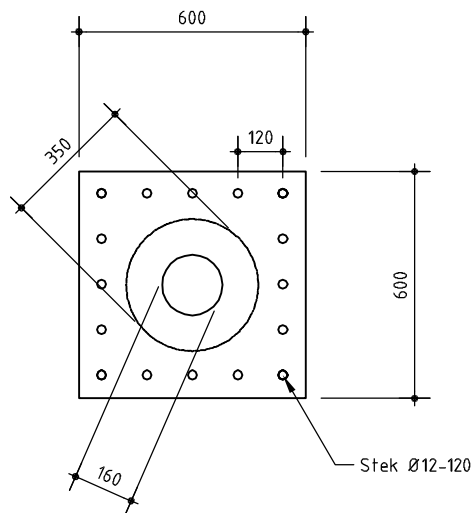
AANDUIDING/ ARCIERING.	VERKLARING.
	BESTAANDE WERK.
	BESTAANDE BETONCONSTRUCTIES.
	TE SLOPEN ONDERDELEN.
	NIEUW WERK.
	GEWAPEND BETON / GEWAPEND PREFAB BETON.
	BETONBESCHERMING OP BESTAANDE CONSTRUCTIES.
	BETONBESCHERMING OP GEWAPEND BETON.
	VOORGESPANNEN BETON.
	METSELWERK (SCHAAL 1 : 200 EN KLEINER)
	METSELWERK NIET GEBAKKEN (SCHAAL 1 : 100 EN GROTER) SCHOON METSELWERK (SCHAAL 1 : 100 EN GROTER)
	WERKVLOER.
	AFWERKLAAG (DIKTE BIJSCHRIJVEN)
	AANRAZERING.
	ISOLATIE
	ONTGRAVING.
	AANVULLING.
	GRONDVERBETERING.
	ZAND.
	GESTABILISEERD ZAND.
	GRIND.
	GRANULAAT
	MAAIVELD.

01.01 RENVOOI.

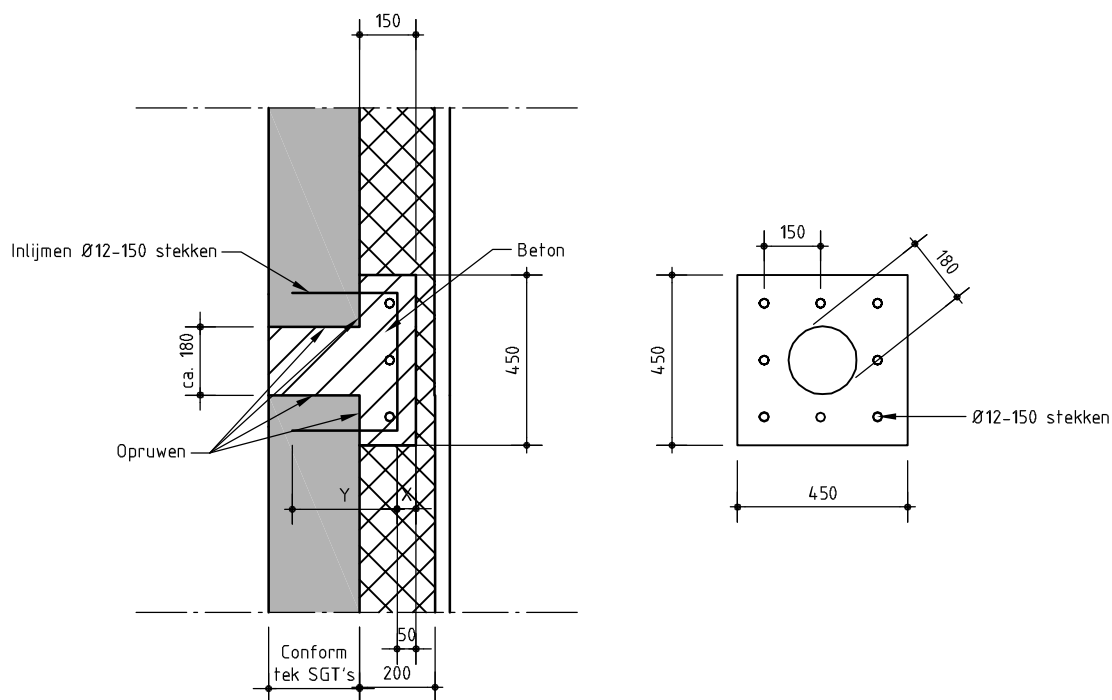
ALGEMEEN DETAIL



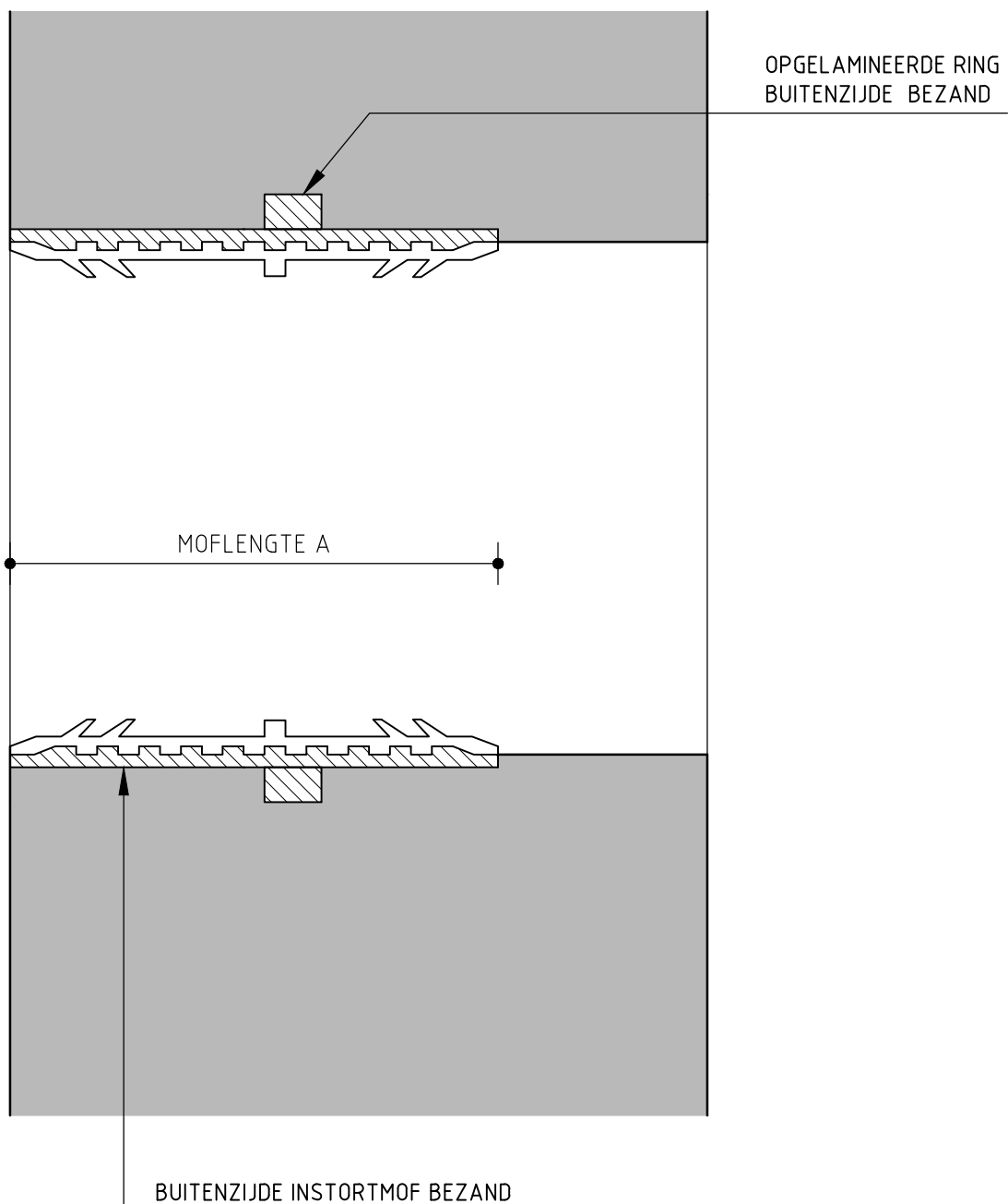
DN	Maat A
80	250
100	300
125	300
150	350
200	400
250	450
300	500
350	550
400	650
500	750
600	850



0	16-09-2022	S. Vromans	H. Rienstra	T. Keurhorst	-	
Code:	Datum:	Getekend door:	Controle door:	Toezicht door:	Omschrijving:	
Project: RWZI Echten						
Omschrijving: Detail Muurdoorvoerstuk -					Status: DEFINITIEF	
					Fase: D0	
Besteknummer: -				Schaal: 1:20	Formaat: A4	Wijz. 0
-						
Tekeningnummer: C03-00-03_01-Aangepast A					Blad: 1	Aantal: 1



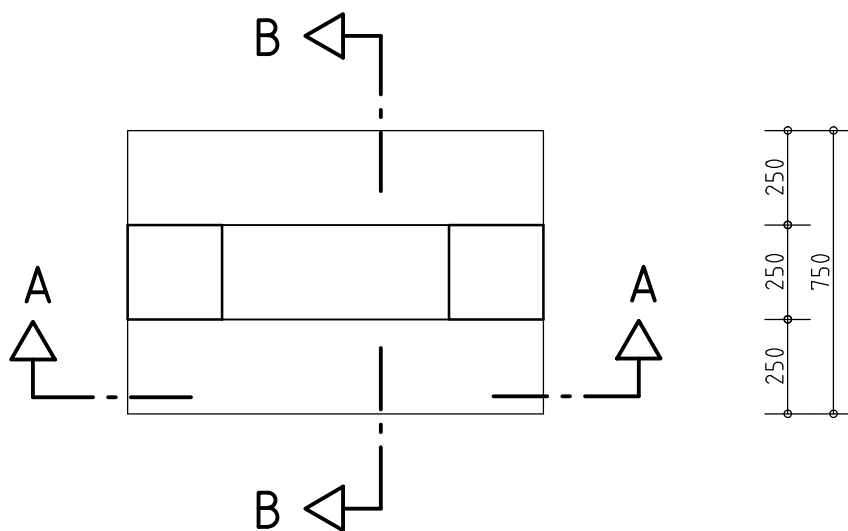
0	16-09-2022	S. Vromans	H. Rienstra	T. Keurhorst	-	
Code:	Datum:	Getekend door:	Controle door:	Toezicht door:	Omschrijving:	
Project: RWZI Echten						
Omschrijving: Detail Opvullen sparing -					Status: DEFINITIEF	
					Fase: D0	
Besteknummer: -				Schaal: 1:20	Formaat: A4	Wijz. 0
-						
Tekeningnummer: C03-00-03_01-Aangepast B					Blad: 1	Aantal: 1



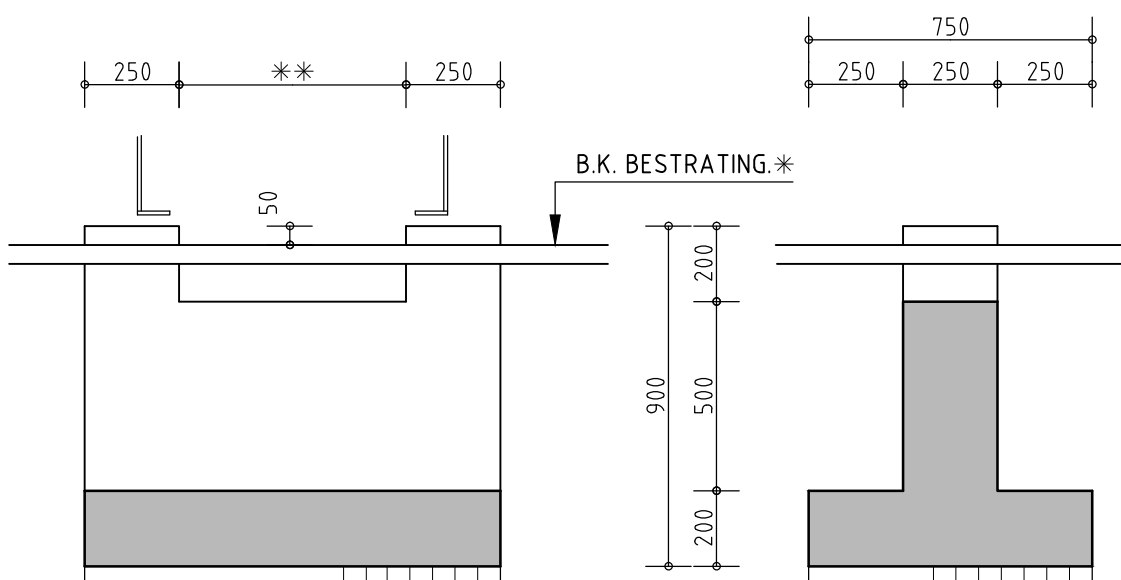
MOFLENGTE:
(AMITECH, FLOWTITE)

BIJ DN 100-150mm	A= 150mm
BIJ DN 200-250mm	A= 175mm
BIJ DN 300-500mm	A= 241mm
BIJ DN 600-2400mm	A= 281mm

INSTORTKOPPELING VOOR GVK LEIDINGEN



BOVENAANZICHT



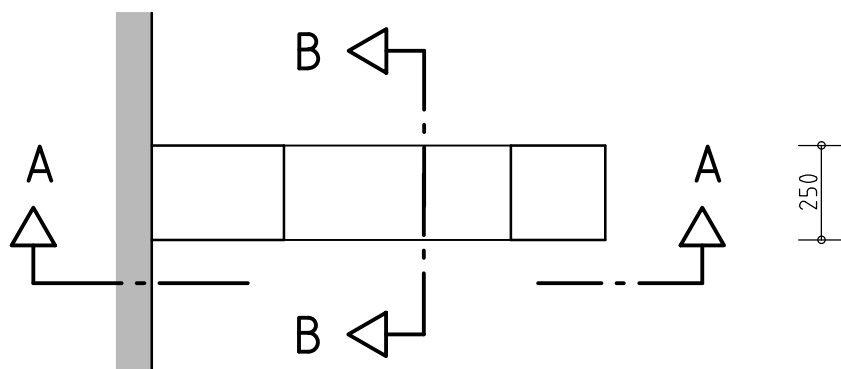
DOORSNEDE A - A

DOORSNEDE B - B

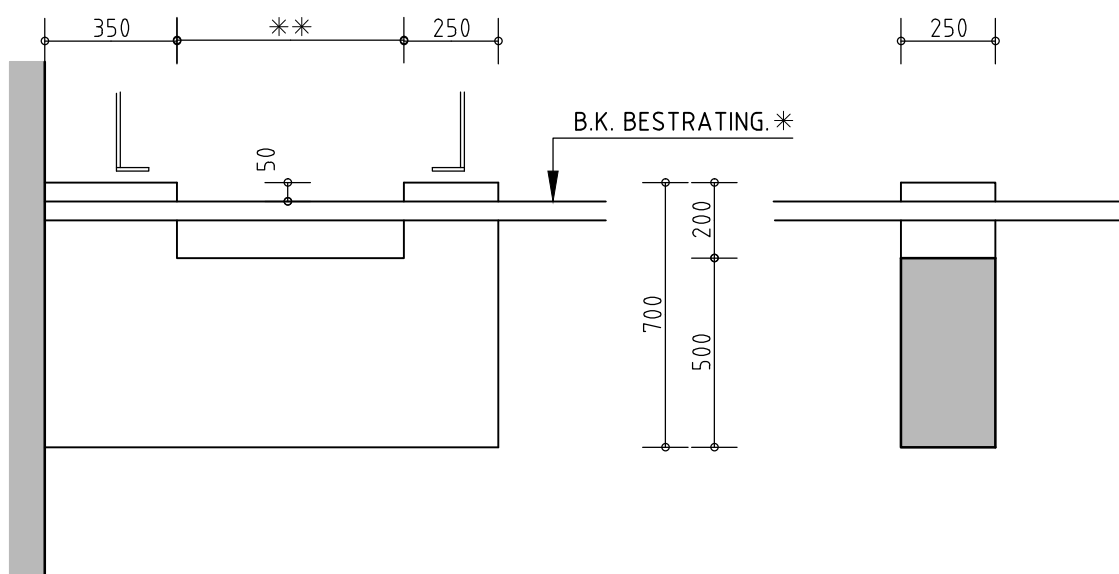
* HOOGTE BESTRATING AFHANKELIJK VAN AFSCHOT
AANSLUITEND STRAATWERK EN MAAIVELD.

** BREEDTE VAN DE POER IS AFHANKELIJK VAN DE TRAPBREEDTE

BETONPOER T.B.V. VRIJSTAANDE TRAP



BOVENAANZICHT



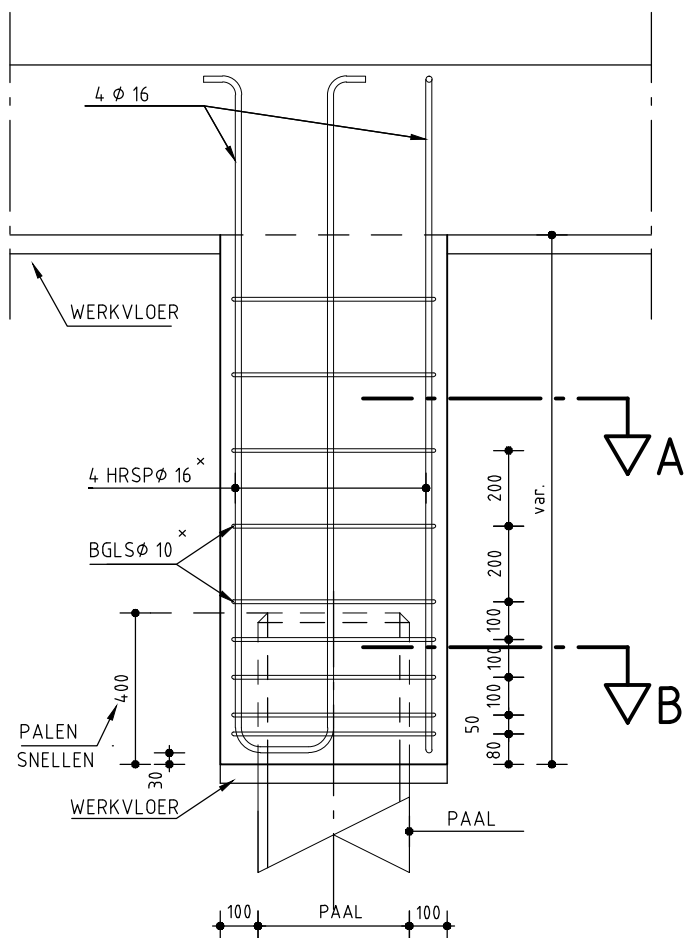
DOORSNEDE A - A

DOORSNEDE B - B

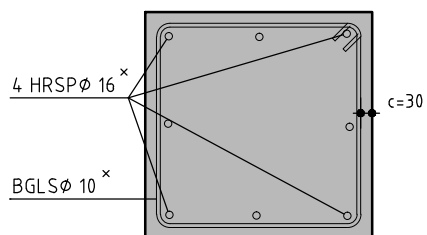
* HOOGTE BESTRATING AFHANKELIJK VAN AFSCHOT
AANSLUITEND STRAATWERK EN MAAIVELD.

** BREEDTE VAN DE POER IS AFHANKELIJK VAN DE TRAPBREEDTE

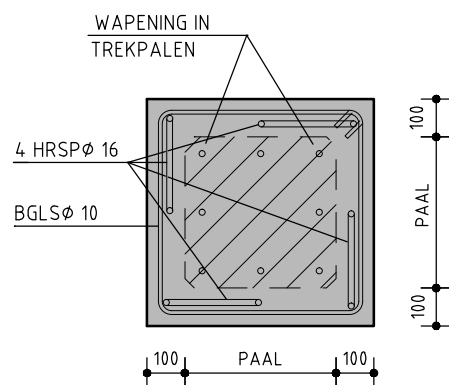
BETONPOER T.B.V. TRAP LANGS BOUWWERK



AANZICHT OPGELENGDE PAAL



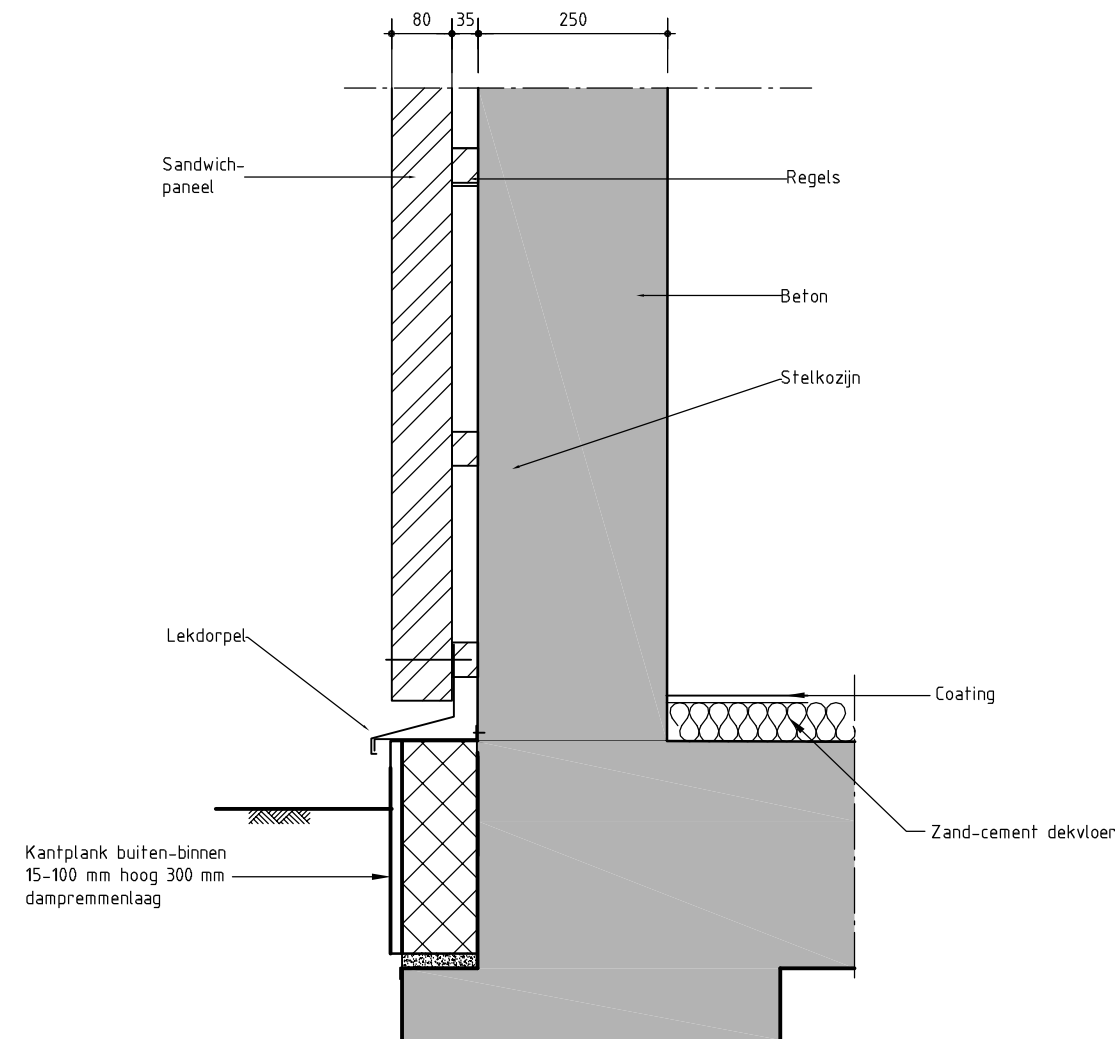
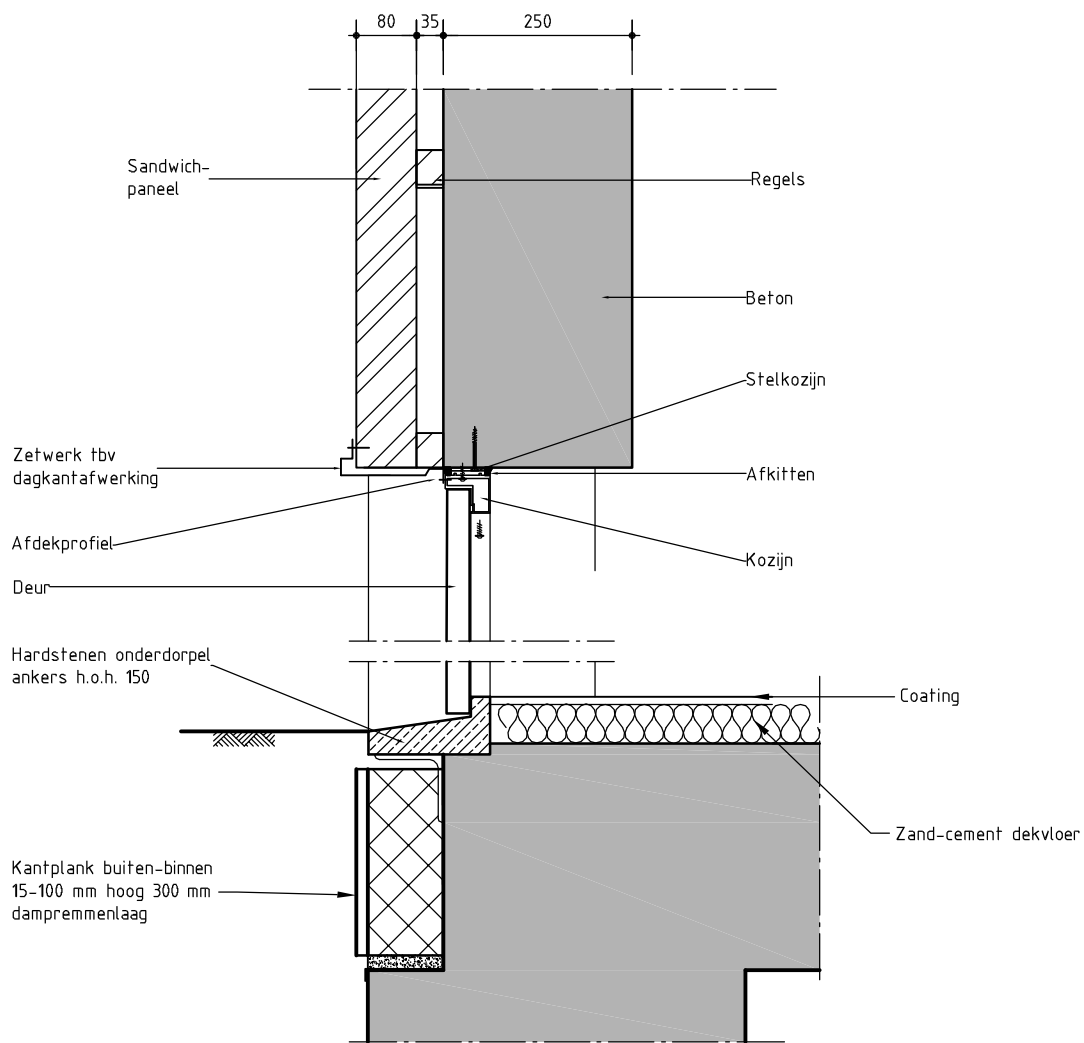
DOORSNEDE A



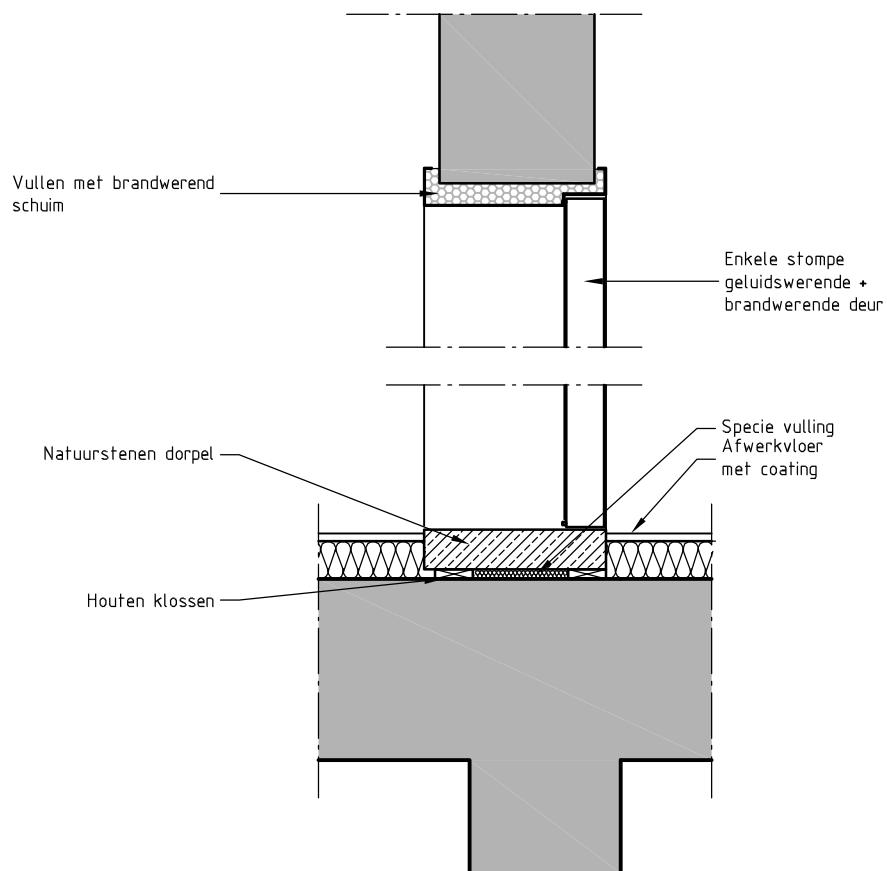
DOORSNEDE B

OPLENGEN HEIPALEN

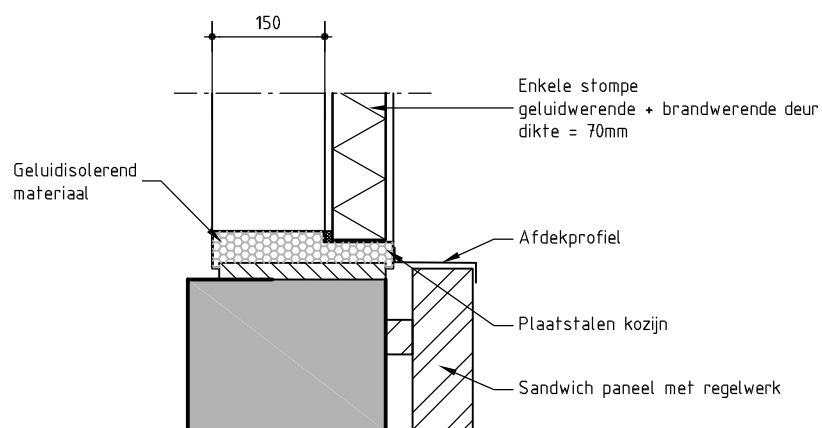
× = EXACTE DIAMETERS TE CONTROLEREN DOOR CONSTRUCTEUR



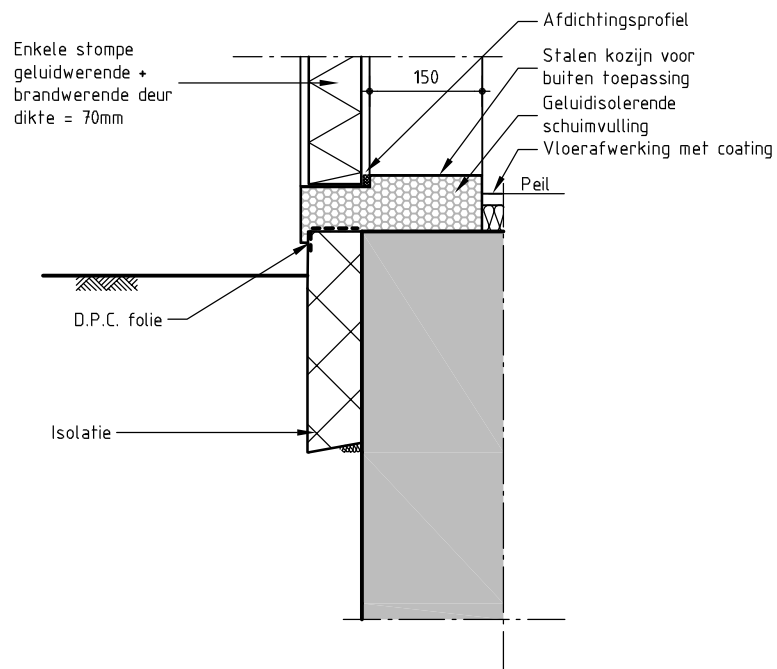
0	16-09-2022	S. Vromans	H. Rienstra	T. Keurhorst	-
Code:	Datum:	Getekend door:	Controle door:	Toezicht door:	Omschrijving:
Project: RWZI Echten					
Omschrijving: Detail Verticaal detail kozijn -		Status: DEFINITIEF			
		Fase: DO			
Besteknummer: -			Schaal: 1:10	Formaat: A3	Wijz. 0
-					
Tekeningnummer: C-04-00-04_02-3-Aangepast				Blad: 1	Aantal: 1



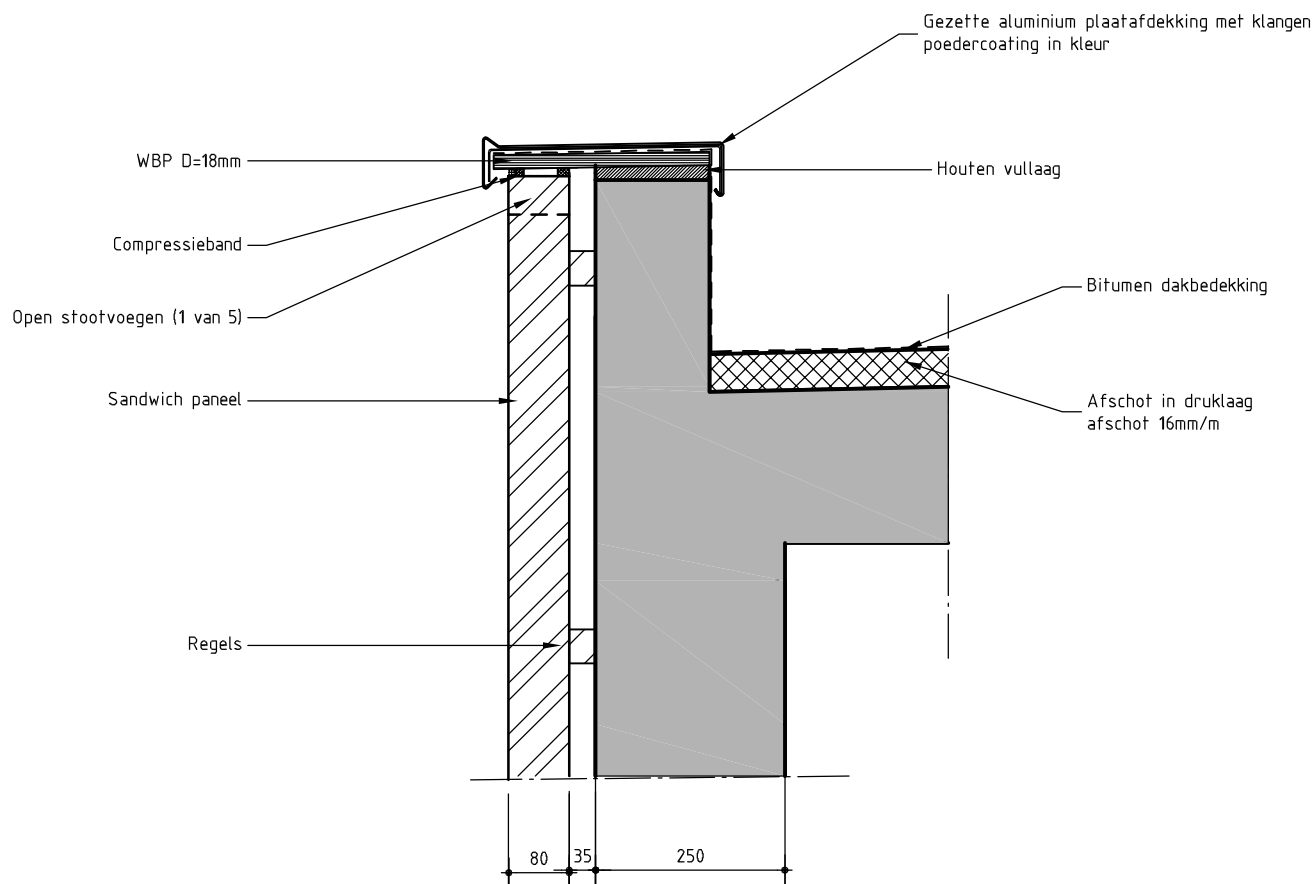
0	16-09-2022	S. Vromans	H. Rienstra	T. Keurhorst	-	
Code:	Datum:	Getekend door:	Controle door:	Toezicht door:	Omschrijving:	
Project: RWZI Echten						
Omschrijving: Detail Verticaal detail binnenkozijn -					Status: DEFINITIEF	
					Fase: D0	
Besteknummer: -				Schaal: 1:10	Formaat: A4	Wijz. 0
-						
Tekeningnummer: C-04-00-04_03-1-Aangepast					Blad: 1	Aantal: 1



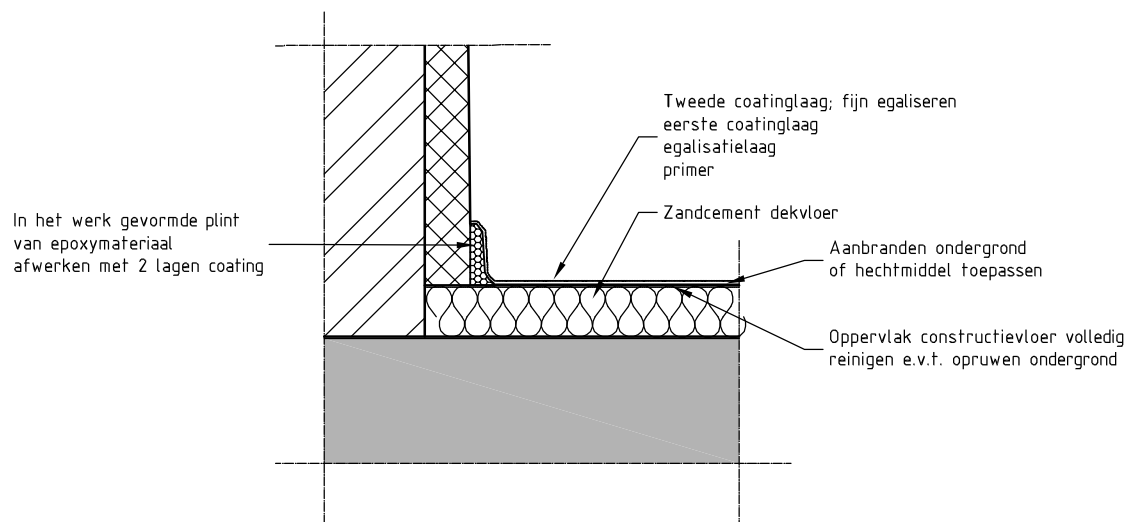
0	16-09-2022	S. Vromans	H. Rienstra	T. Keurhorst	-			
Code:	Datum:	Getekend door:	Controle door:	Toezicht door:	Omschrijving:			
Project:		RWZI Echten						
Omschrijving:		Detail Horizontaal detail kozijn -			Status:	DEFINITIEF		
					Fase:	D0		
Besteknummer: -		Schaal:			Formaat:	Wijz.	0	
-								1:10
Tekeningnummer:		C-04-00-04_03-3-Aangepast			Blad:	1	Aantal:	



0	16-09-2022	S. Vromans	H. Rienstra	T. Keurhorst	-	
Code:	Datum:	Getekend door:	Controle door:	Toezicht door:	Omschrijving:	
Project: RWZI Echten						
Omschrijving: Detail Kozijn -					Status: DEFINITIEF	
					Fase: D0	
Besteknummer: -				Schaal: 1:10	Formaat: A4	Wijz. 0
-						
Tekeningnummer: C-04-00-04_03-4-Aangepast					Blad: 1	Aantal: 1



0	16-09-2022	S. Vromans	H. Rienstra	T. Keurhorst	-			
Code:	Datum:	Getekend door:	Controle door:	Toezicht door:	Omschrijving:			
Project:		RWZI Echten						
Omschrijving:		Detail Dakrand met betonwand en betondek -			Status:	DEFINITIEF		
					Fase:	D0		
Besteknummer: -		Schaal:			Formaat:	Wijz.	0	
-								
Tekeningnummer:		C-04-00-04_05-1-Aangepast			Blad:	1	Aantal:	1



0	16-09-2022	S. Vromans	H. Rienstra	T. Keurhorst	-
Code:	Datum:	Getekend door:	Controle door:	Toezicht door:	Omschrijving:
Project: RWZI Echten					
Omschrijving: Detail Cementdekvloer met vloercoatings I.H.W. gevormde plint					Status: DEFINITIEF
Besteknummer: -					Fase: D0
Schaal: 1:5					Formaat: A4
Tekeningnummer: C-05-00-05_04-Aangepast					Wijz. 0
					Aantal: 1

BOORANKERS/SCHROEFHULZEN T.B.V.
LEUNING EN TRAP M 12, 2 STUKS PER
STIJL RESP. TRAPBOOM

GEZET THERMISCH VERZINKT
PROFIEL 70-240-70-45 DIK 6mm
(NIET T.P.V. TRAP)

VLOERAFWERKING

ZANDCEMENTDEKVLOER

10mm/mtr.

TRAP

ANTISLIP TREDEN

GEZET THERMISCH VERZINKT
PROFIEL 70-200-70 DIK 6mm
(T.P.V. TRAP)

70 100

PLAFONDAFWERKING MET
HWC-PLATEN

140
MIN. 40mm
300
85

DETAIL TRAPGAT / HIJSGAT MET "NATTE" VLOER MET BESCHERMENDE BETONRAND

GEZET THERMISCH VERZINKT PROFIEL
70-240-70-45 DIK 6mm (NIET T.P.V. TRAP)

ANKERS Ø8MM H.O.H. 500
MM THERM. VERZINKT

BOORANKERS/SCHROEFHULZEN
T.B.V. LEUNING EN TRAP M 12,
2 STUKS PER STIJL RESP.
TRAPBOOM

KIT VOEG

VLOERAFFWERKING

ZANDCEMENTDEKVLOER

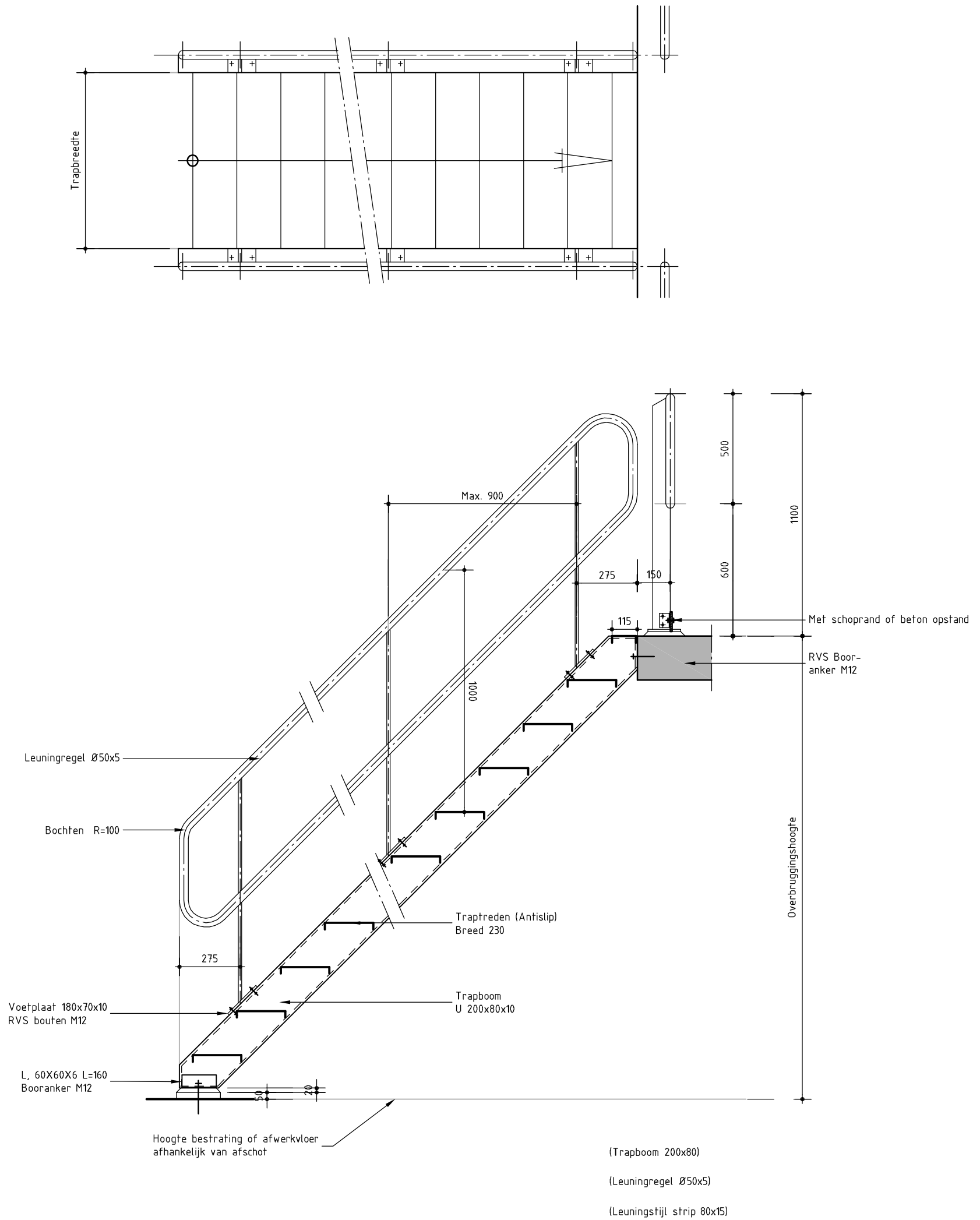
10mm/mtr.

MIN. 40mm
140
300
85

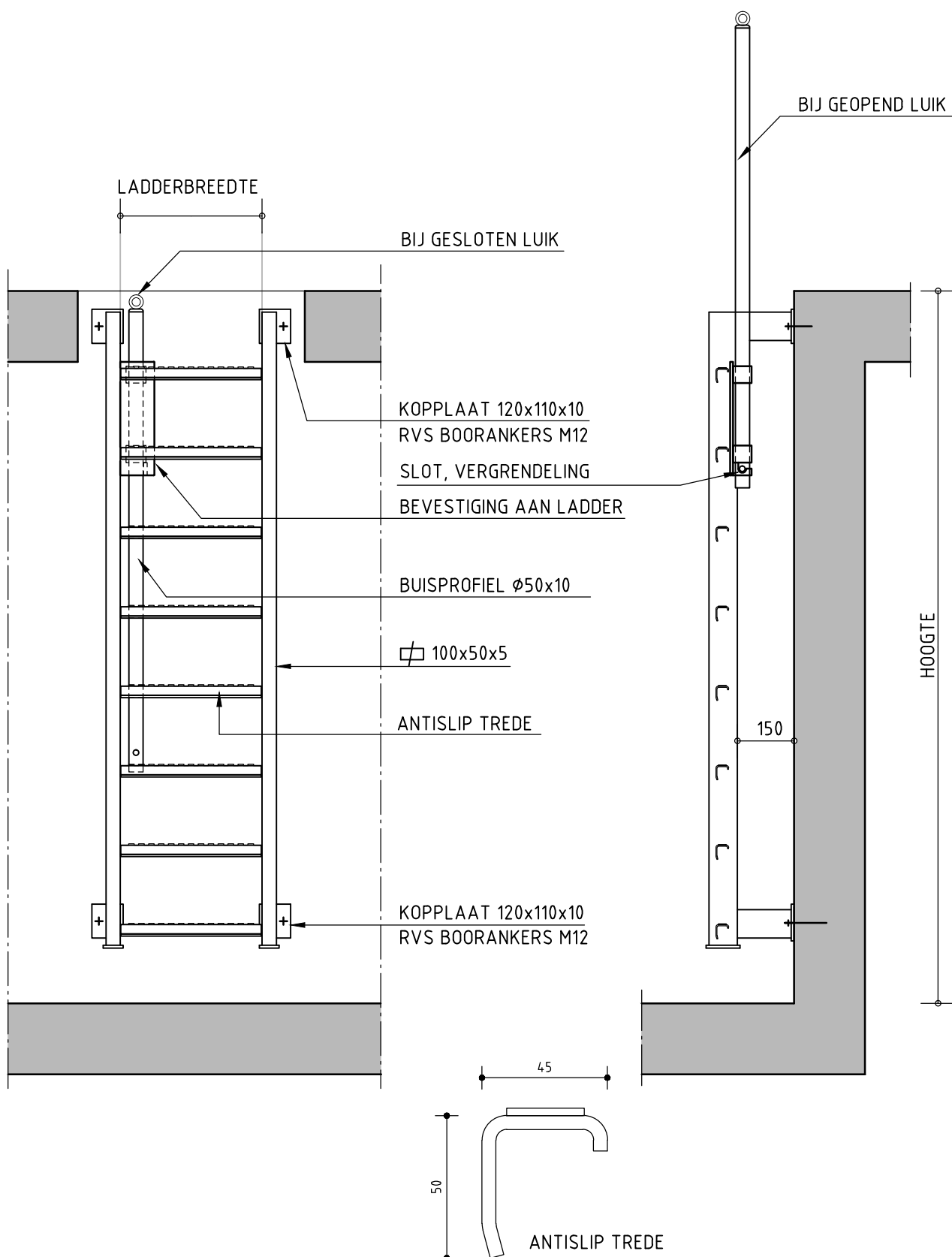
70 100

PLAFONDAFFWERKING MET
HWC-PLATEN

DETAIL LEUNING OM HIJSGAT MET "NATTE" VLOER MET BESCHERMENDE BETONRAND

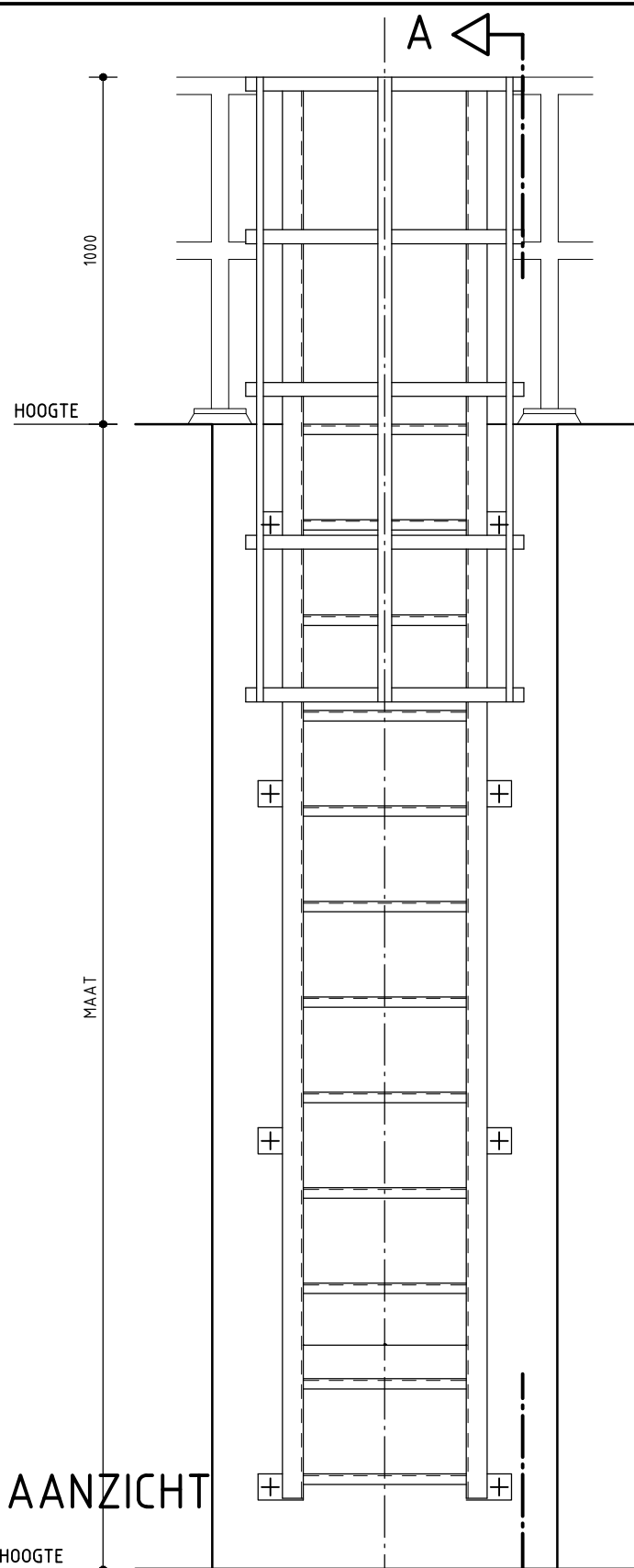


0	16-09-2022	S. Vromans	H. Rienstra	T. Keurhorst	-	
Code:	Datum:	Getekend door:	Controle door:	Toezicht door:	Omschrijving:	
Project: RWZI Echten						
Omschrijving: Detail Aluminium trap met leuning trapboom 200x80, leuningstijl strip					Status: DEFINITIEF	
					Fase: D0	
Besteknummer: -				Schaal: 1:20	Formaat: A3	Wijz. 0
-						
Tekeningnummer: C-07-00-07_03-3-Aangepast					Blad: 1	Aantal: 1



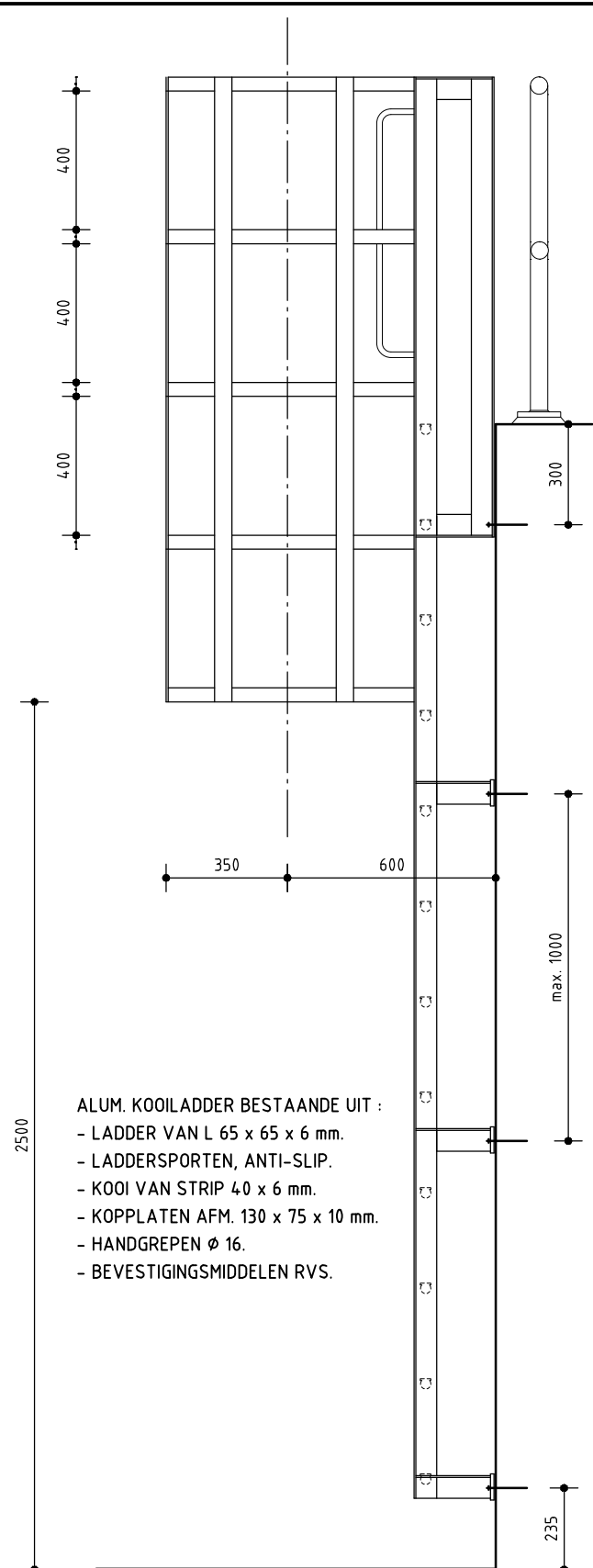
ALUMINIUM LADDER

MET UITSCHUIFBARE UITSTAPHULP

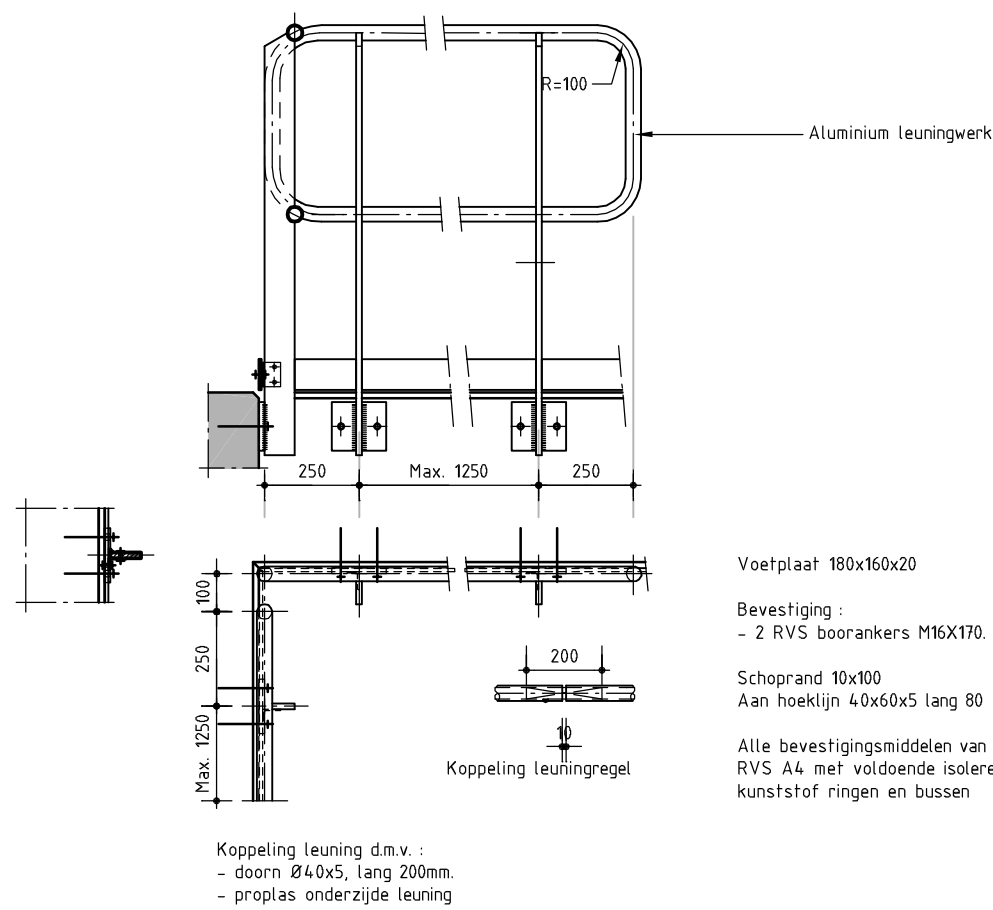
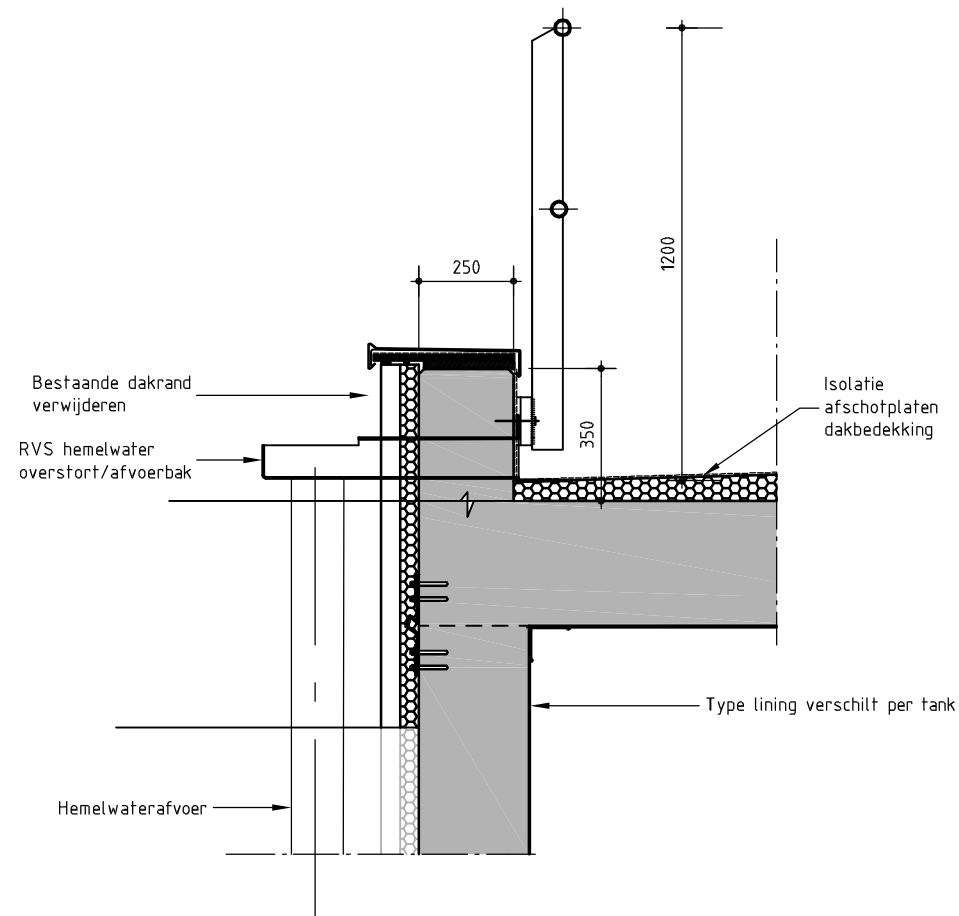


ALUMINIUM KOOILADDER

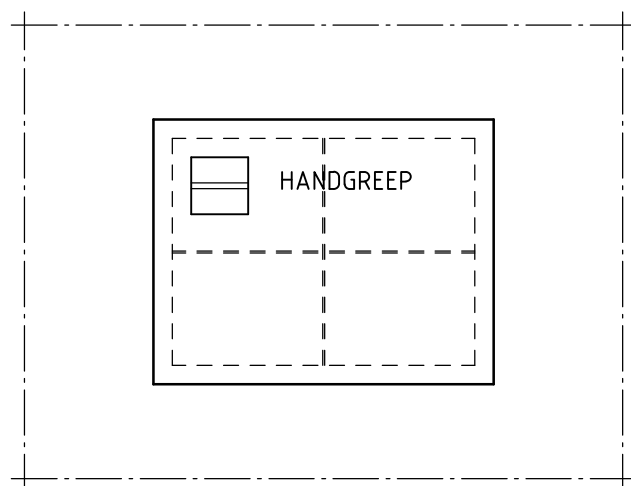
PRINCIPE DETAIL



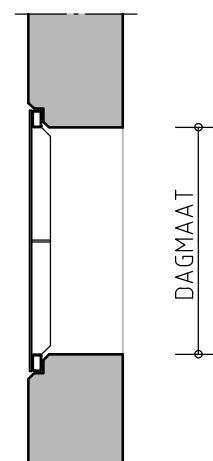
DOORSNEDE A - A



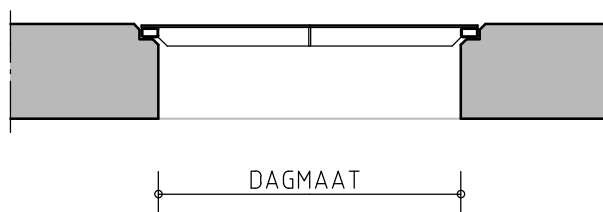
0	16-09-2022	S. Vromans	H. Rienstra	T. Keurhorst	-	
Code:	Datum:	Getekend door:	Controle door:	Toezicht door:	Omschrijving:	
Project:		RWZI Echten				
Omschrijving:		Detail Aluminium leuning			Status: DEFINITIEF	
					Fase: D0	
Besteknummer: -		Schaal: 1:20			Formaat: A3	Wijz. 0
-						
Tekeningnummer:		c-07-00-07_05-11-Aangepast			Blad: 1	Aantal: 1



BOVENAANZICHT

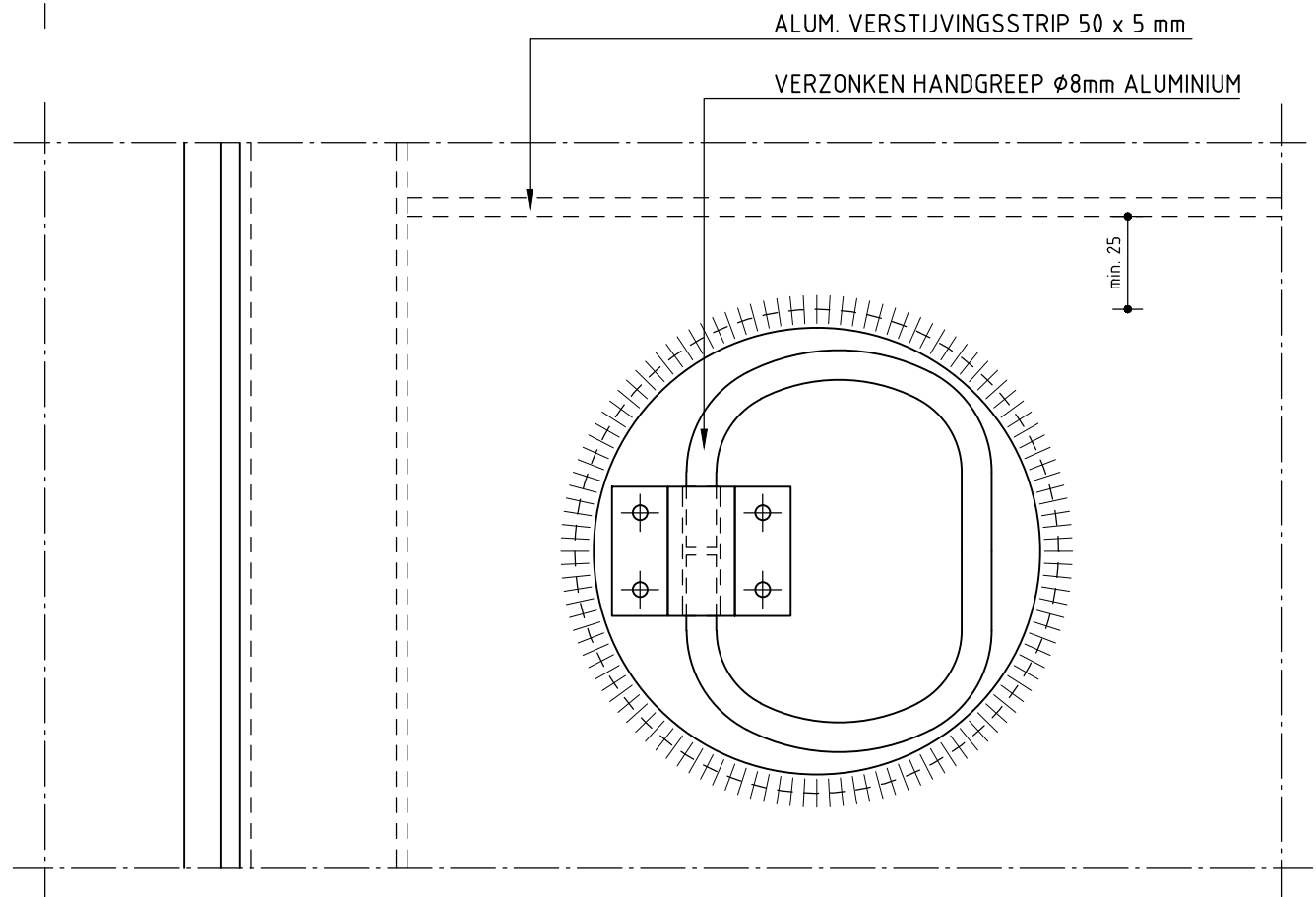
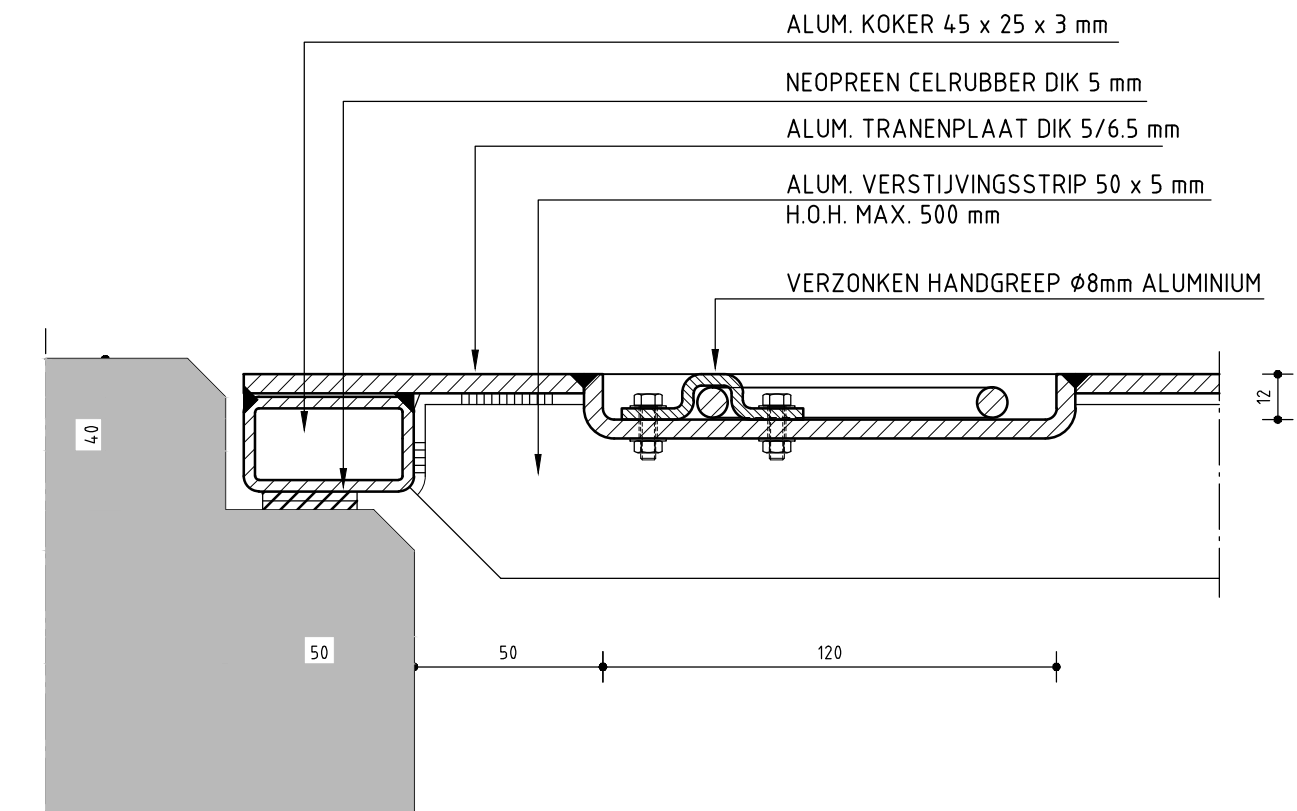


DOORSNEDE



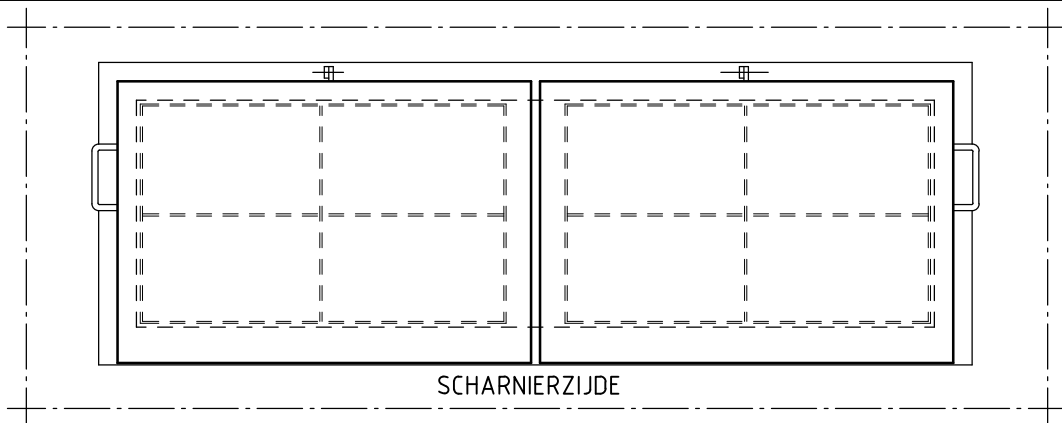
DOORSNEDE

ALUMINIUM DEKSEL

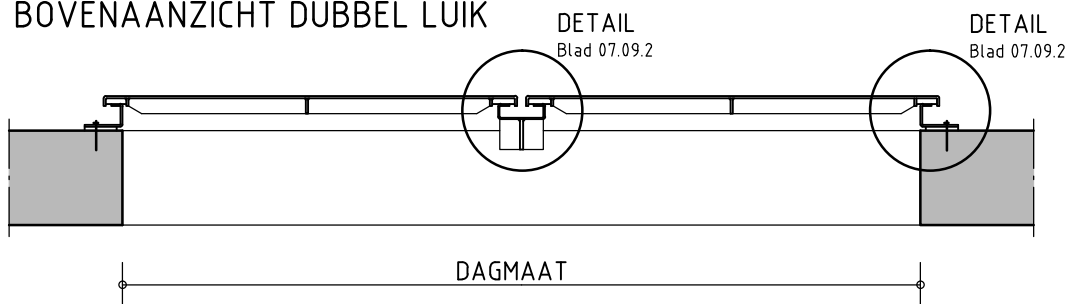


ALUMINIUM DEKSEL,

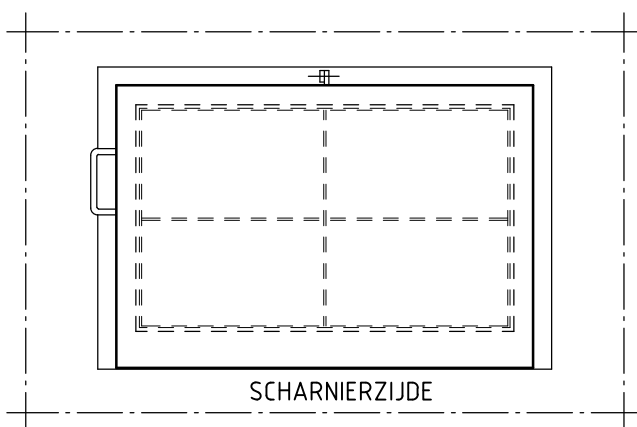
DETAIL OPLEGGING EN VERZONKEN HANDGREEP



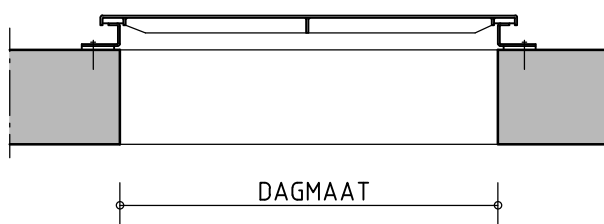
BOVENAANZICHT DUBBEL LUIK



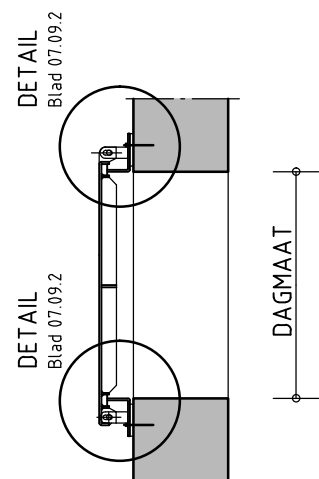
DOORSNEDE



BOVENAANZICHT ENKEL LUIK

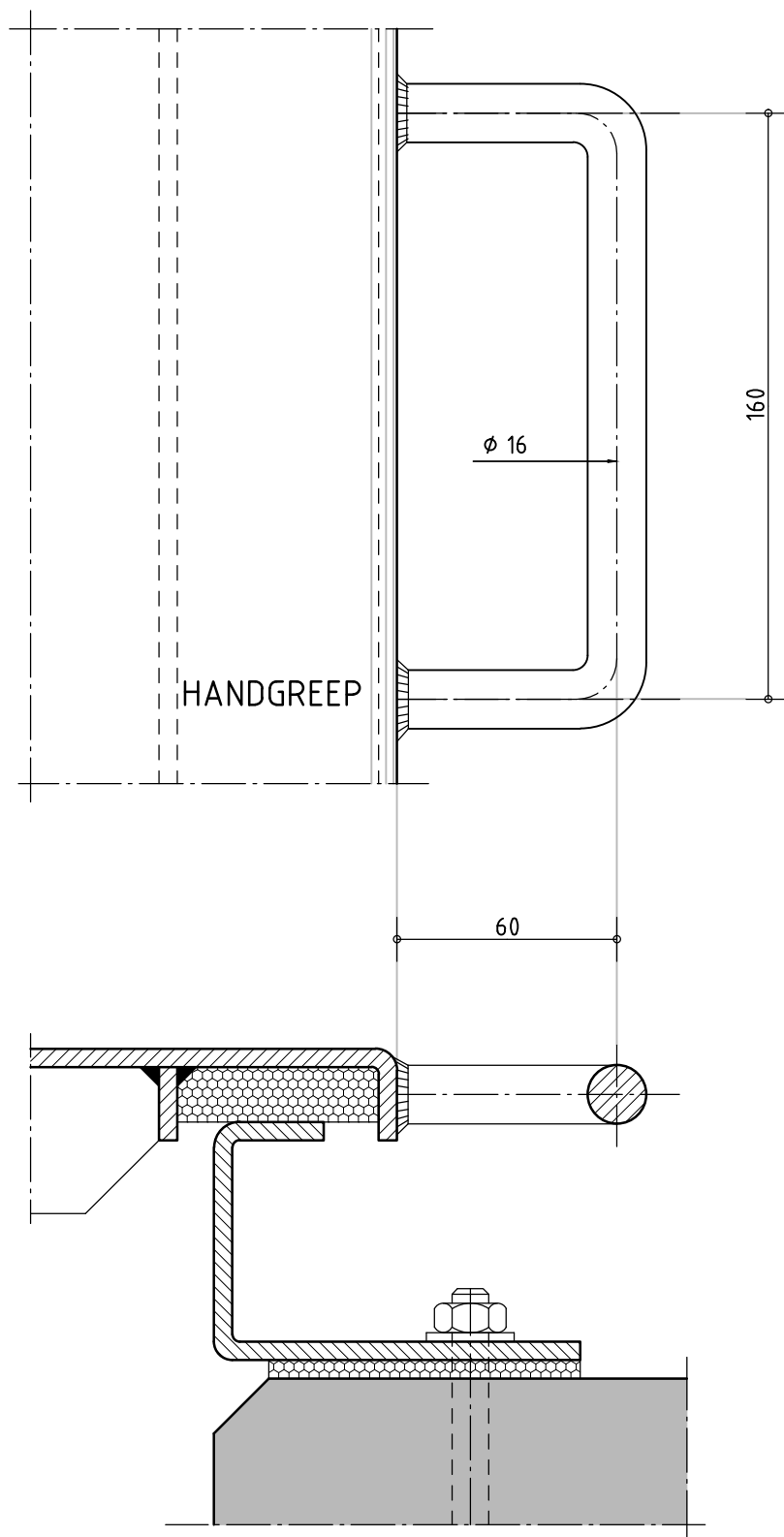


DOORSNEDE

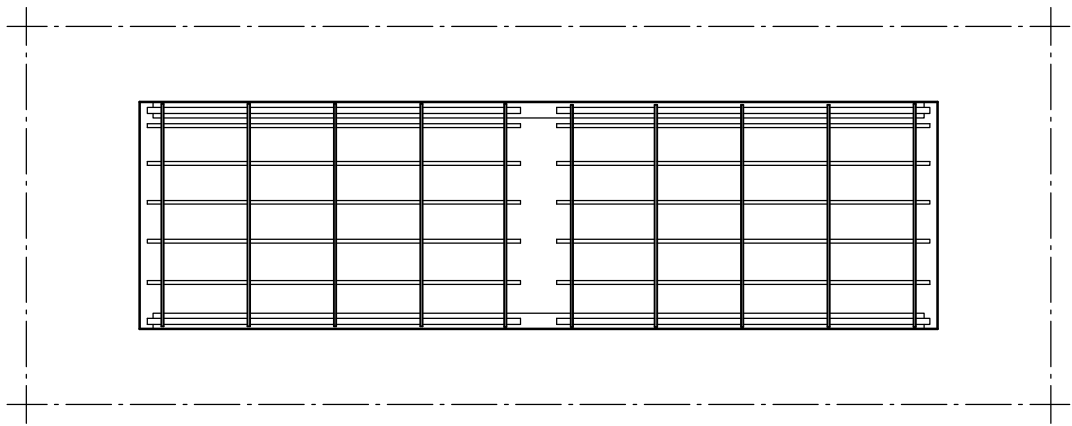


DOORSNEDE

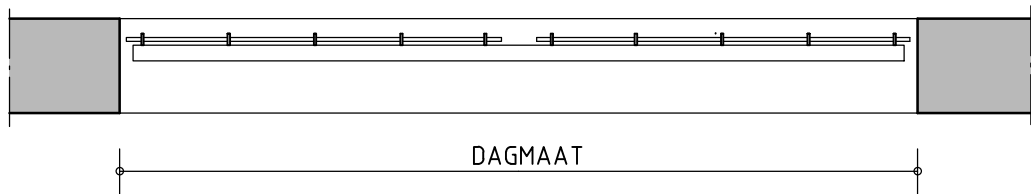
DUBBEL- EN ENKEL LUIK, TYPE A



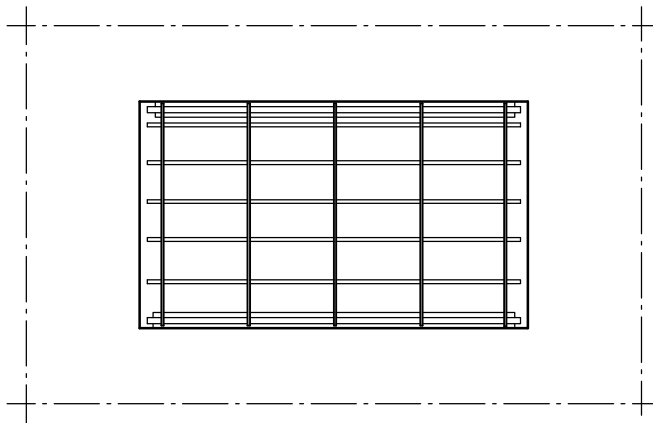
DUBBEL - EN ENKEL LUIK, TYPE A, HANDGREEP



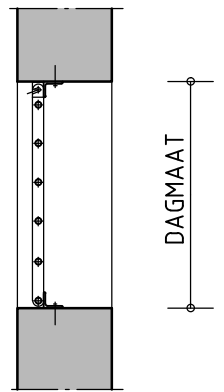
BOVENAANZICHT DUBBEL ROOSTER



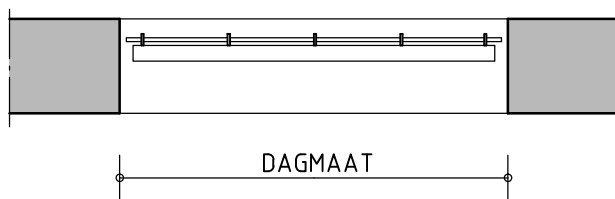
DOORSNEDE



BOVENAANZICHT ENKEL ROOSTER

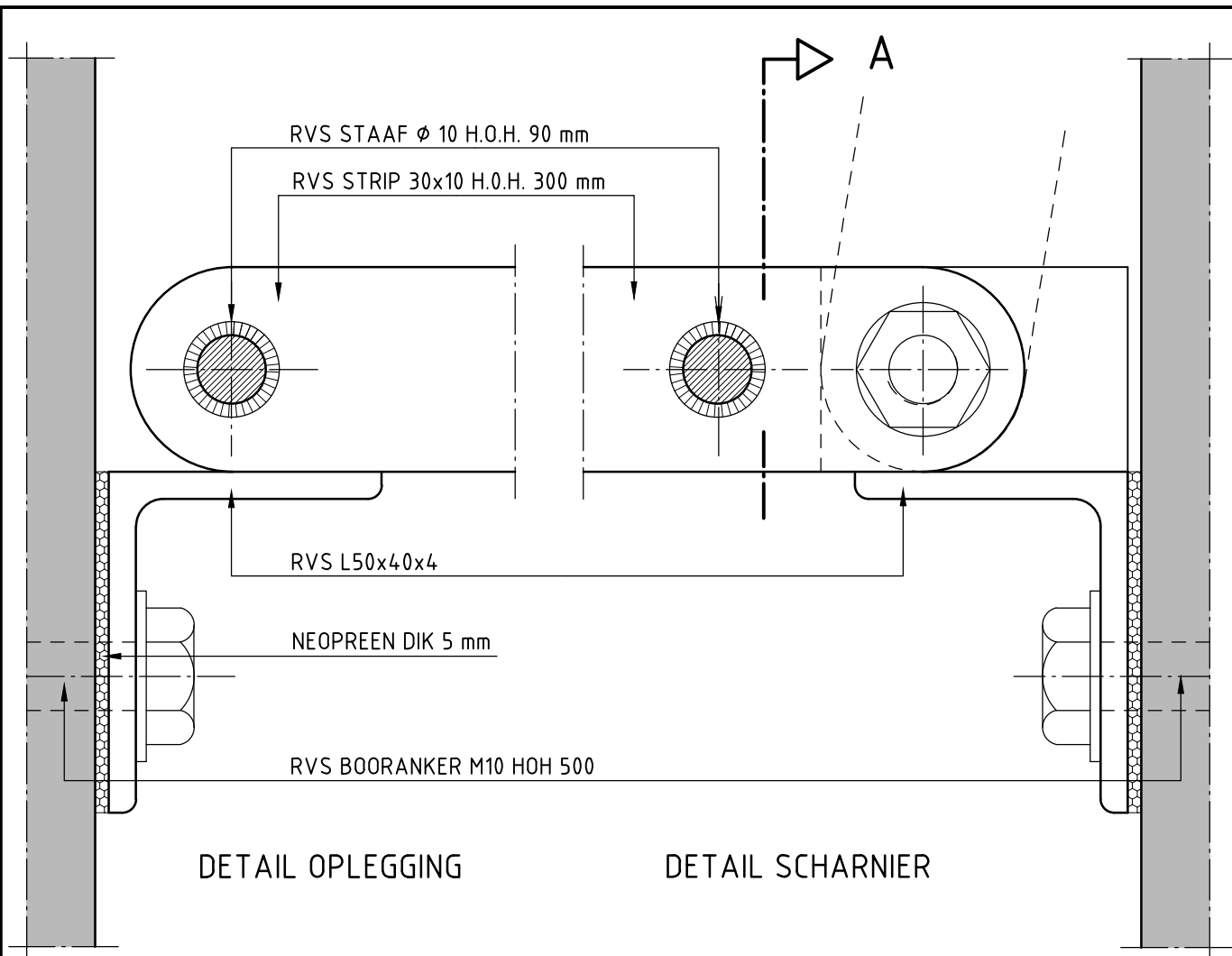


DOORSNEDE



DOORSNEDE

DUBBEL- EN ENKEL LUIK, TYPE A, VEILIGHEIDSRIOSTER



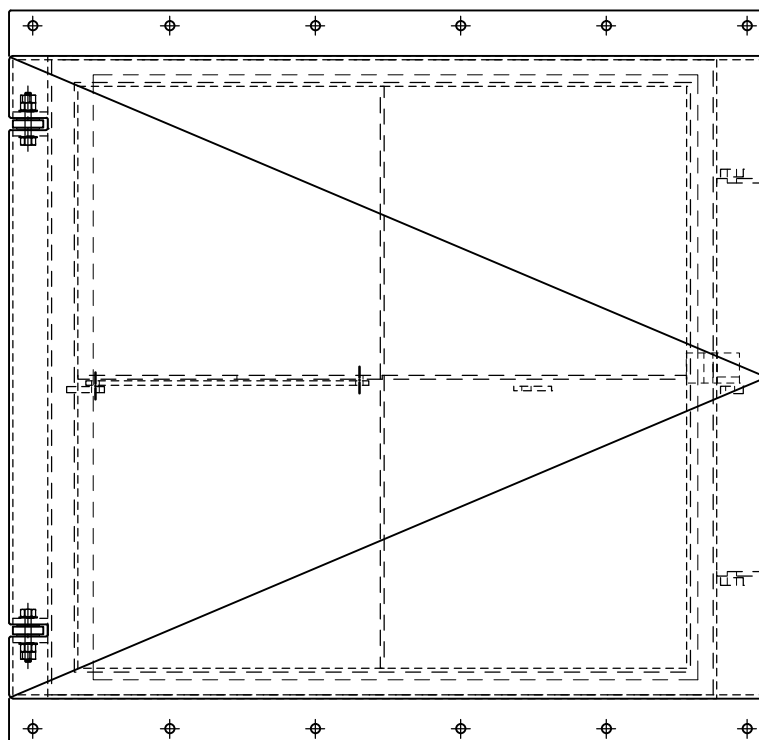
DOORSNEDE : A

RVS BORSTBOUT UIT BOUT M10

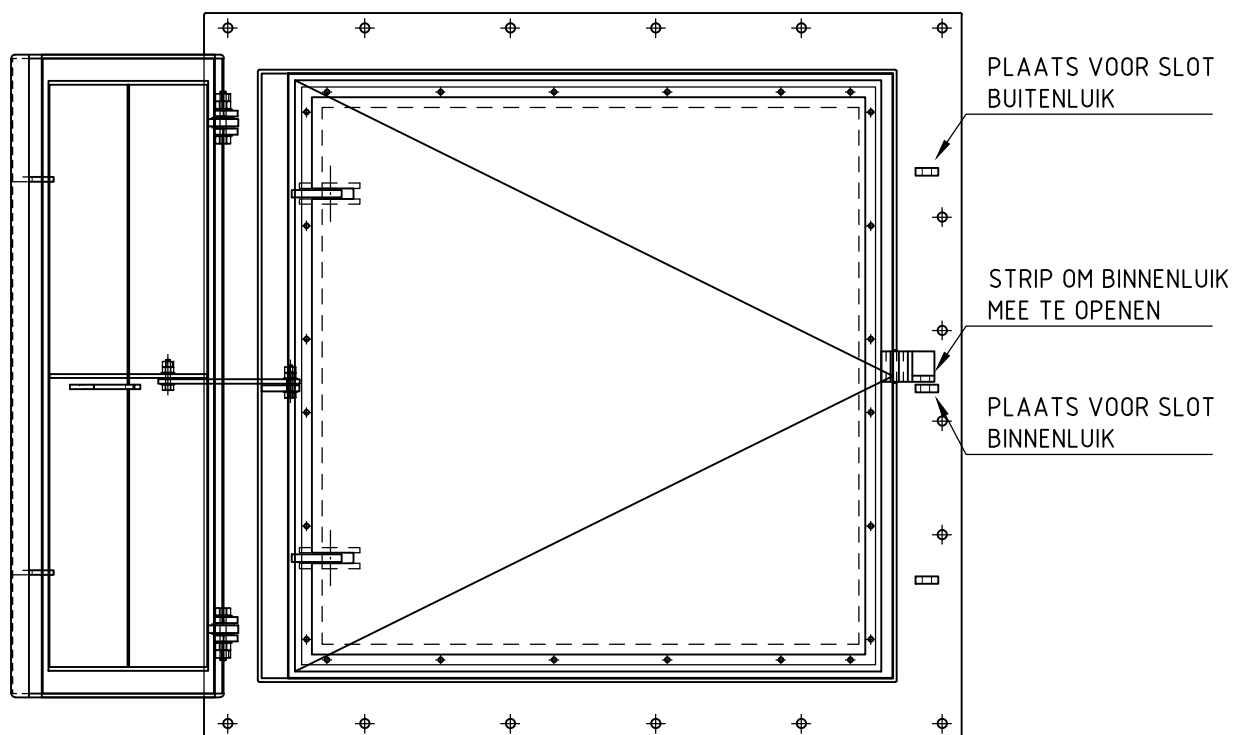
STRIP 45x10 LASSEN AAN
L 50x40x4

DUBBEL- EN ENKEL LUIK, TYPE A, VEILIGHEIDSROOSTER

DETAILS



BOVENAANZICHT BUITENLUIK



BOVENAANZICHT BINNENLUIK

ENKEL LUIK, TYPE A MET GEISOLEERD BINNENLUIK

BOVENAANZICHT

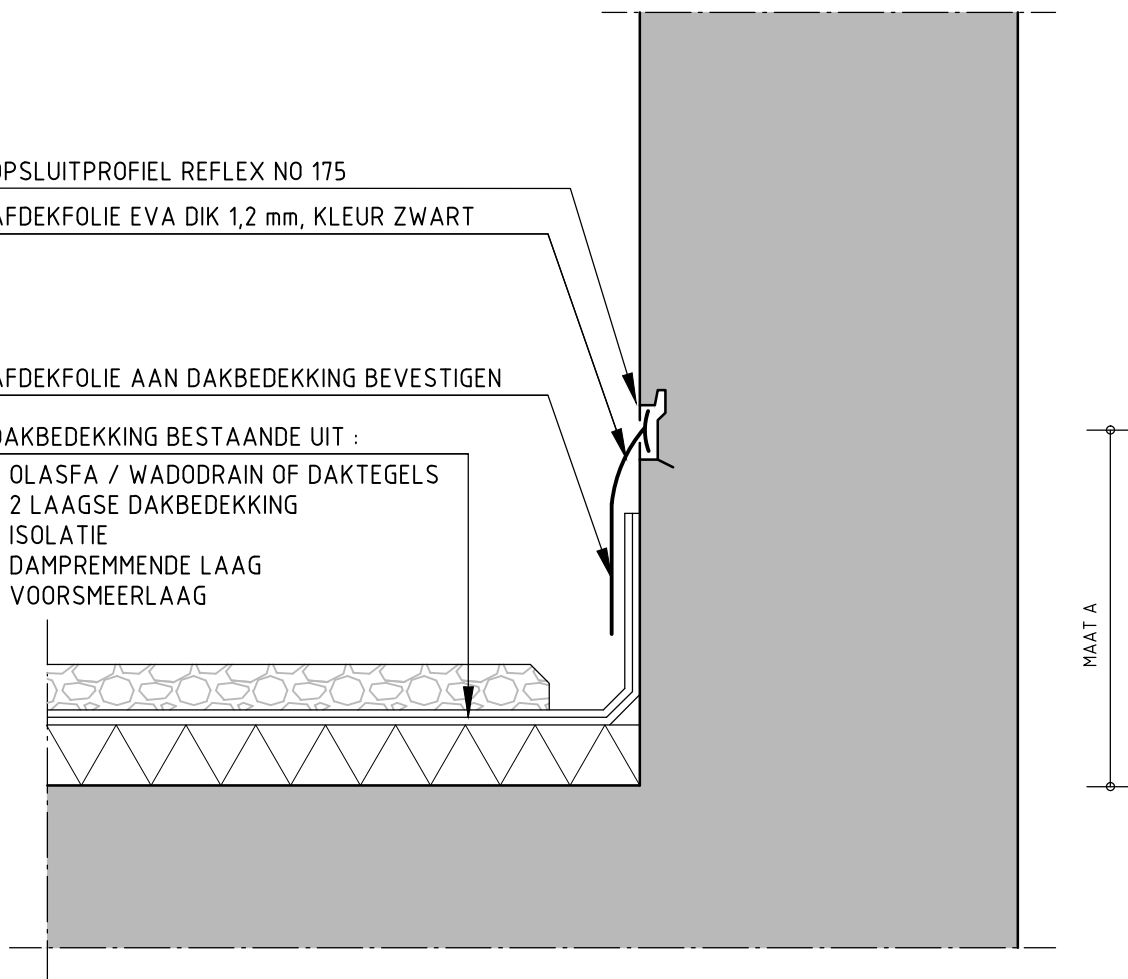
OPSLUITPROFIEL REFLEX NO 175

AFDEKFOLIE EVA DIK 1,2 mm, KLEUR ZWART

AFDEKFOLIE AAN DAKBEDEKKING BEVESTIGEN

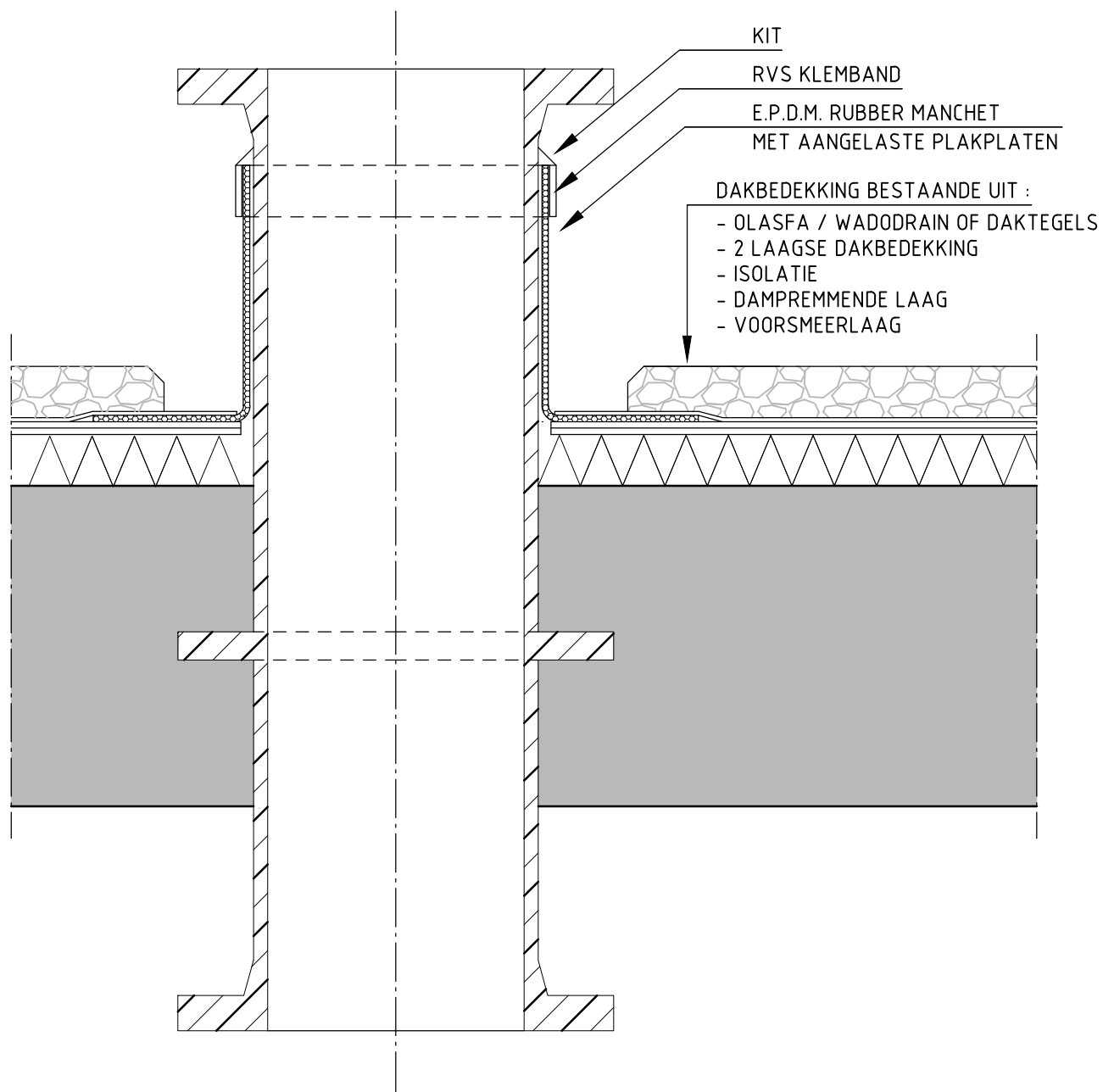
DAKBEDEKKING BESTAANDE UIT :

- OLASFA / WADODRAIN OF DAKTEGELS
- 2 LAAGSE DAKBEDEKKING
- ISOLATIE
- DAMPREMMENDE LAAG
- VOORSMEERLAAG

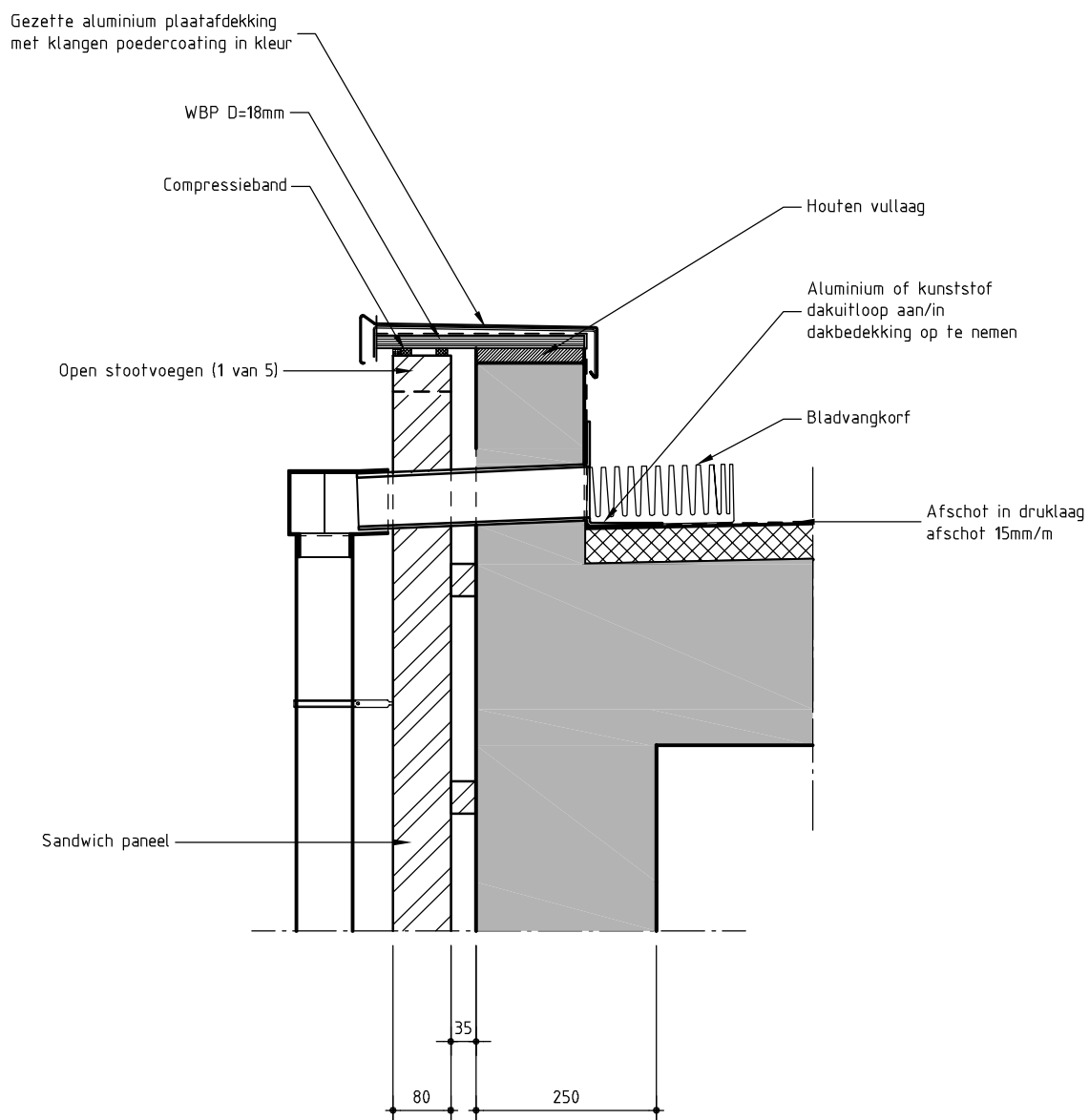


MAAT A 200 mm OF TENMINSTE 50 mm BOVEN DAKRAND

AANSLUITING DAKBEDEKKING AAN BETONWAND



AANSLUITING DAKBEDEKKING AAN INGESTORTE LEIDING

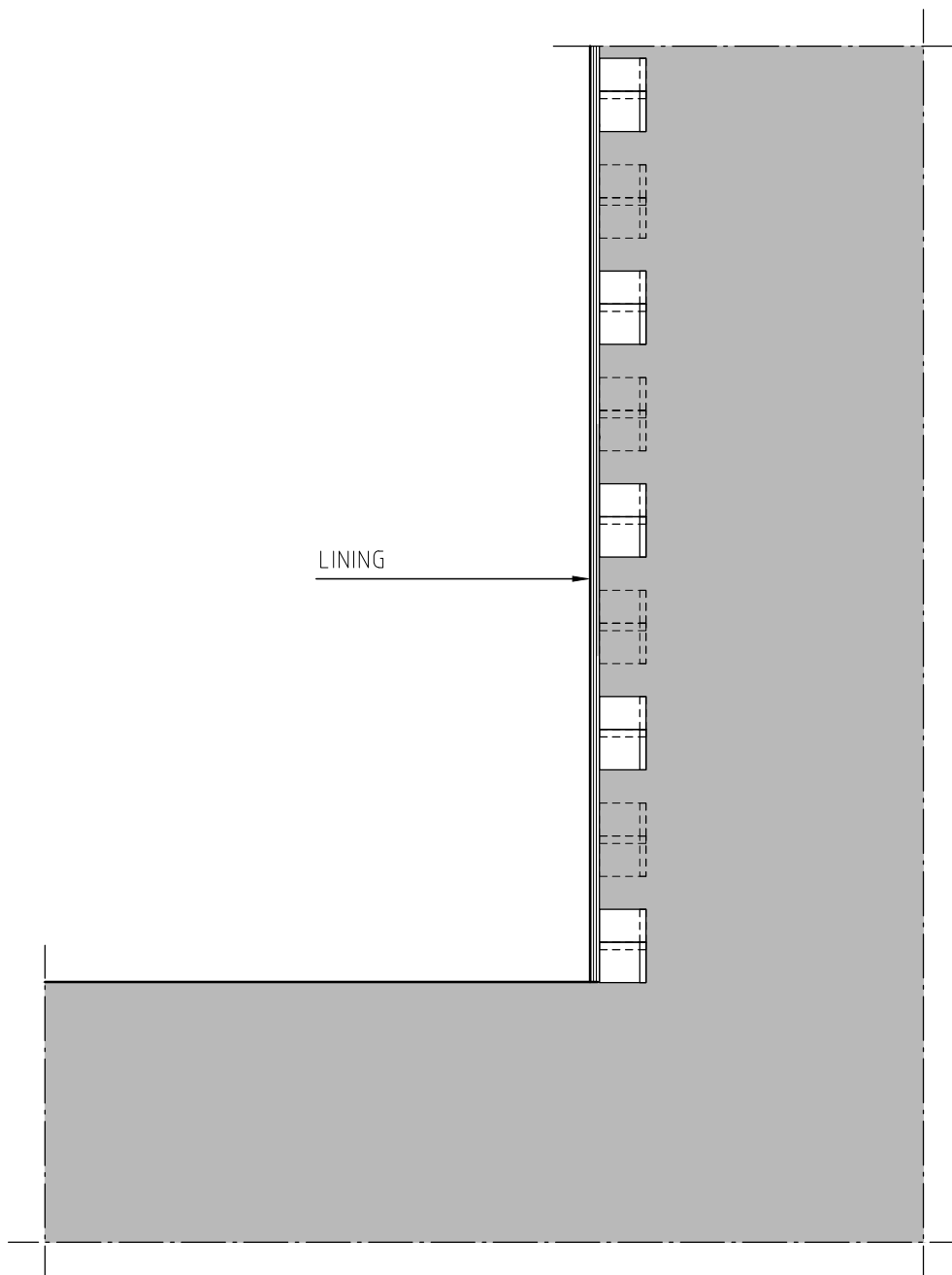


0	16-09-2022	S. Vromans	H. Rienstra	T. Keurhorst	-
Code:	Datum:	Getekend door:	Controle door:	Toezicht door:	Omschrijving:
Project: RWZI Echten					
Omschrijving: Detail Dakrand, met betonwand en betondek regenwater uitlaat					Status: DEFINITIEF
Besteknummer: -					Fase: D0
Schaal: 1:10				Formaat: A4	Wijz. 0
Tekeningnummer: C-09-00-09_06-3-Aangepast					Blad: 1 Aantal: 1

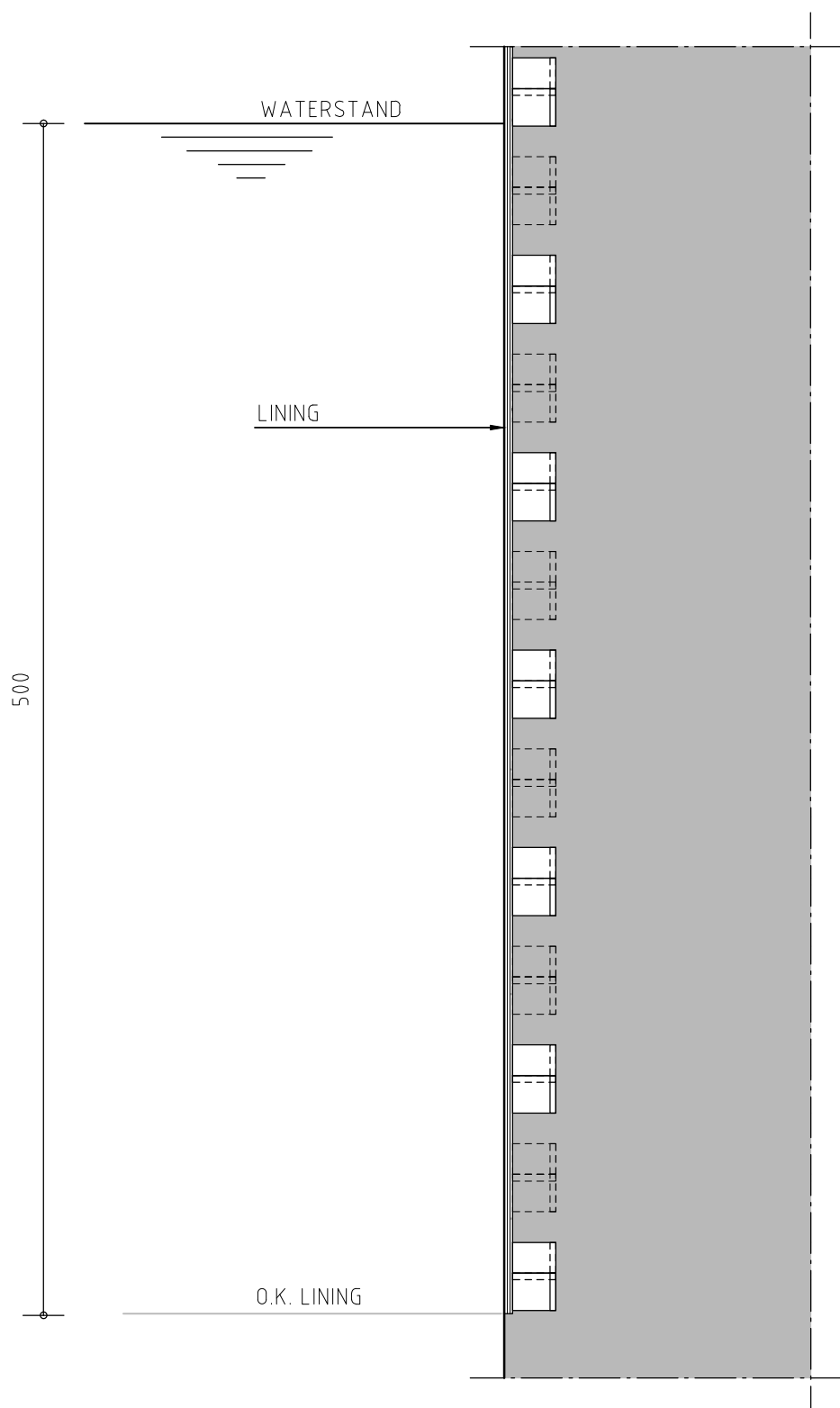
BLAD NR.	OMSCHRIJVING
10.00	INHOUD ALGEMENE DETAILS BETONBESCHERMING
10.01.1	AANSLUITING WAND – VLOER
10.01.2	BEEINDIGING OP WAND
10.02.4–A	AFWERKING B.K. WAND T.B.V. TENTDOEKAFDEKKING, VERANKERING RVS BUIS INGE
10.02.5	ALG. BEVESTIGING TENTDOEKAFDEKKING, STANDAARD AANSLUITING
10.02.6	ALG. BEVESTIGING TENTDOEKAFDEKKING, STANDAARD DOORSNEDE
10.03.5	BEEINDIGING B.K. WAND T.P.V. LUIKOMRANDING
10.05.1	INWENDIGE HOEK, GELAST IN DE HOEK
10.05.2	INWENDIGE HOEK, GELAST NET BUITEN DE HOEK
10.05.3	UITWENDIGE HOEK
10.06.1	AFWERKING WAND T.P.V. DILATATIEVOEG
10.06.3	AFWERKING WAND T.P.V. AANSLUITING MET GVK MUURMOF
10.06.4–A	AFWERKING WAND T.P.V. INGESTORTE GIJ / STALEN LEIDING
10.07.2–A	AFWERKING O.K. VLOER/DEK T.P.V. SPINDELPOT/AFSLUITER, ZONDER RVS KLEMB

INHOUD ALGEMENE DETAILS BETONBESCHERMING

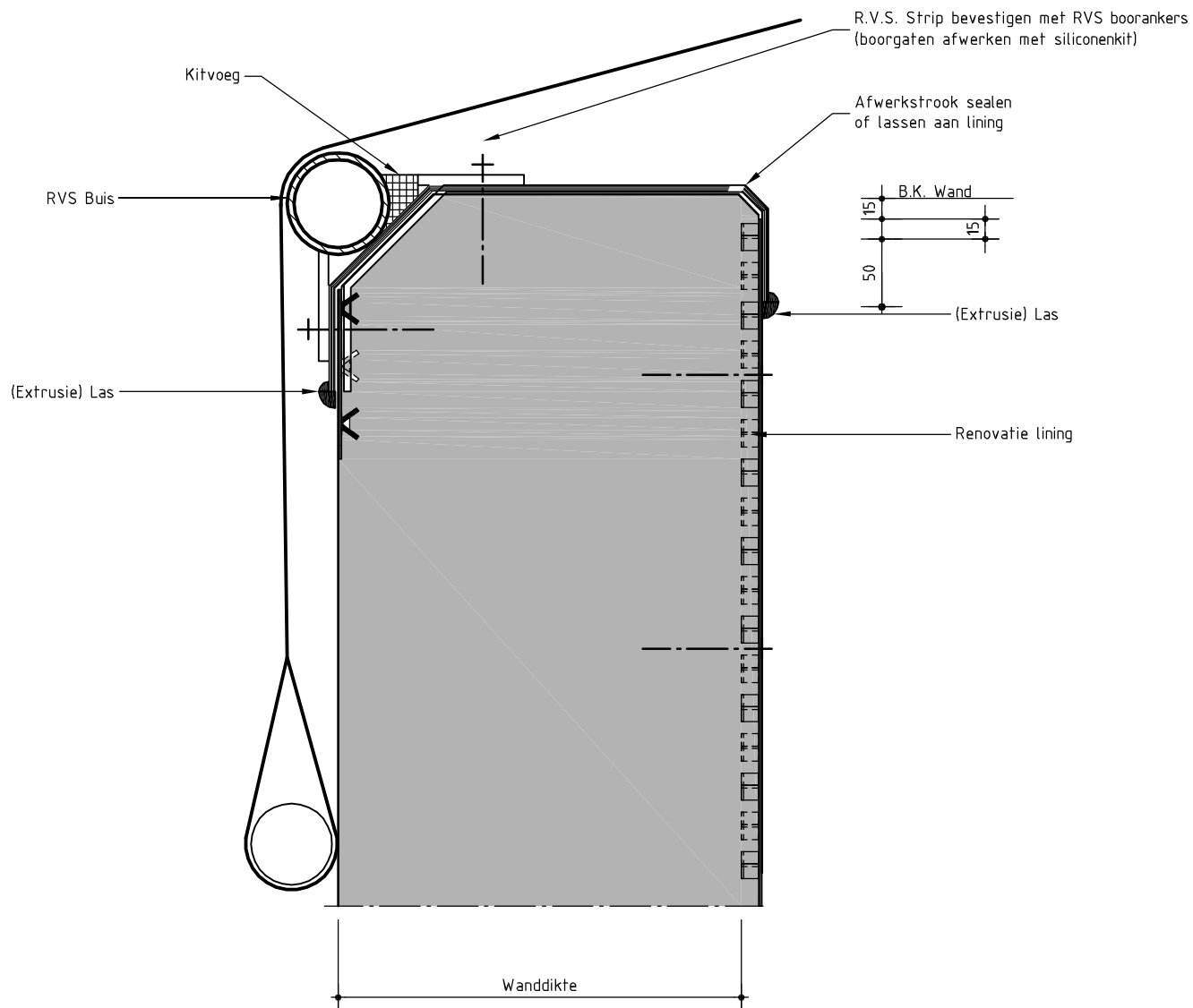
BLAD 1/1



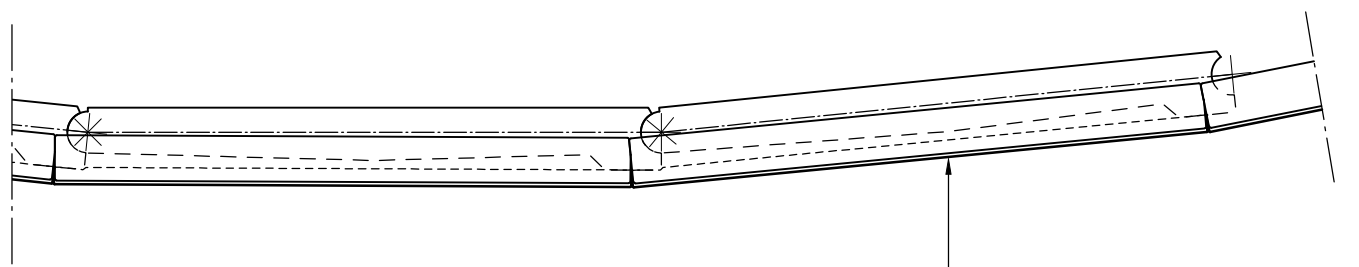
AANSLUITING WAND - VLOER



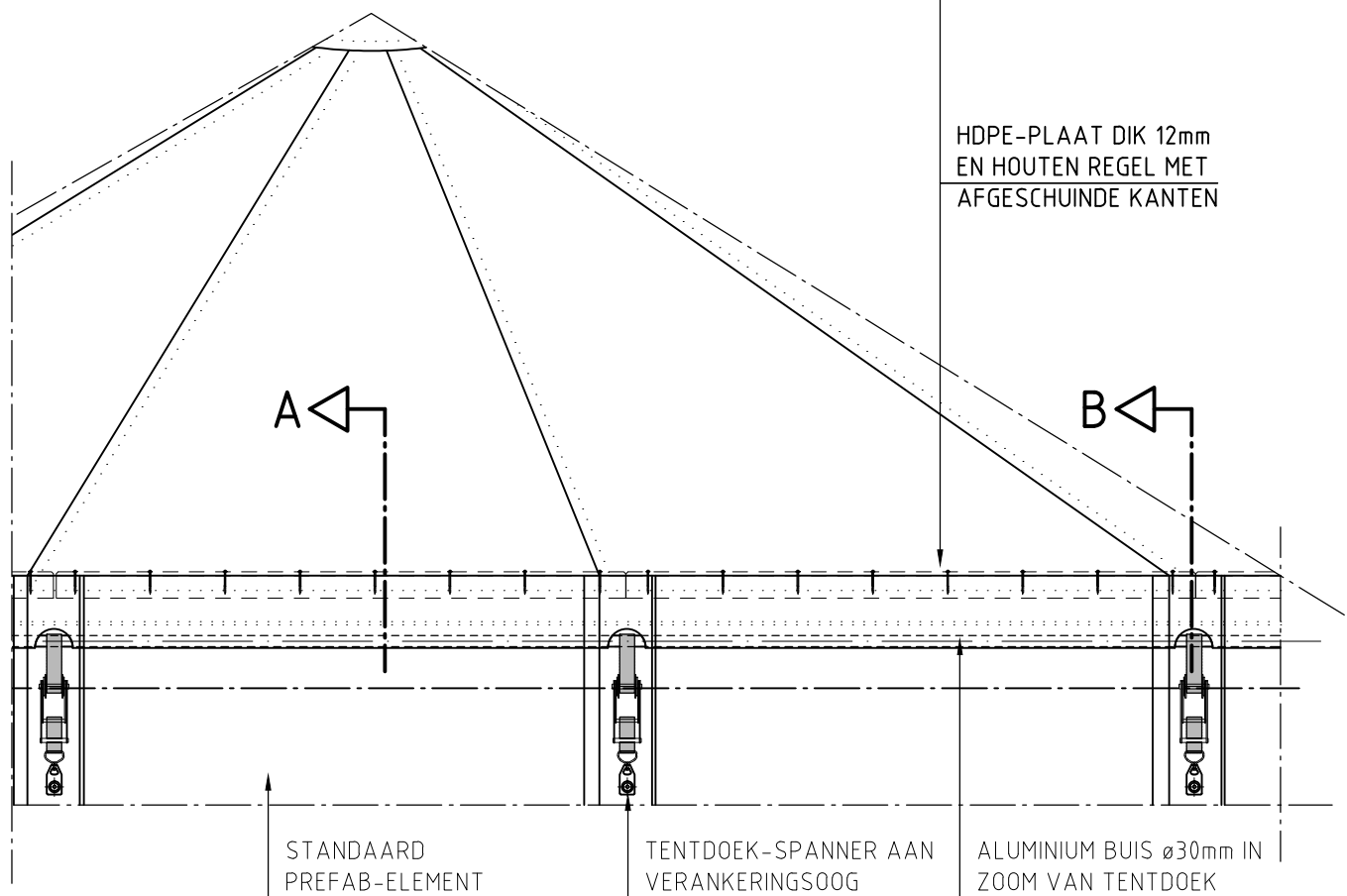
BEEINDIGING OP WAND



0	16-09-2022	S. Vromans	H. Rienstra	T. Keurhorst	-
Code:	Datum:	Getekend door:	Controle door:	Toezicht door:	Omschrijving:
Project: RWZI Echten					
Omschrijving: Detail Afwerking B.K. Wand (T.B.V. tentdoekafdekking) verankering RVS buis ingeboord					Status: DEFINITIEF
Besteknummer: -					Fase: D0
Schaal: 1:5					Formaat: A4
Tekeningnummer: C-10-00-10_02-4-Aangepast					Wijz. 0
					Blad: 1
					Aantal: 1



BOVENAANZICHT ZONDER TENTDOEK



AANZICHT ZONDER LICEEN

ALG. DETAIL BEVESTIGING TENTDOEKAFDEKKING

AANSLUITING OP STANDAARD PREFAB-WANDELEMENTEN

GEZETTE PE-LINING HOEK GELAST
AAN LINGING EN HDPE-PLAAT

RVS-SCHROEVEN, OF
SLAGPLUGGEN H.O.H. 200 mm

HDPE-PLAAT DIK 12mm
1 HOEK AFGESCHUIND

HOUTEN REGEL,
1 HOEK AFGESCHUIND

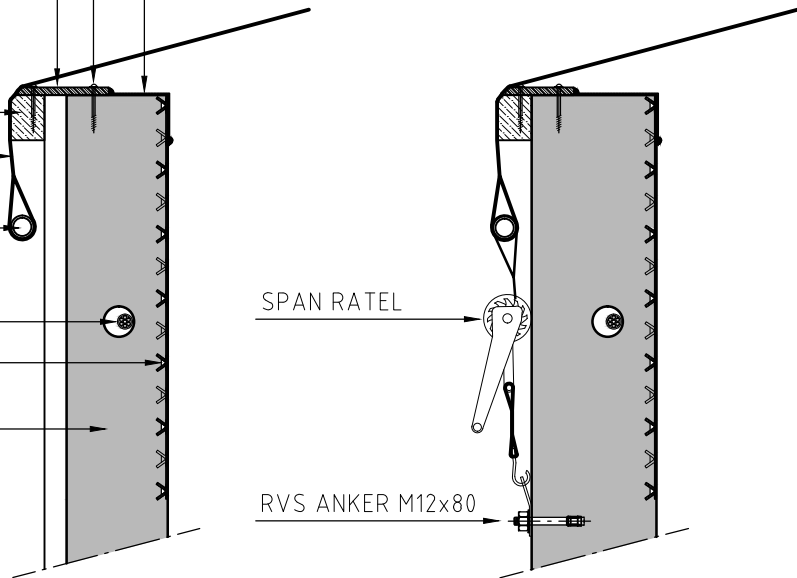
TENTDOEK

ALUMINIUM-BUIS $\varnothing 30$ IN
ZOOM VAN TENTDOEK

SPANKABEL ZONDER
AANHECHTING

HDPE-LINING

PREFAB WANDELEMENT

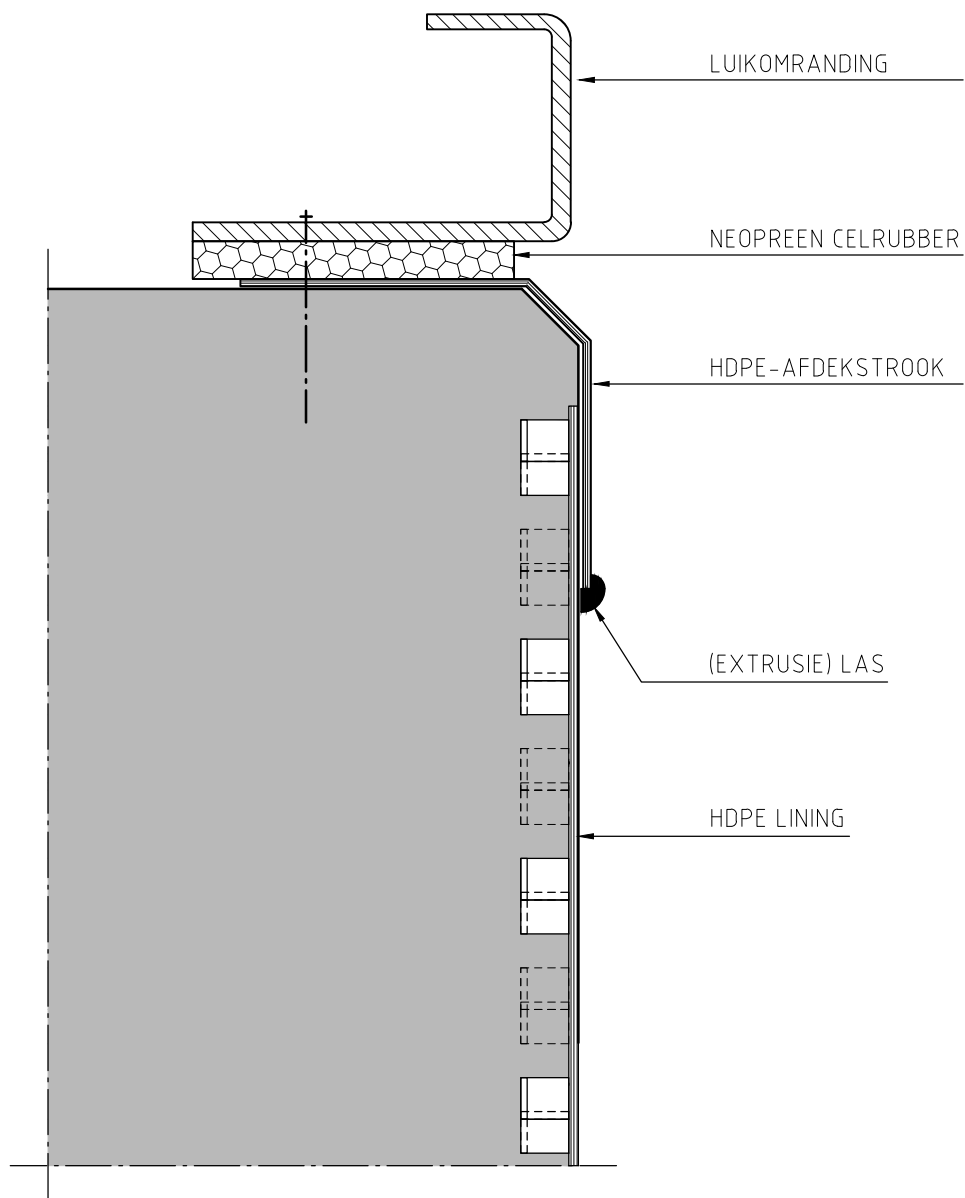


DOORSNEDE A-A

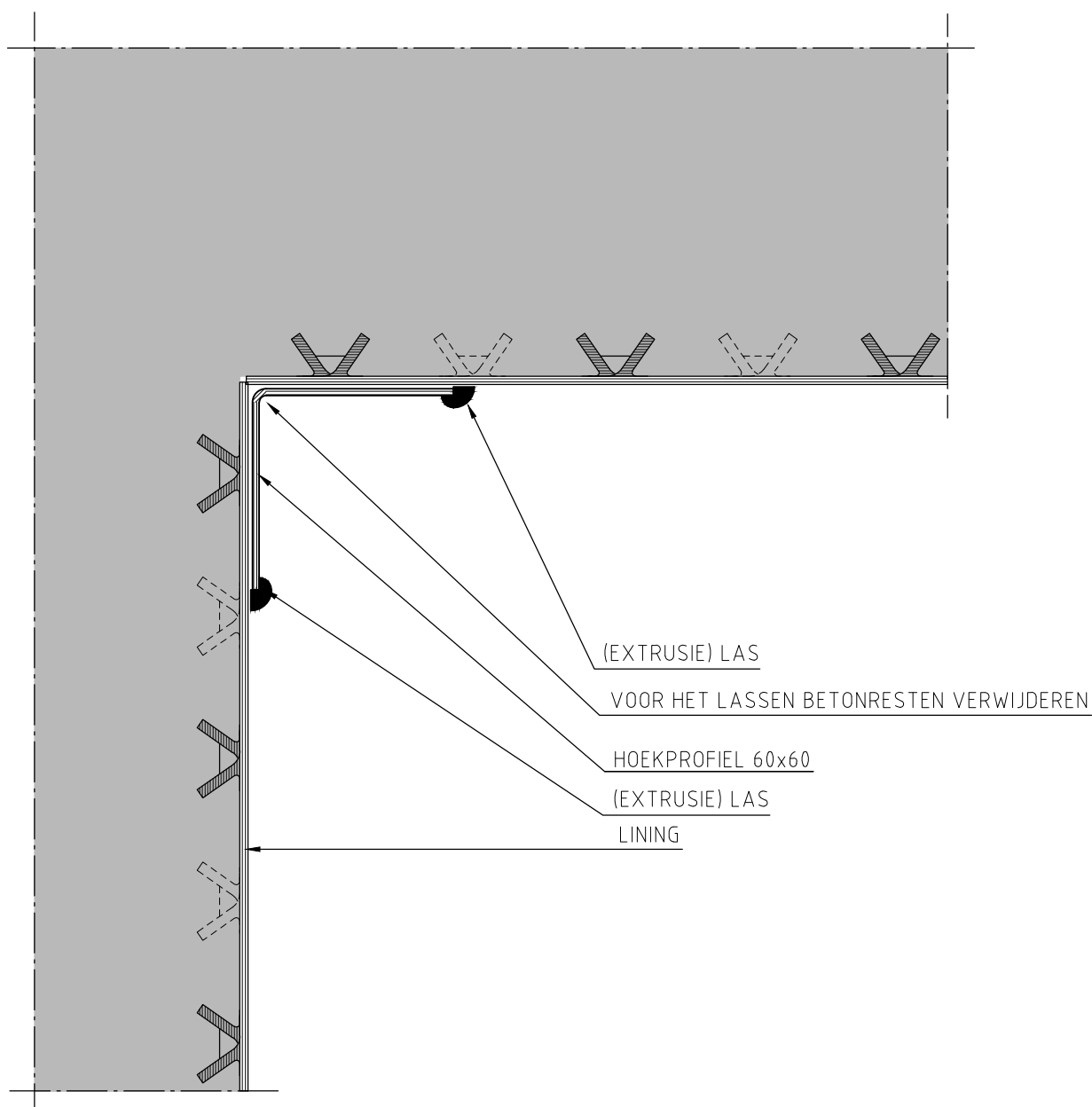
DOORSNEDE B-B

ALG. DETAIL BEVESTIGING TENTDOEKAFDEKKING

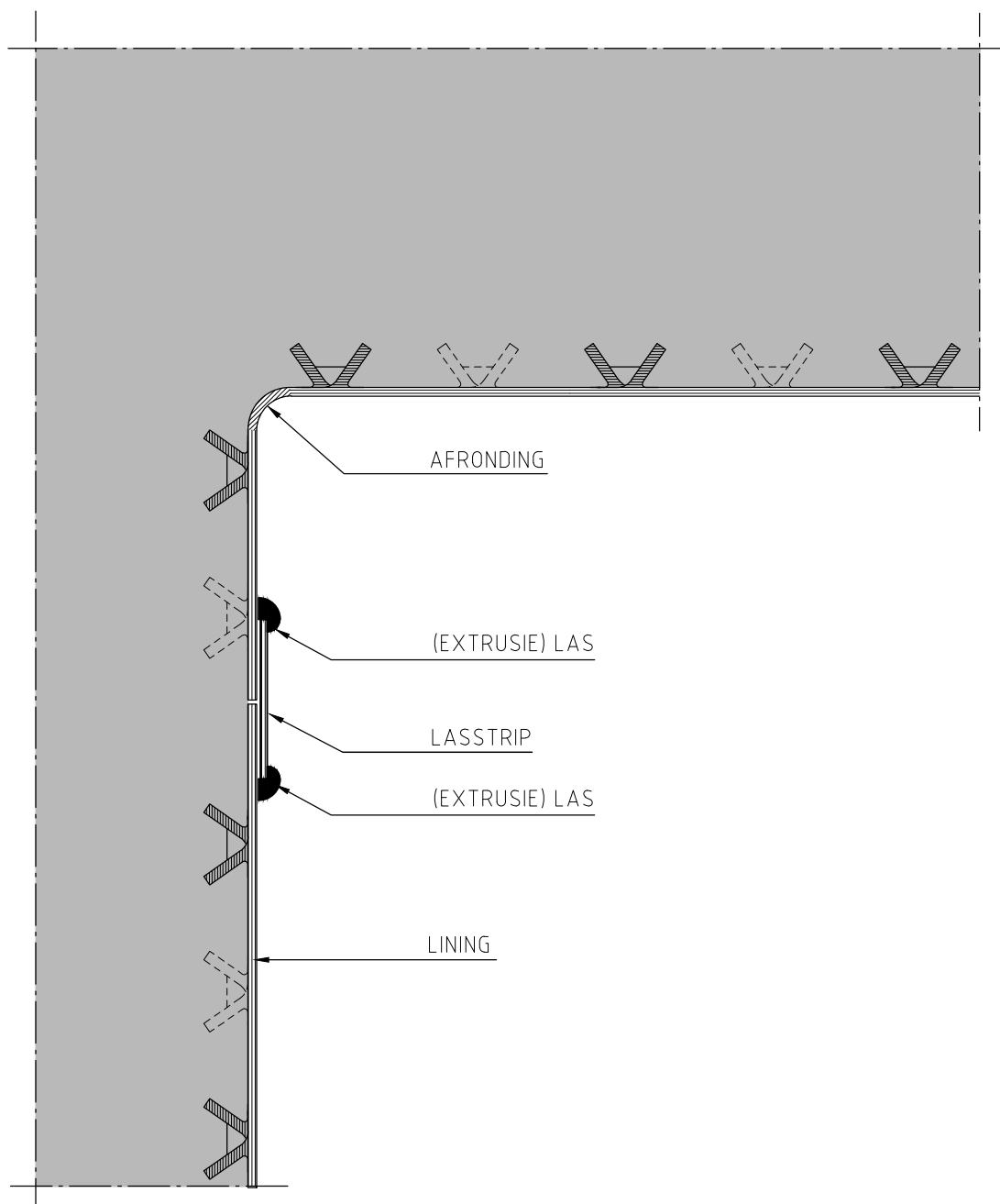
DOORSNEDEN BIJ STANDAARD PREFAB-WANDELEMENTEN



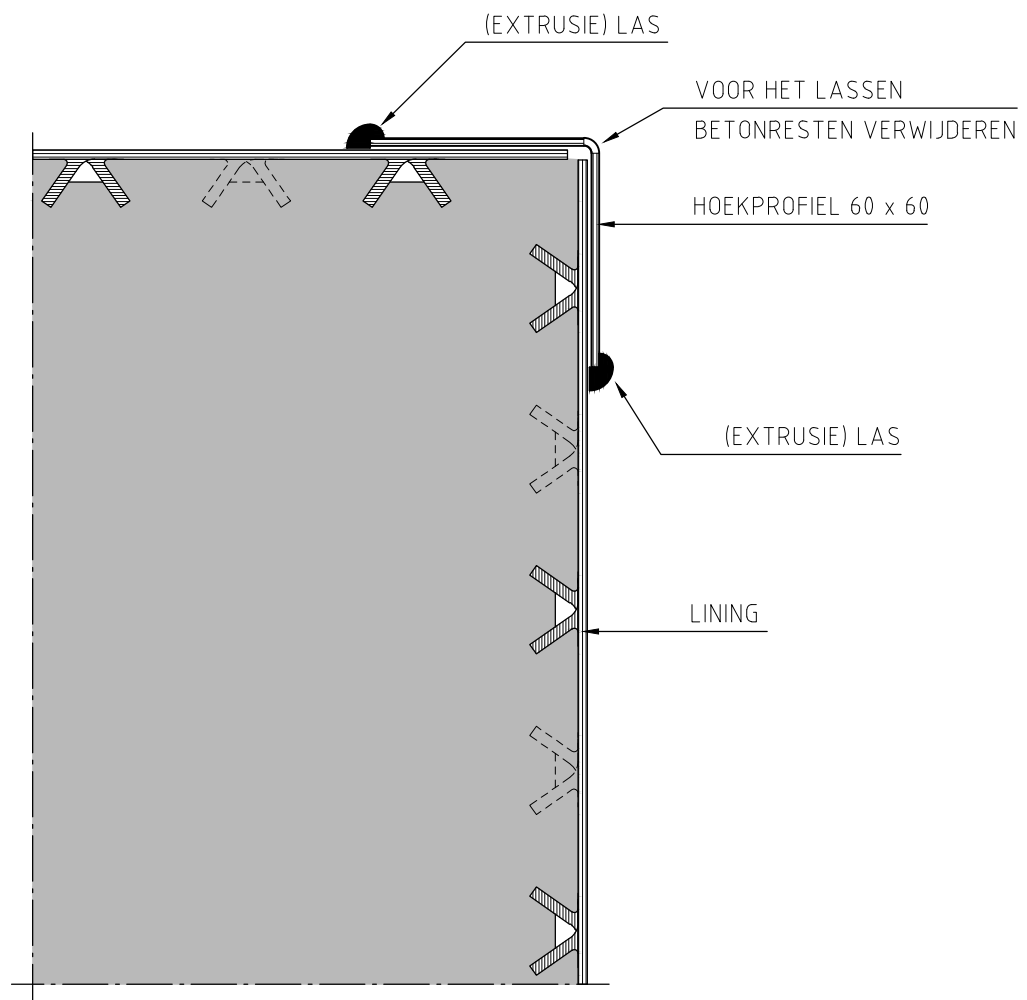
BEEINDIGING B.K. WAND T.P.V. LUIKOMRANDING



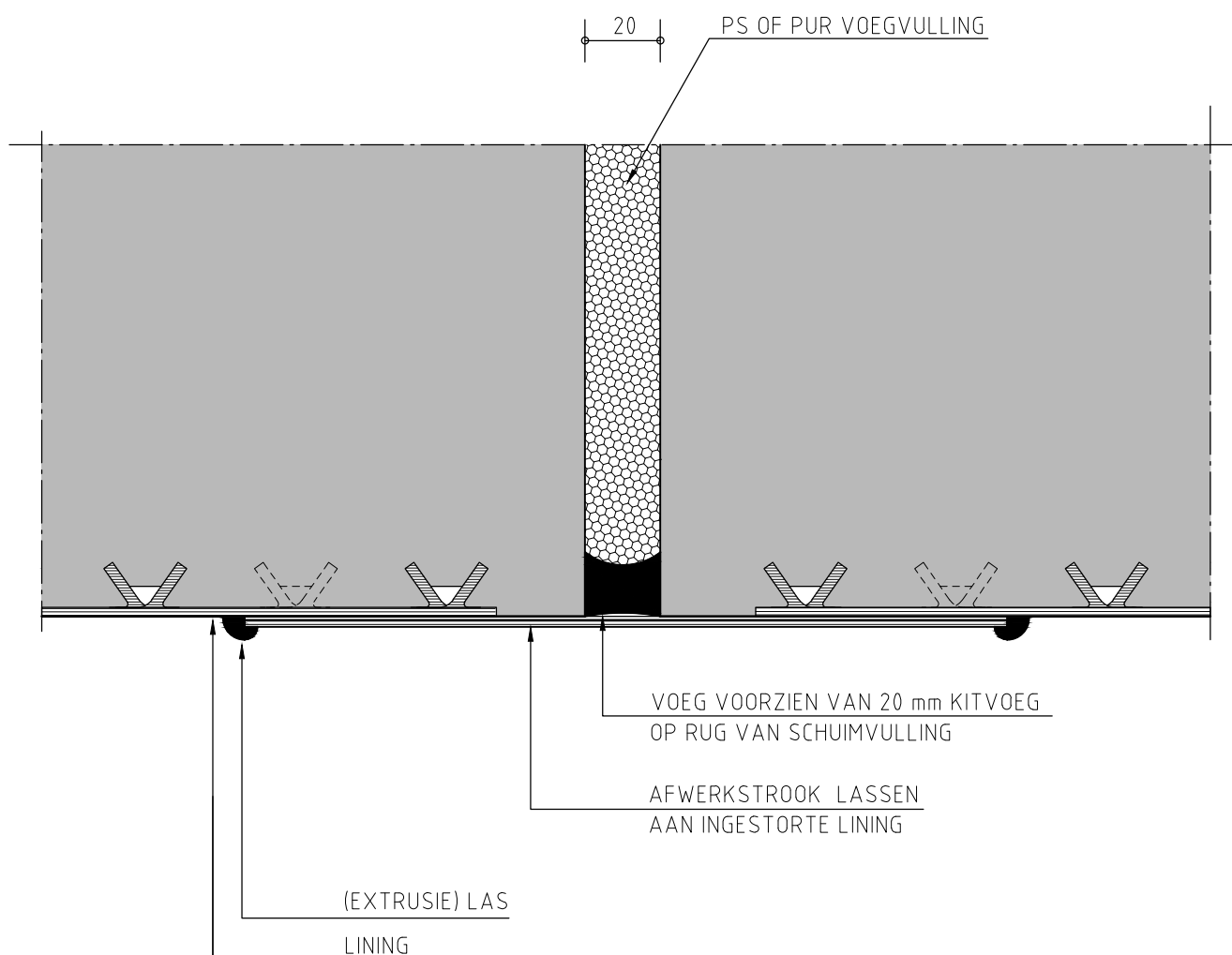
INWENDIGE HOEK, GELAST IN DE HOEK



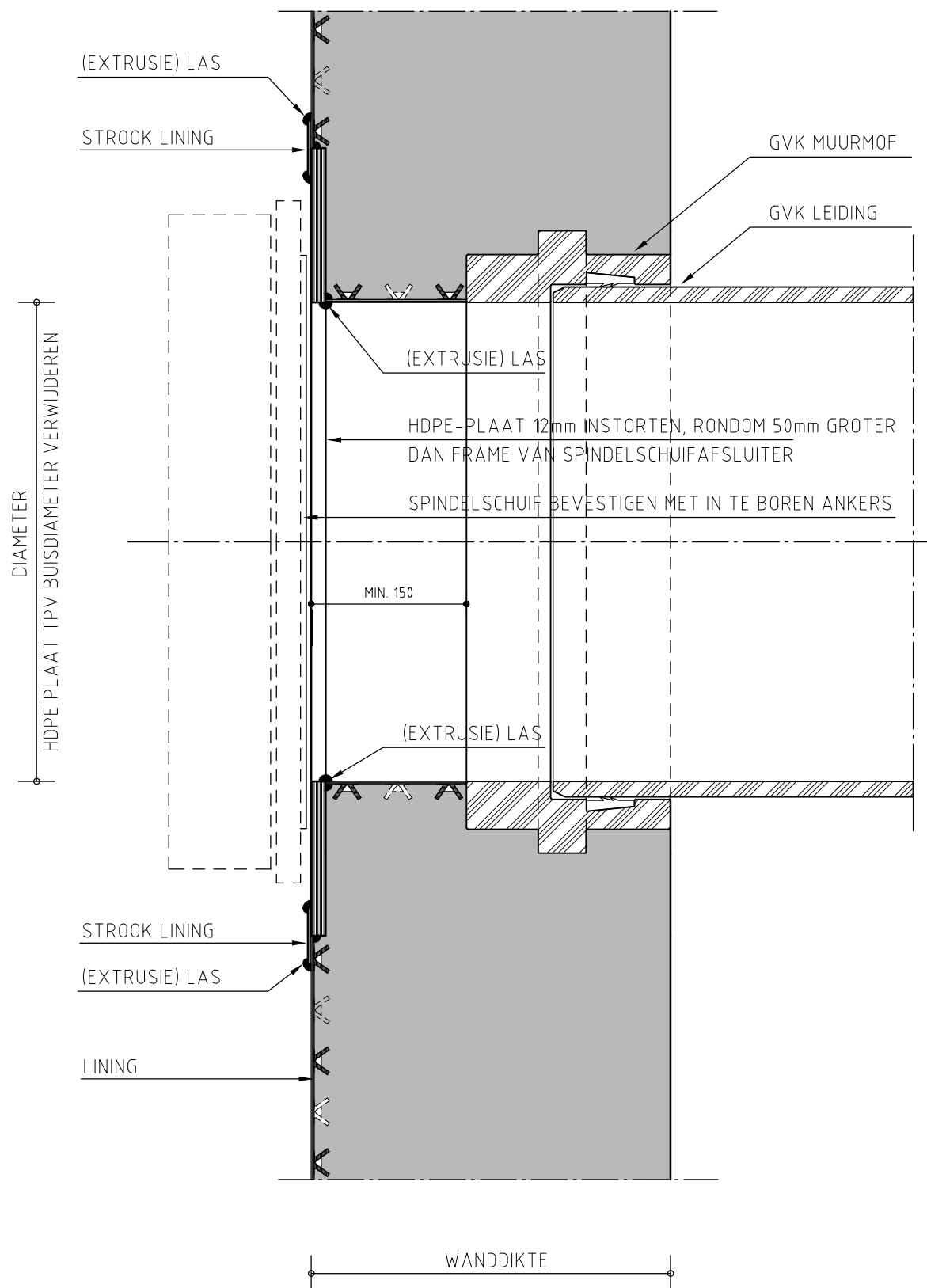
INWENDIGE HOEK, GELAST NET BUITEN DE HOEK



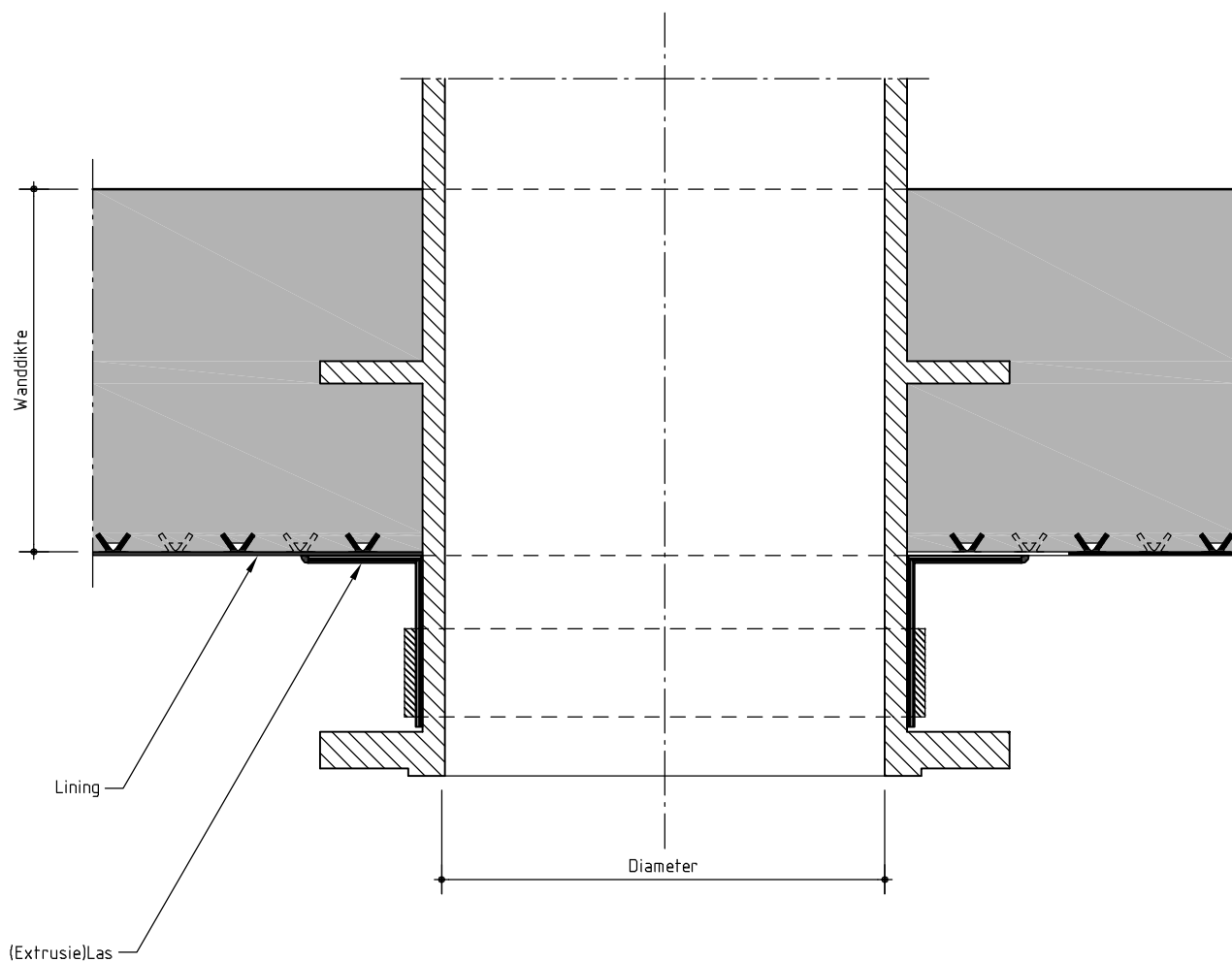
UITWENDIGE HOEK



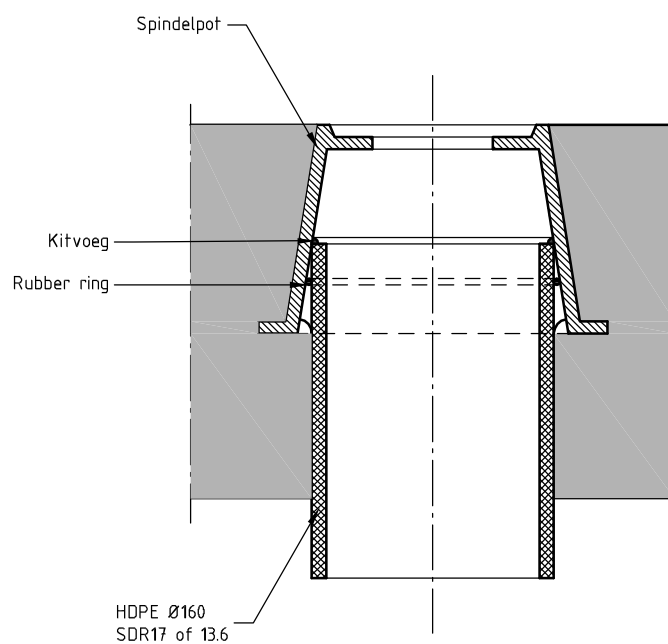
AFWERKING WAND T.P.V. DILATATIEVOEG



AFWERKING WAND T.P.V. AANSLUITING MET GVK MUURMOF



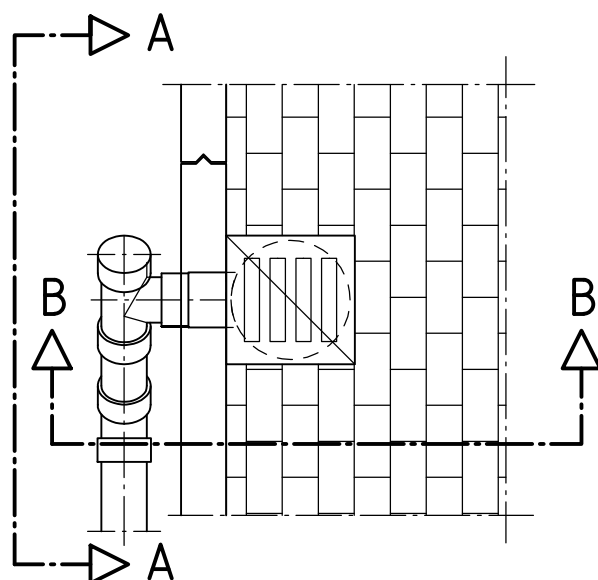
0	16-09-2022	S. Vromans	H. Rienstra	T. Keurhorst	-	
Code:	Datum:	Getekend door:	Controle door:	Toezicht door:	Omschrijving:	
Project: RWZI Echten						
Omschrijving: Detail Afwerking wand t.p.v. ingestorte gij/stalen leiding					Status: DEFINITIEF	
					Fase: D0	
Besteknummer: -				Schaal: 1:5	Formaat: A4	Wijz. 0
-						
Tekeningnummer: C-10-00-10_06-4-Aangepast					Blad: 1	Aantal: 1



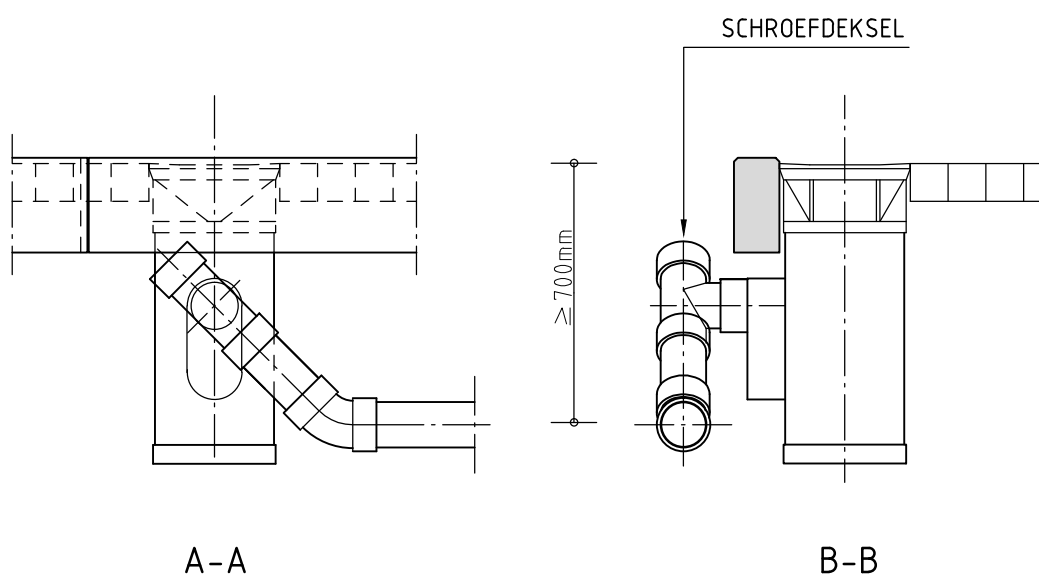
0	16-09-2022	S. Vromans	H. Rienstra	T. Keurhorst	-	
Code:	Datum:	Getekend door:	Controle door:	Toezicht door:	Omschrijving:	
Project:		RWZI Echten				
Omschrijving:		Detail Afwerking wand t.p.v. spindel-/afsluiterpot zonder RVS klemband			Status:	DEFINITIEF
					Fase:	D0
Besteknummer: -		Schaal:			Formaat:	Wijz.
-						
Tekeningnummer:		C-10-00-10_07-2-Aangepast			Blad:	Aantal:
					1	1

BLAD NR.	OMSCHRIJVING
11.00	INHOUD ALGEMENE DETAILS LEIDINGWERK
	KOLKAANSLUITINGEN
11.01.1	KUNSTSTOF STRAATKOLK MET AANSLUITING OP PVC RIOOL
11.01.2	BETON STRAATKOLK MET AANSLUITING OP PVC RIOOL
	LEIDINGWERKEN
11.02.1	AANSLUITING OP PVC RIOOL
11.02.2	ONDERGRONDSE HYDRANT
	INSPECTIEPUTTEN
11.03.1	KUNSTSTOF INSPECTIEPUT MET BETON-GIETIJZER PUTKOP BOLLE BODEM BIJ DIAM
11.03.2	KUNSTSTOF INSPECTIEPUT MET BETON-GIETIJZER PUTKOP STROOMPROFIELBODEM
	LEIDINGKOPPELINGEN HDPE / PVC / STAAL
11.05.1	AANSLUITING PVC OP HDPE LEIDING, TREKFAST
11.05.2	AANSLUITING PVC OP HDPE LEIDING, NIET TREKFAST
11.05.3	AANSLUITING PVC OP GIETIJZER OF STAAL, TREKFAST
11.05.4	AANSLUITING HDPE OP GIETIJZER OF STAAL, TREKFAST
11.05.5	AANSLUITING PVC OP GIETIJZER OF STAAL, TREKFAST, MUURDOORVOERING
11.05.6	AANSLUITING HDPE OP GIETIJZER OF STAAL, TREKFAST, MUURDOORVOERING
11.05.7	AANSLUITING PVC OP GIETIJZER OF STAAL MET AFSLUITER, TREKFAST OP MUUR
11.05.8	AANSLUITING HDPE OP GIETIJZER OF STAAL MET AFSLUITER, TREKFAST OP MUUR

INHOUD ALGEMENE DETAILS LEIDINGWERK

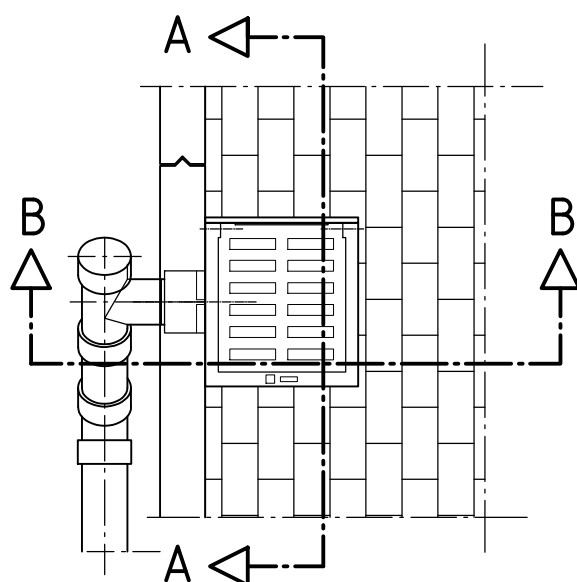


BOVENAANZICHT

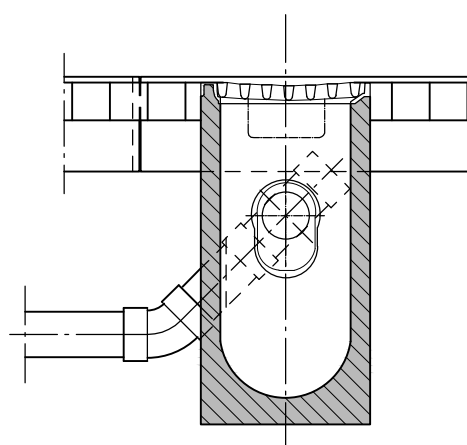


STRAATKOLK

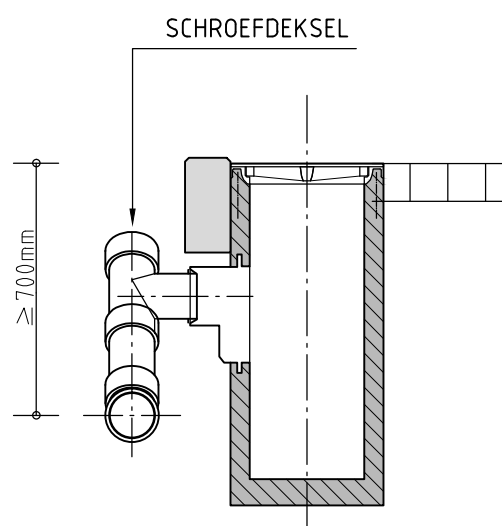
KUNSTSTOF STRAATKOLK MET AANSLUITING OP PVC RIOOL



BOVENAANZICHT

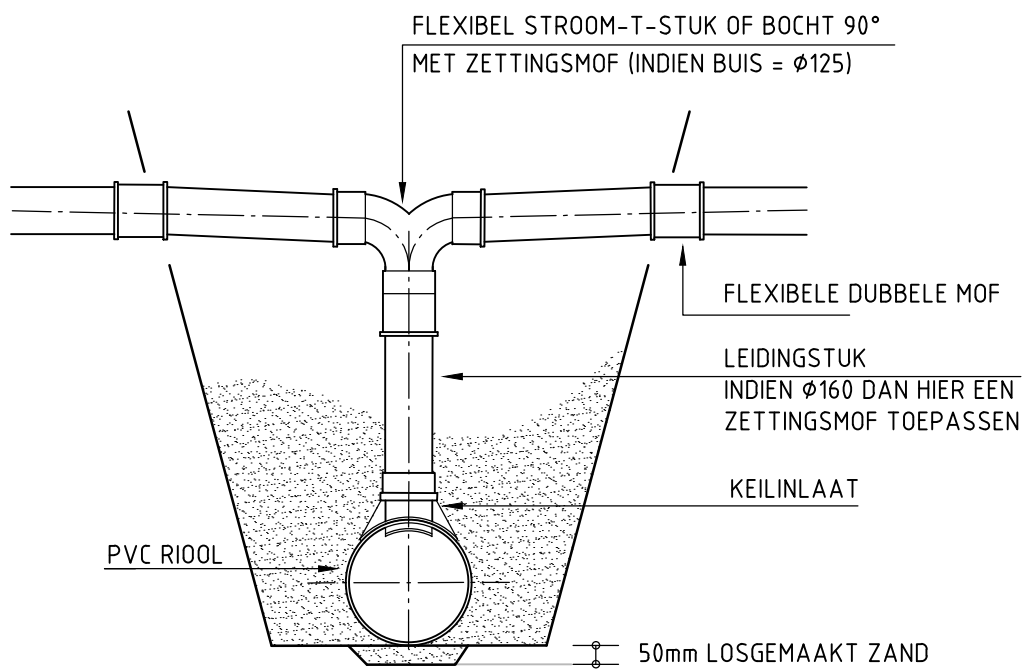


A-A

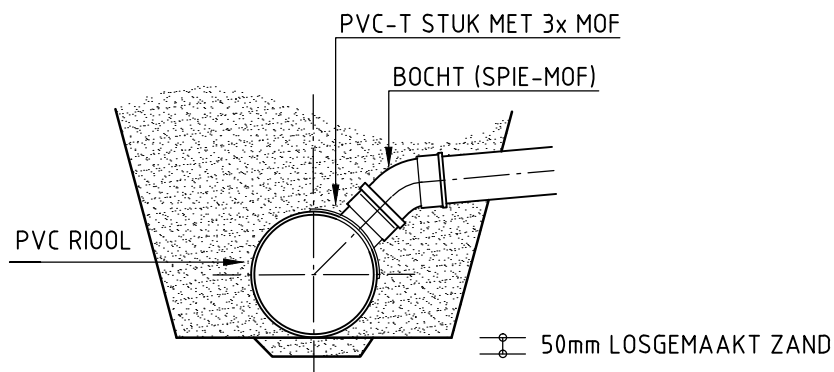


B-B

BETON STRAATKOLK MET AANSLUITING OP PVC RIOOL

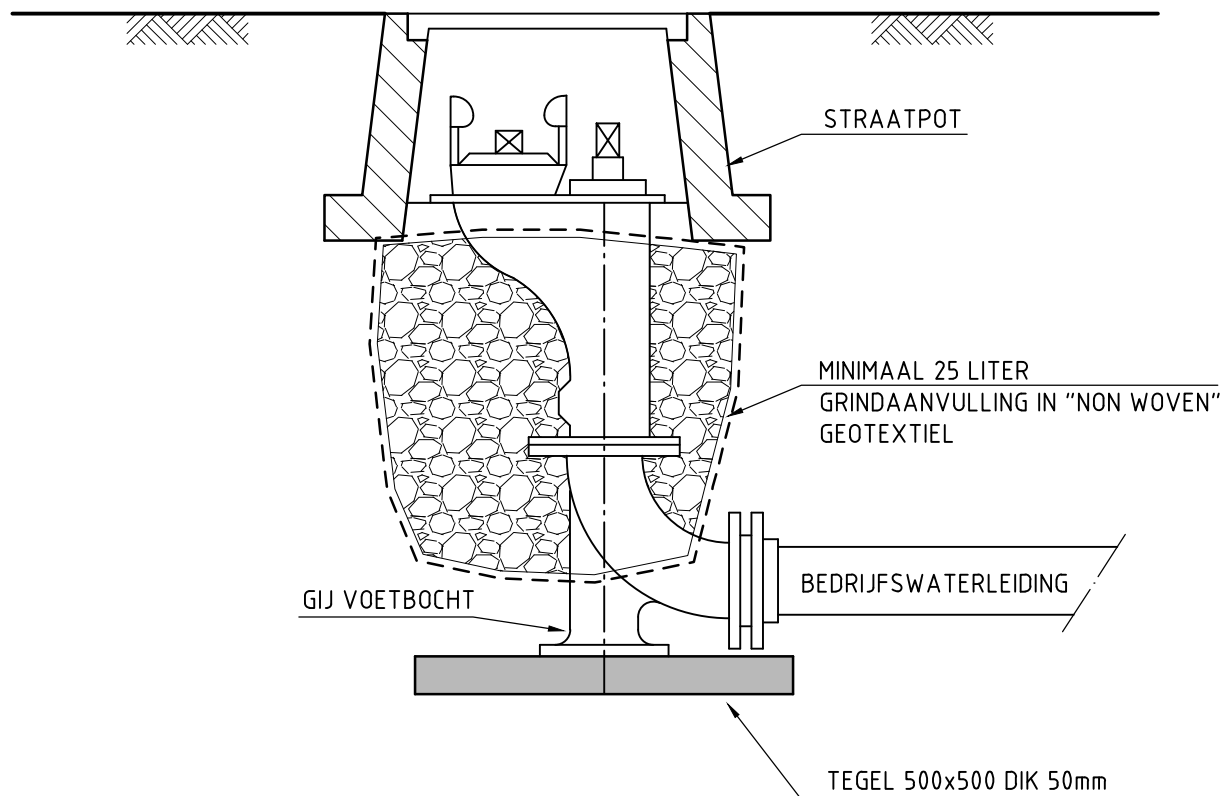


KEILINLAAT IN PVC RIOOL

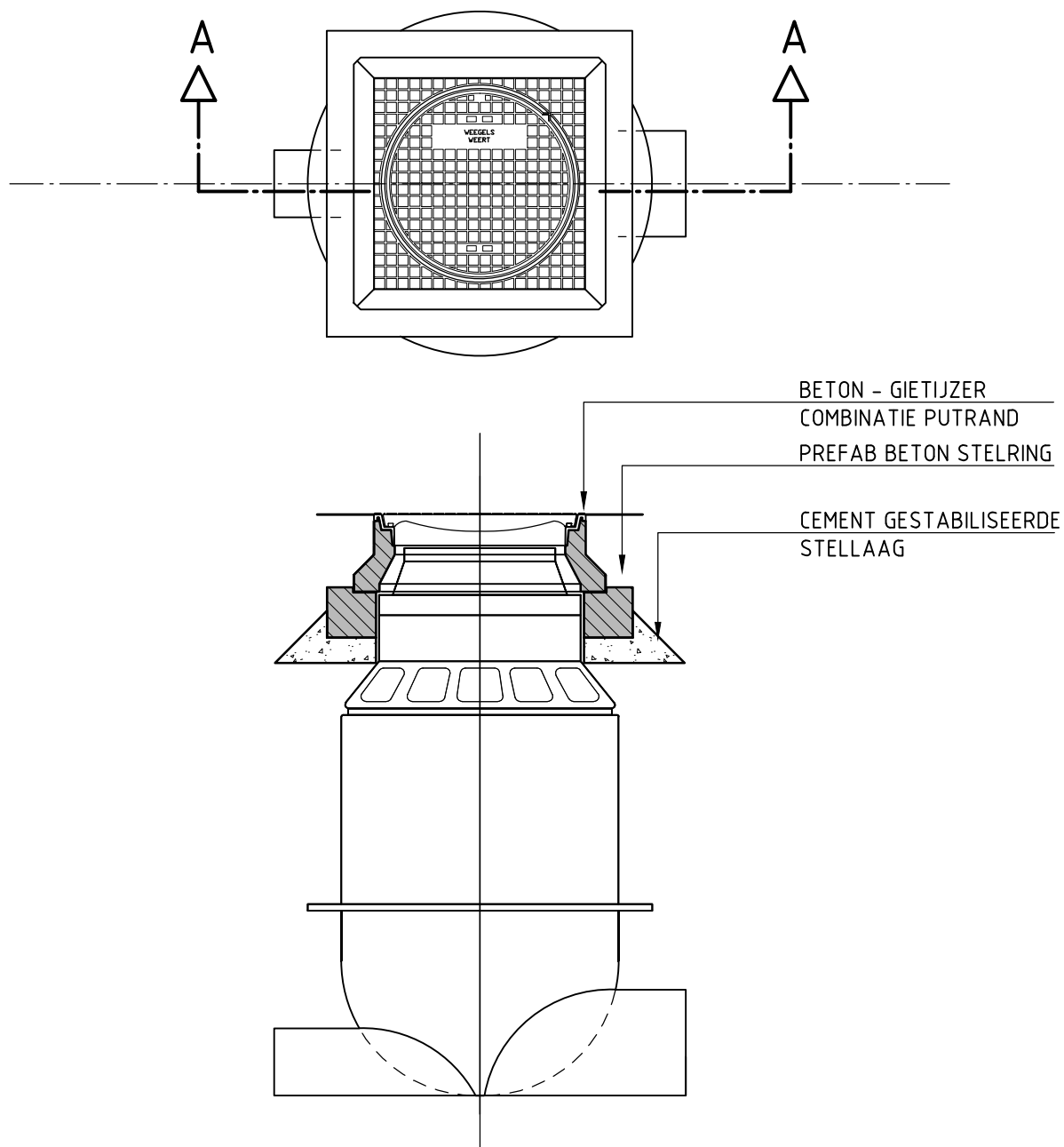


AANSLUITING OP PVC RIOOL

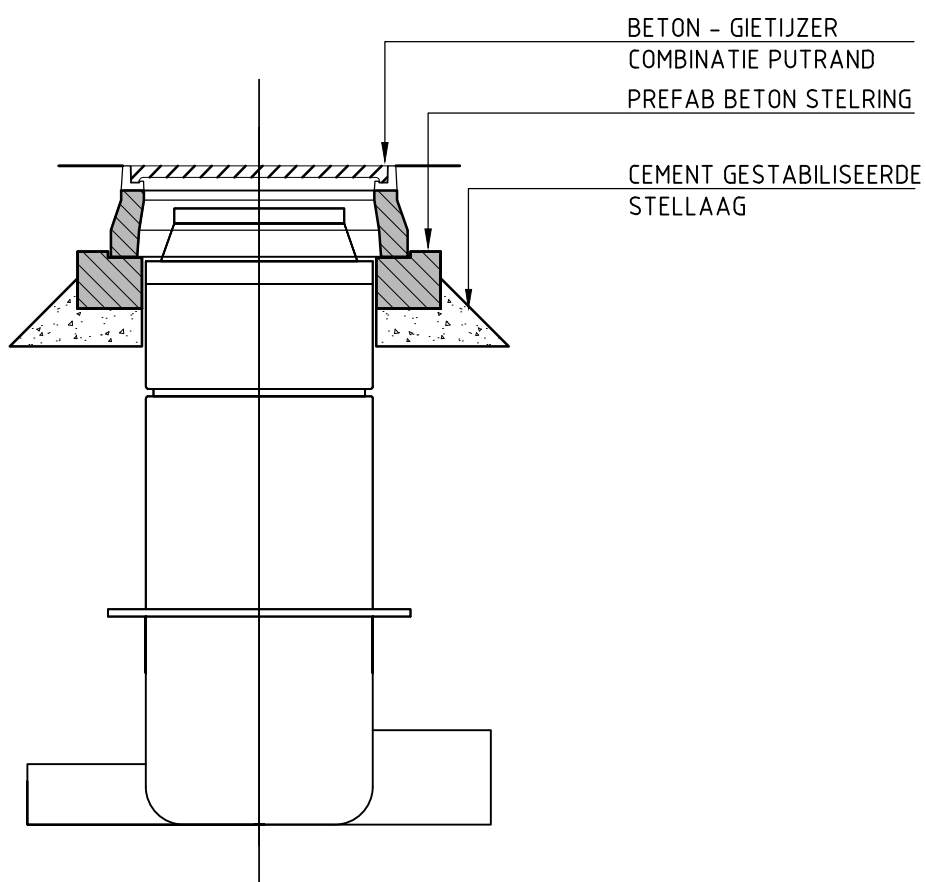
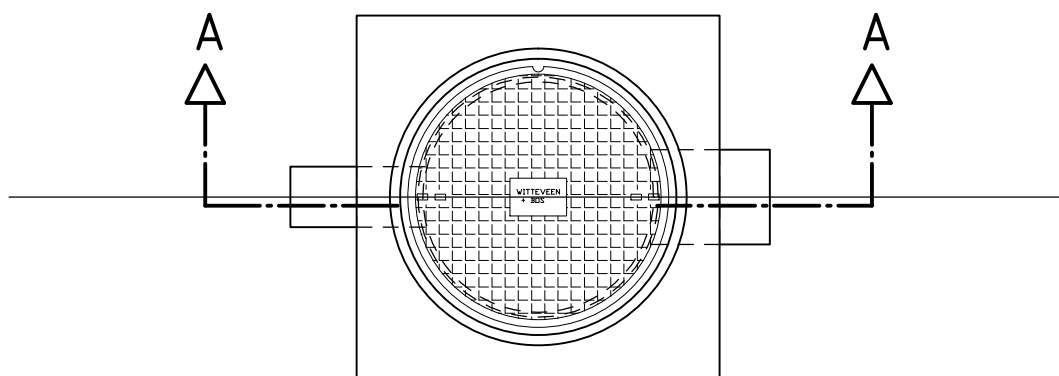
AANSLUITING OP PVC RIOOL



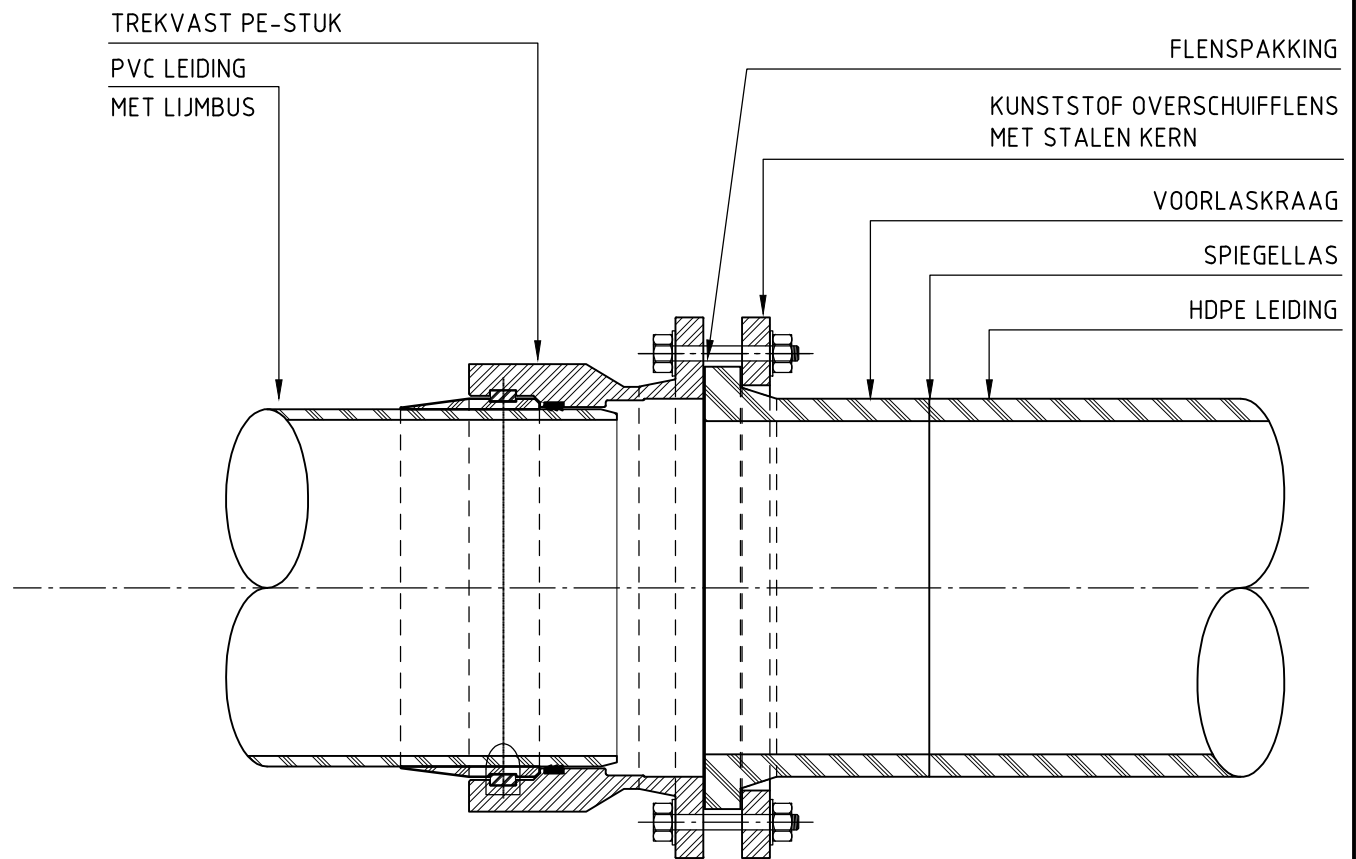
ONDERGRONDSE HYDRANT



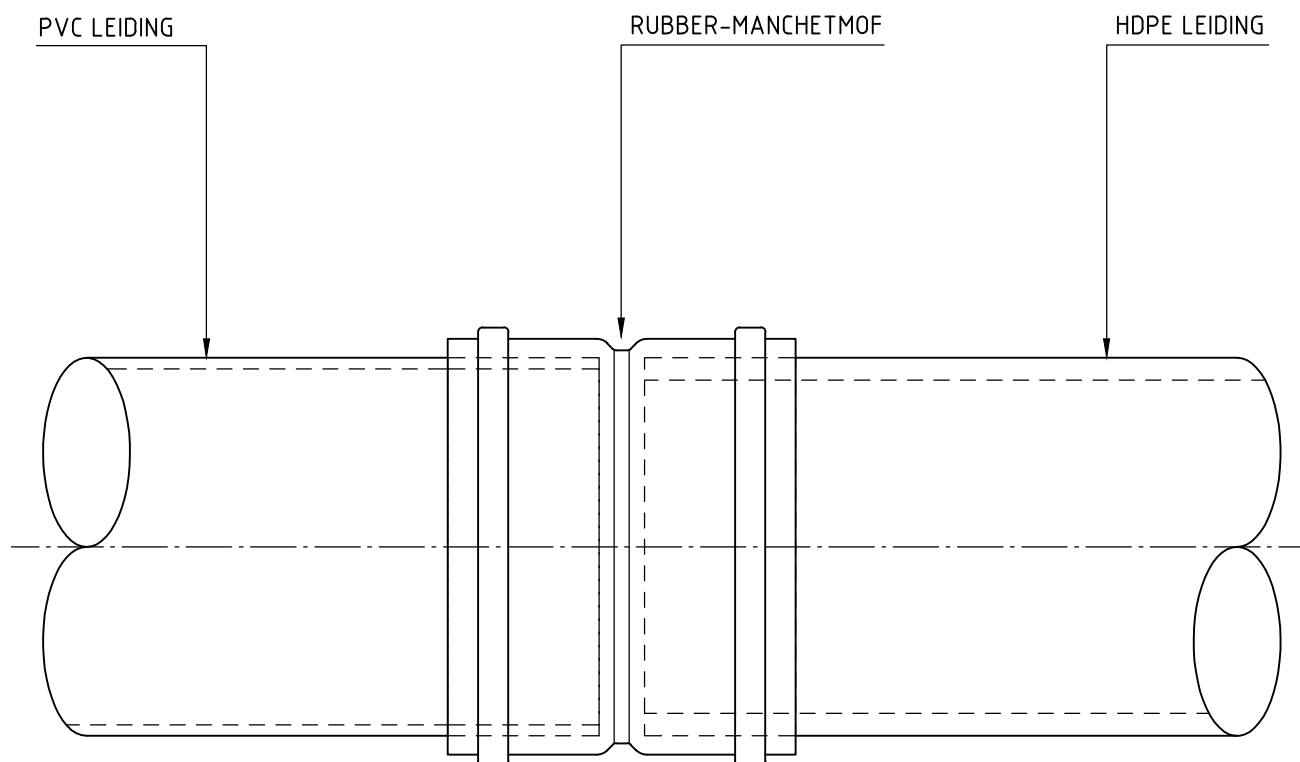
KUNSTSTOF INSPECTIEPUT MET BETON-GIETIJZER PUTRAND BOLLE BODEM BIJ DIAMETER 800 EN GROTER



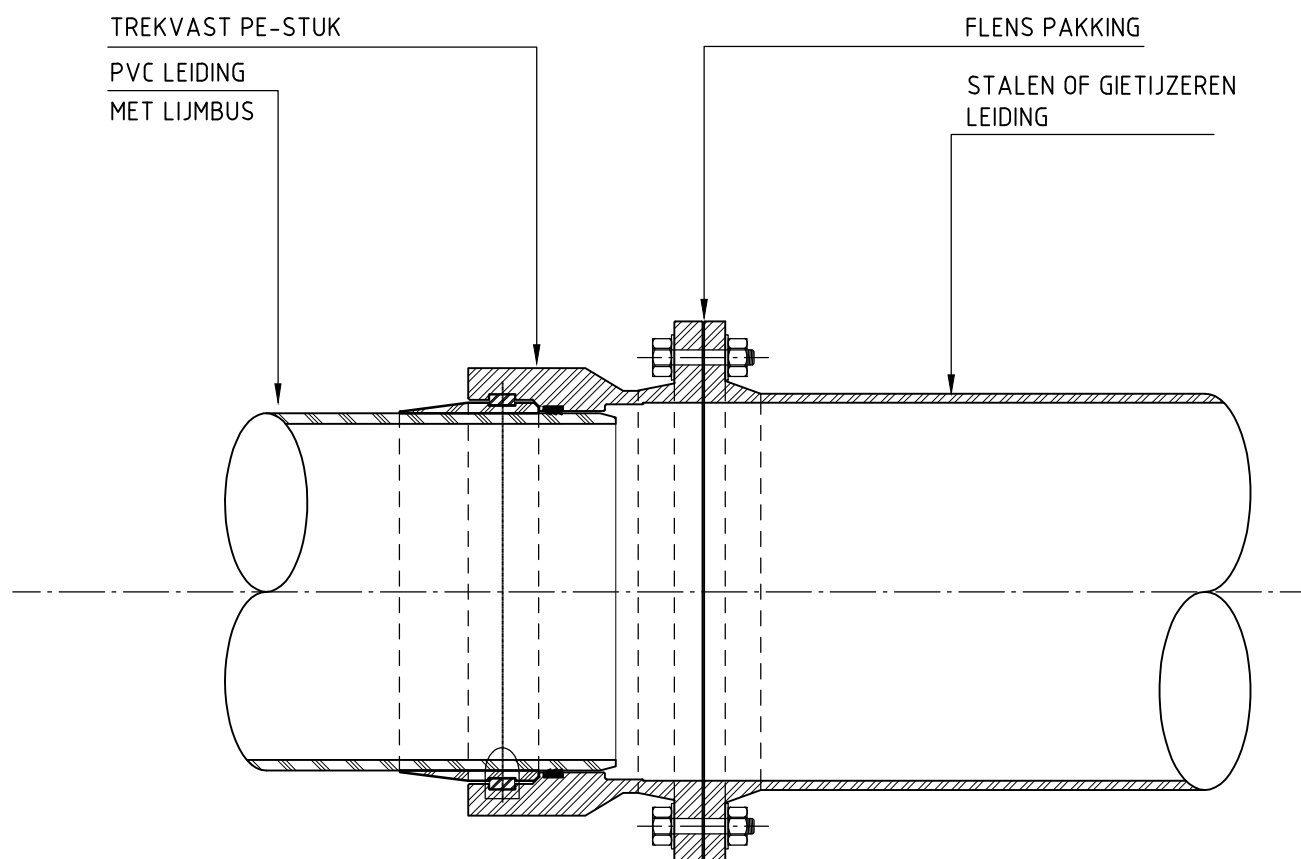
KUNSTSTOF INSPECTIEPUT MET BETON-GIETIJZER PUTRAND STROOMPROFIELBODEM BIJ DIAMETER 600



AANSLUITING PVC OP HDPE LEIDING, TREKFAST



AANSLUITING PVC OP HDPE LEIDING, NIET TREKFAST



AANSLUITING PVC LEIDING OP GIETIJZER OF STAAL

TREKFAST

FLENSPAKKING

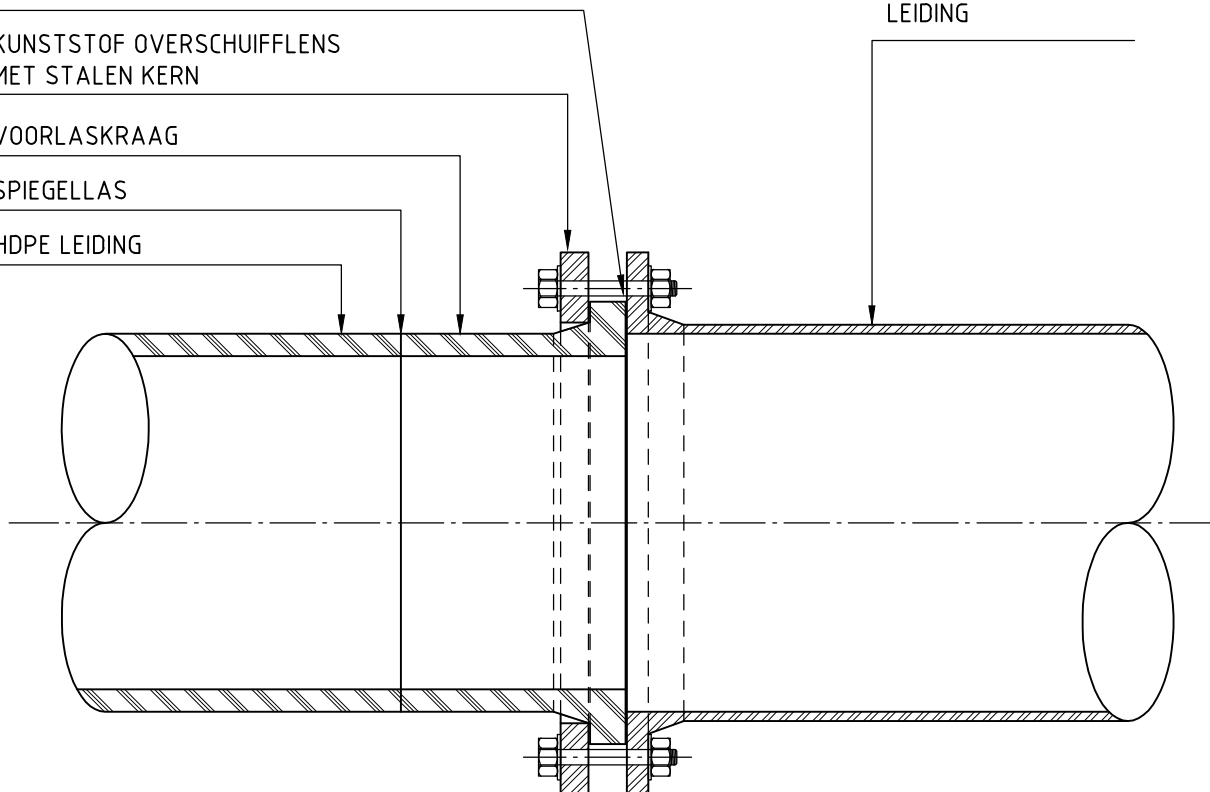
KUNSTSTOF OVERSCHUIFFLENS
MET STALEN KERN

VOORLASKRAAG

SPIEGELLAS

HDPE LEIDING

STALEN OF GIETIJZEREN
LEIDING



COMBINATIETABEL

(ANDERE COMBINATIES WEL MOGELIJK MET ALUMINIUM FLENS)

HDPE	BINNENMAAT SDR17	BINNENMAAT SDR13.6	STAAL/GIETIJZER
90	79.2	76.6	80
110	96.8	93.8	100
125	110.2	106.6	100
160	141.0	136.4	150
200	176.2	170.6	200
250	220.4	213.2	250
315	277.6	268.6	300
355	312.8	302.8	350
400	352.6	341.2	400
450	396.6	383.8	500
500	440.6	426.4	500
560	495.6	477.6	600
630	555.2	537.4	600

AANSLUITING HDPE LEIDING OP GIETIJZER OF STAAL

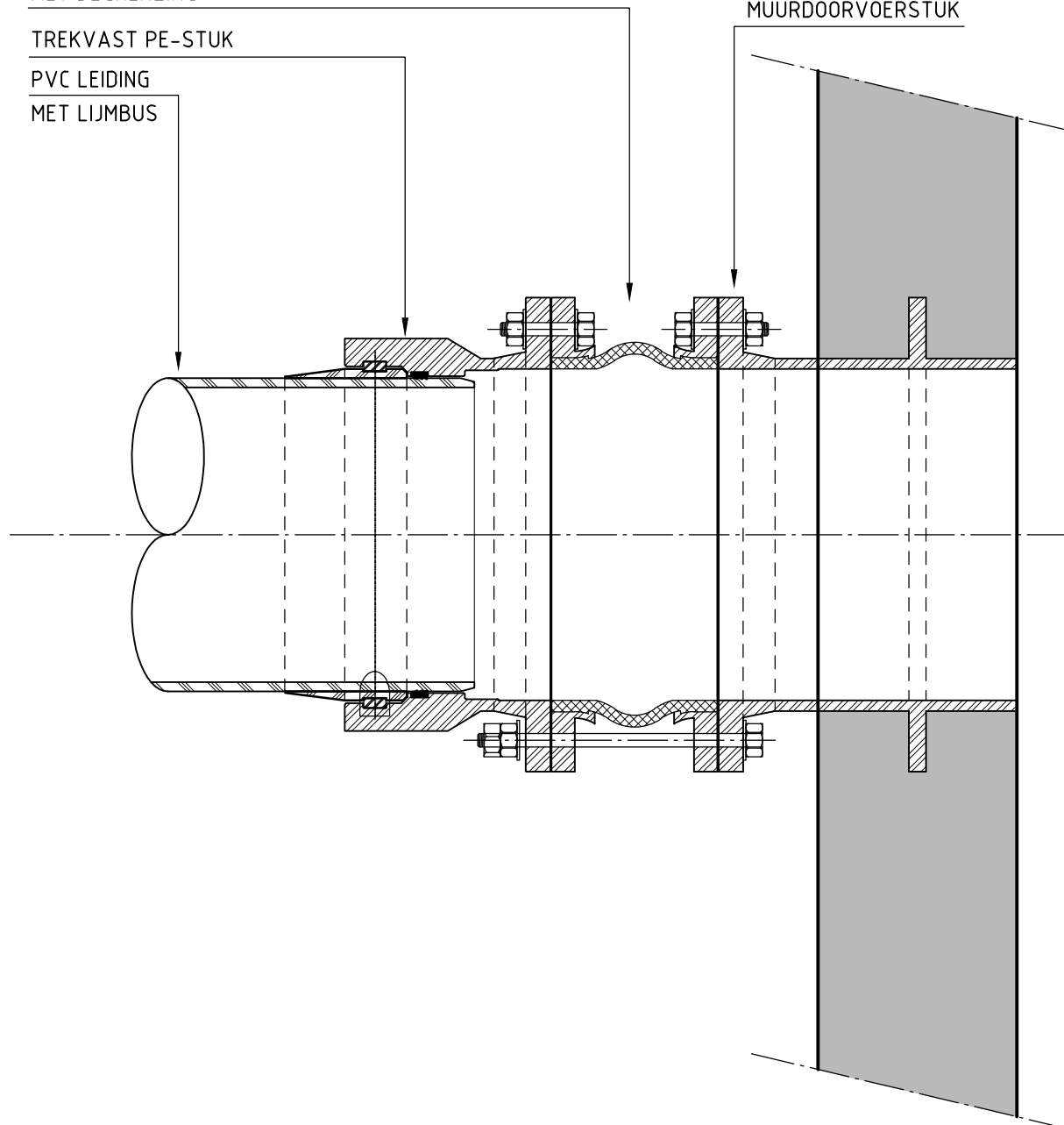
TREKFAST

RUBBER EXPANSIESTUK
MET BEGRENZING

TREKFAST PE-STUK

PVC LEIDING
MET LIJMBUS

MUURDOORVOERSTUK



AANSLUITING PVC OP GIETIJZER OF STAAL, TREKFAST MUURDOORVOERING

RUBBER EXPANSIESTUK
MET BEGRENZING

KUNSTSTOF OVERSCHUIFFLENS
MET STALEN KERN

VOORLASKRAAG

SPIEGELLAS

HDPE LEIDING

MUURDOORVOERSTUK

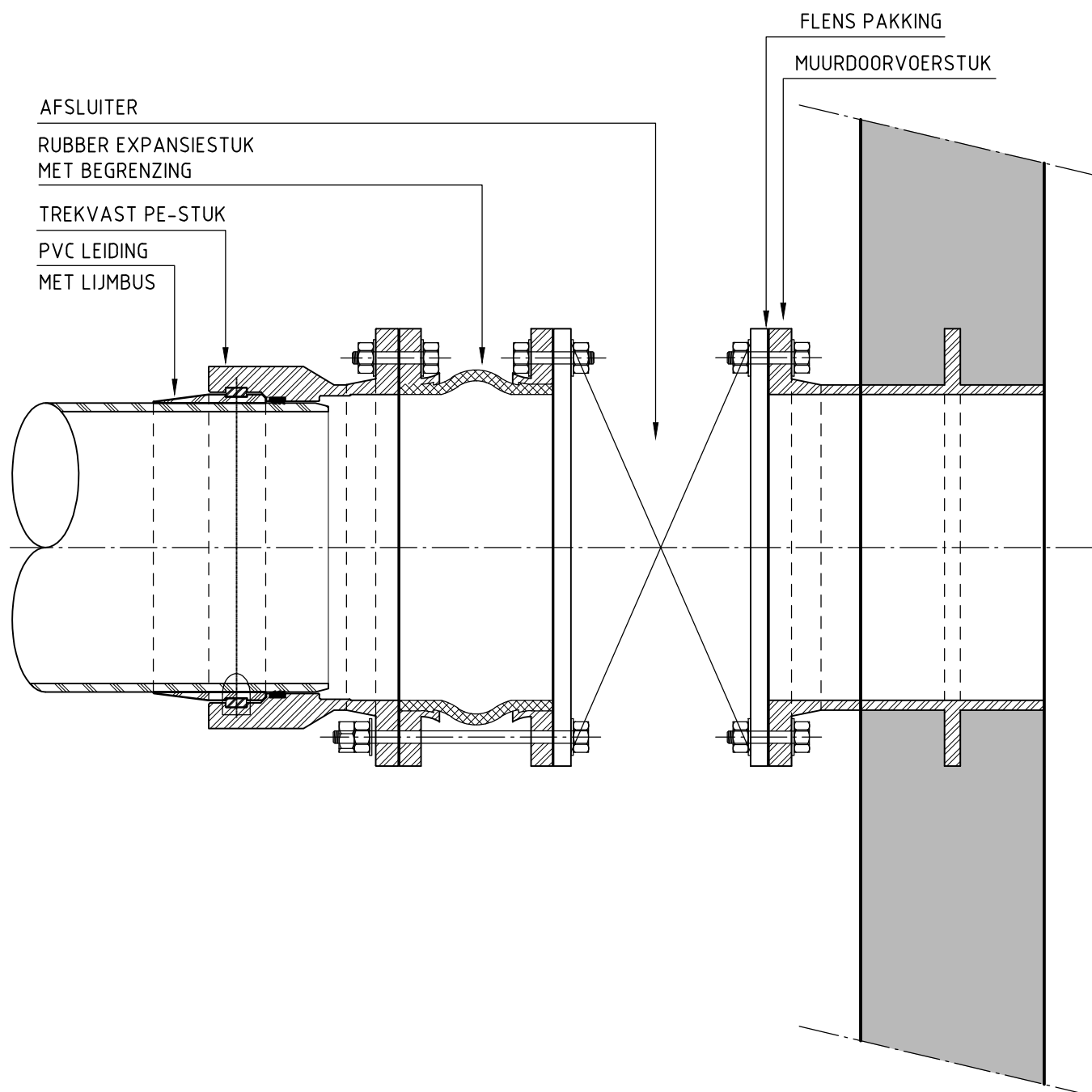
LANGE BOUTEN VOOR
BEGRENZING

COMBINATIETABEL

(ANDERE COMBINATIES WEL MOGELIJK MET ALUMINIUM FLENS)

HDPE	BINNENMAAT SDR17	BINNENMAAT SDR13.6	STAAL/GIETIJZER
90	79.2	76.6	80
110	96.8	93.8	100
125	110.2	106.6	100
160	141.0	136.4	150
200	176.2	170.6	200
250	220.4	213.2	250
315	277.6	268.6	300
355	312.8	302.8	350
400	352.6	341.2	400
450	396.6	383.8	500
500	440.6	426.4	500
560	495.6	477.6	600
630	555.2	537.4	600

AANSLUITING HDPE OP GIETIJZER OF STAAL, TREKFAST MUURDOORVOERING



AANSLUITING PVC OP GIETIJZER OF STAAL MET AFSLUITER TREKFAST OP MUURDOORVOERING

AFSLUITER

RUBBER EXPANSIESTUK
MET BEGRENZING

FLENSPAKKING

KUNSTSTOF OVERSCHUIFFLENS
MET STALEN KERN

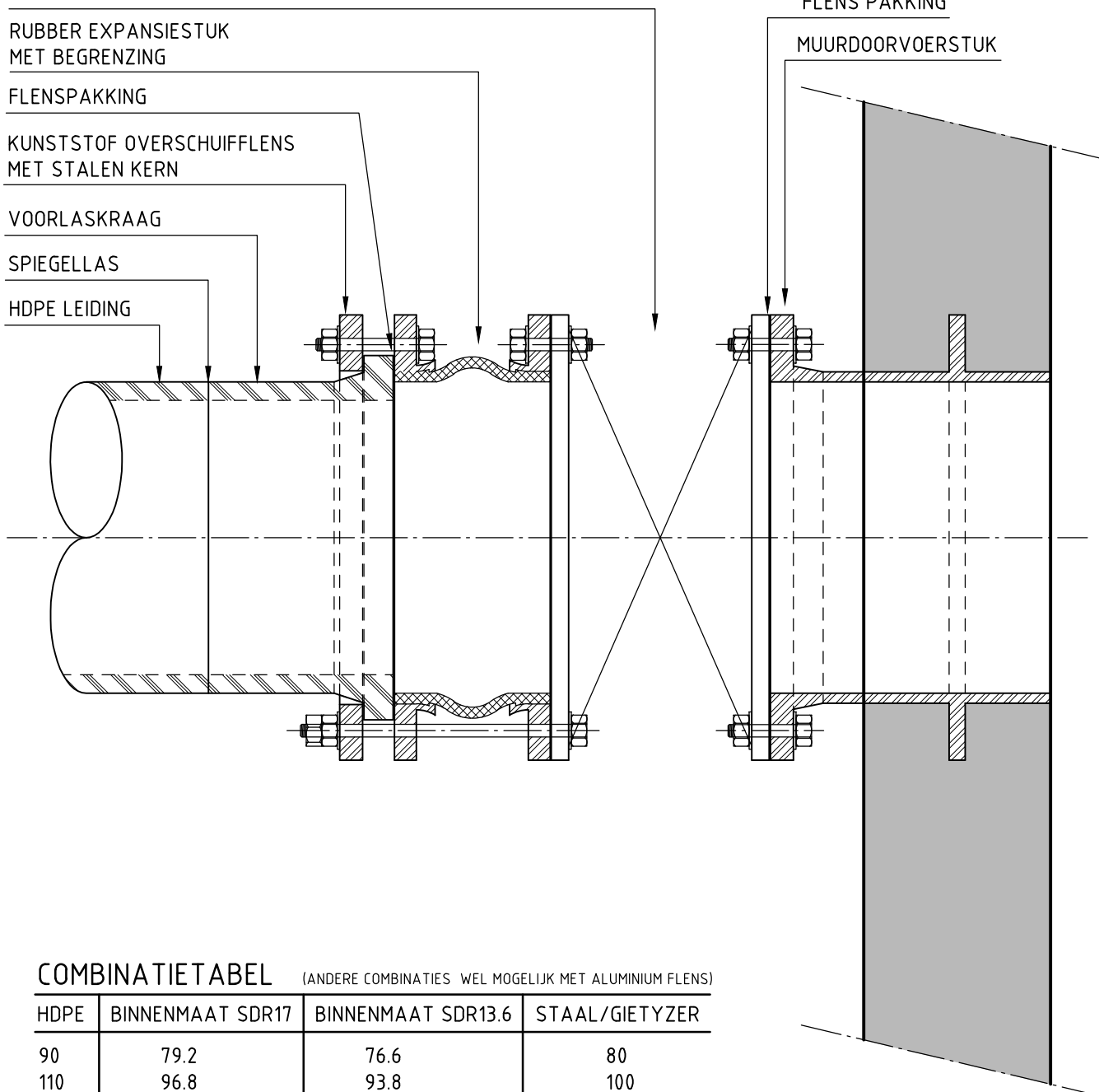
VOORLASKRAAG

SPIEGELLAS

HDPE LEIDING

FLENS PAKKING

MUURDOORVOERSTUK

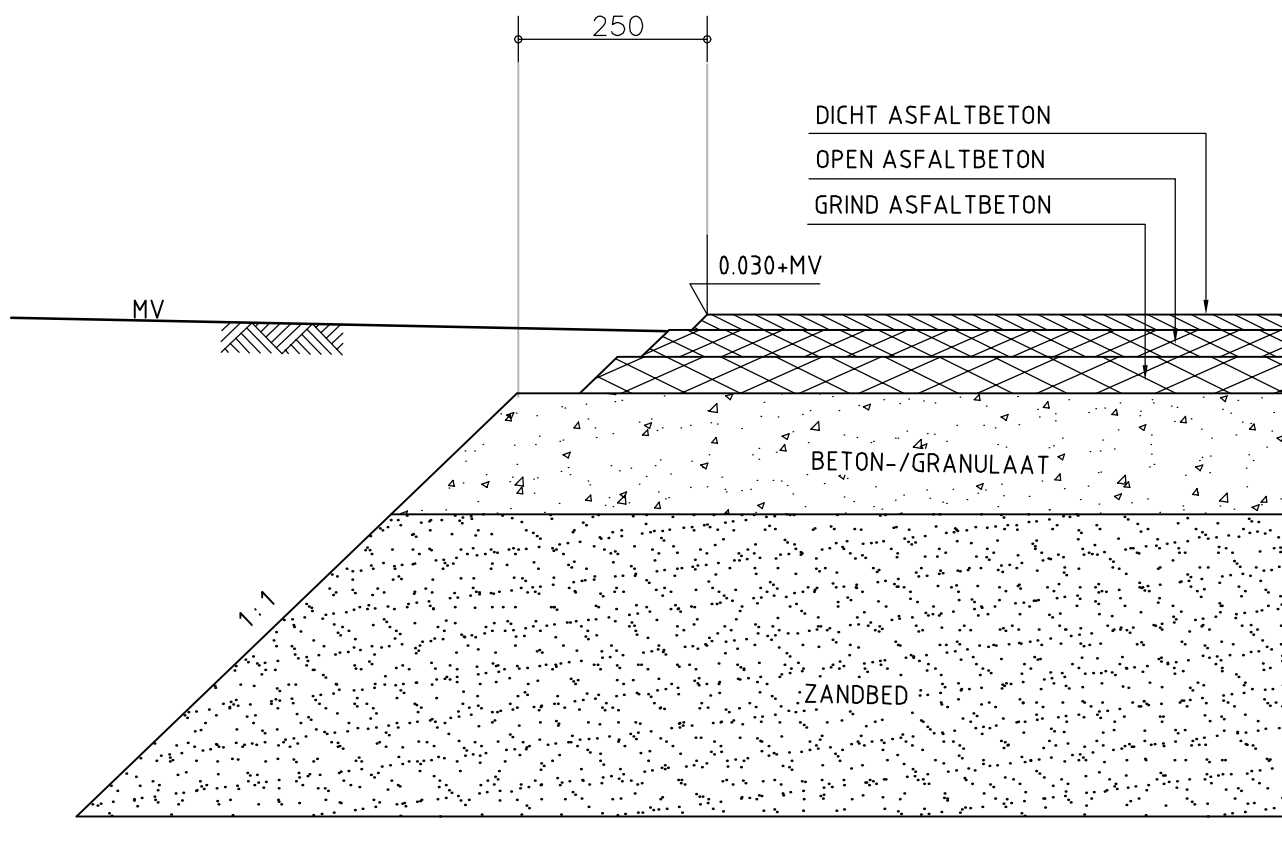


COMBINATIETABEL

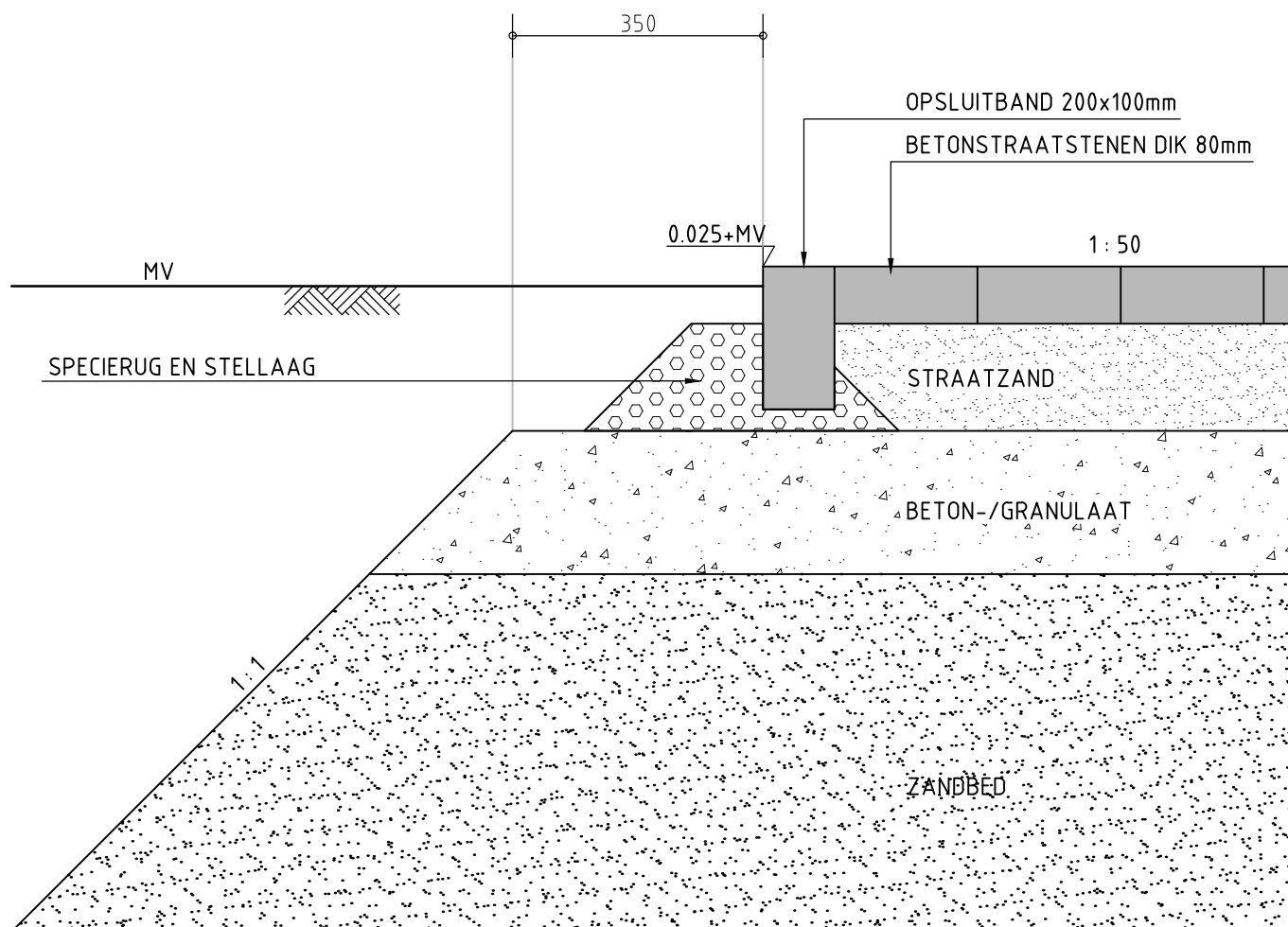
(ANDERE COMBINATIES WEL MOGELIJK MET ALUMINIUM FLENS)

HDPE	BINNENMAAT SDR17	BINNENMAAT SDR13.6	STAAL/GIETIJZER
90	79.2	76.6	80
110	96.8	93.8	100
125	110.2	106.6	100
160	141.0	136.4	150
200	176.2	170.6	200
250	220.4	213.2	250
315	277.6	268.6	300
355	312.8	302.8	350
400	352.6	341.2	400
450	396.6	383.8	500
500	440.6	426.4	500
560	495.6	477.6	600
630	555.2	537.4	600

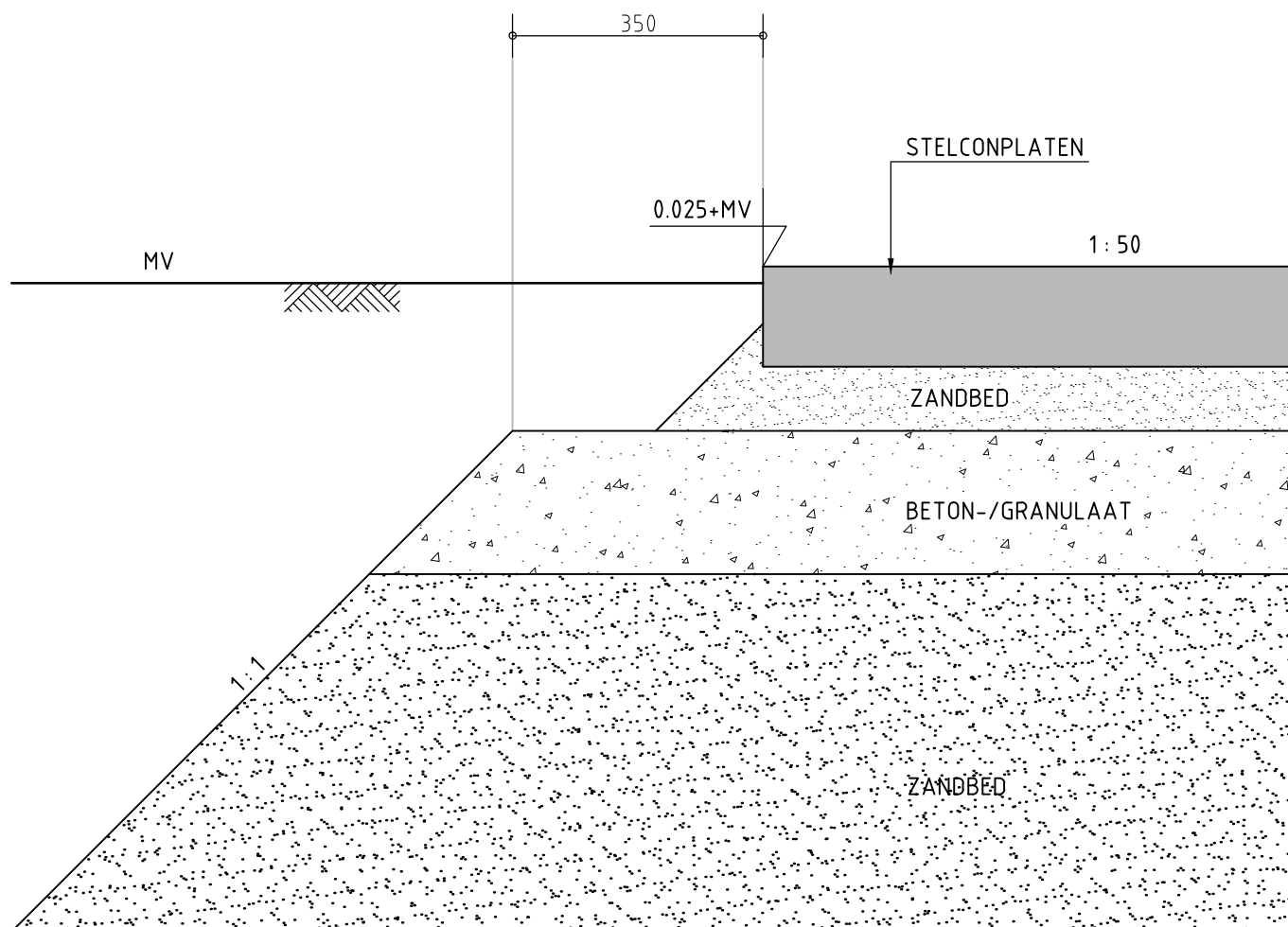
AANSLUITING HDPE OP GIETIJZER OF STAAL MET AFSLUITER
TREKFAST OP MUURDOORVOERING



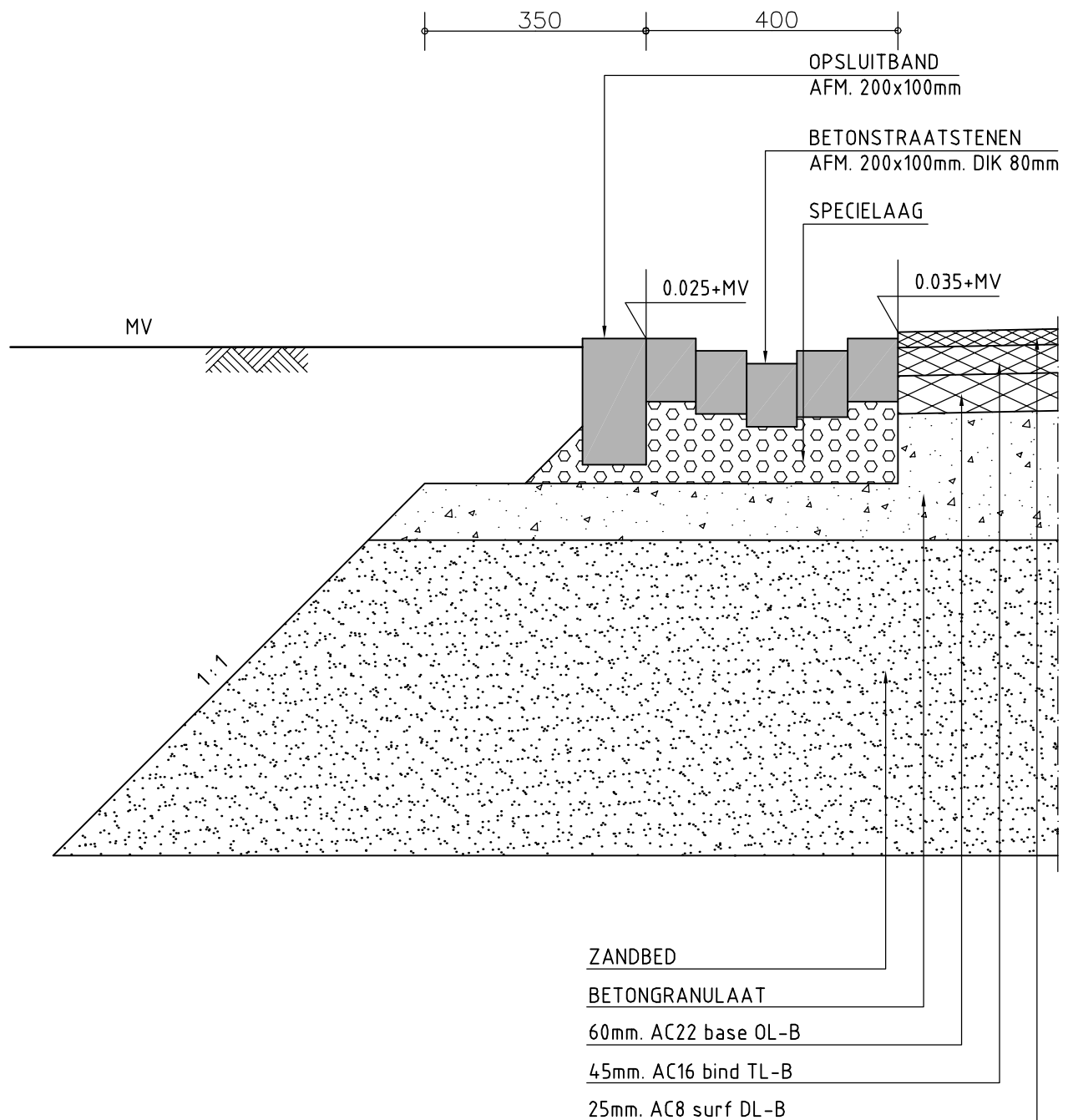
DWARSPROFIEL WEG MET ASFALTVERHARDING



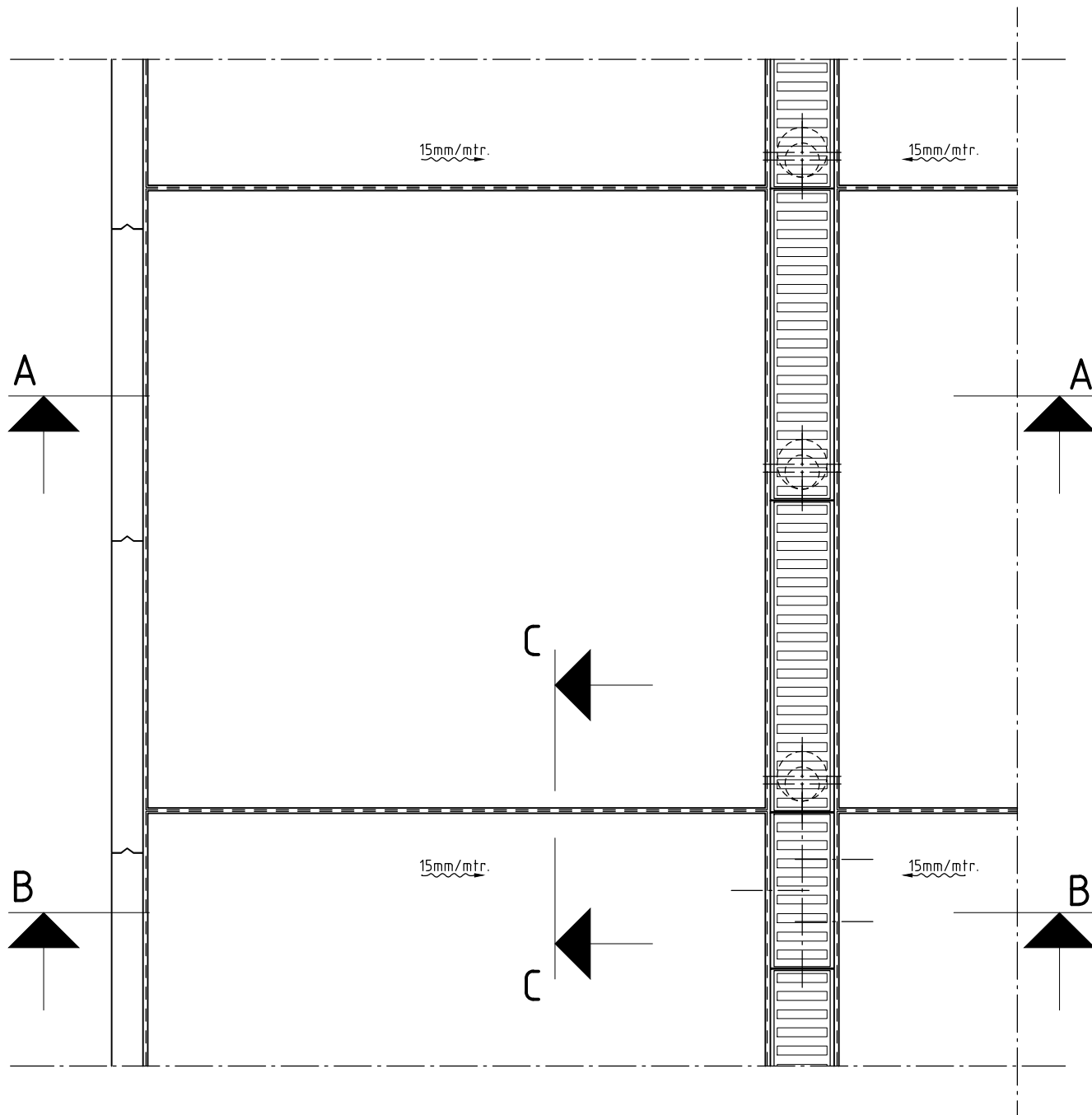
DWARSPROFIEL BETONSTRAATSTEENVERHARDING



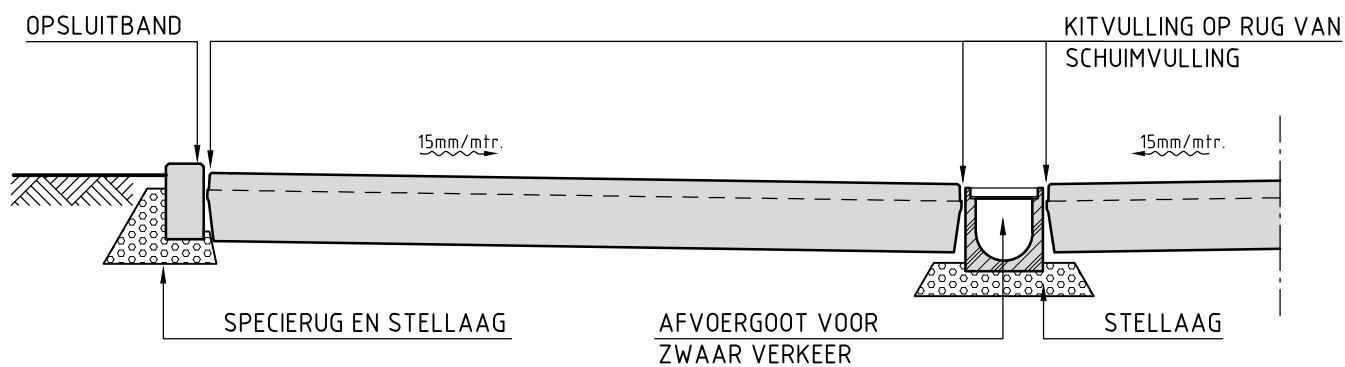
DWARSPROFIEL WEG MET PREFAB BETON BEDRIJFSPLAATELEMENTEN



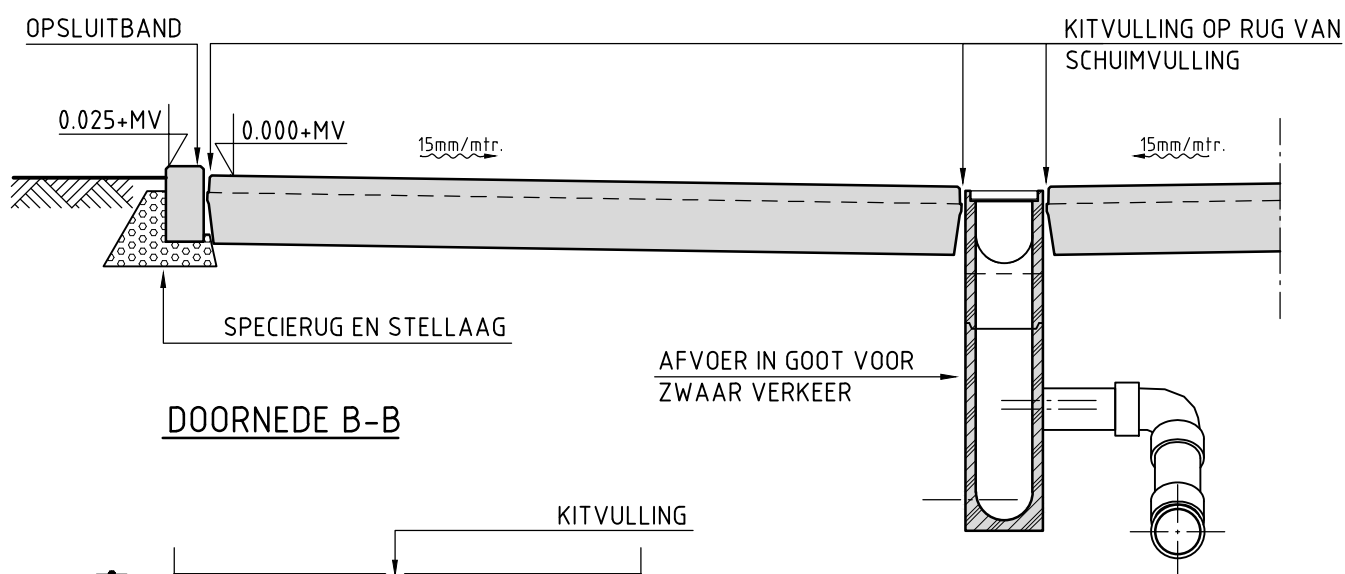
GESTRATE MOLGOOT



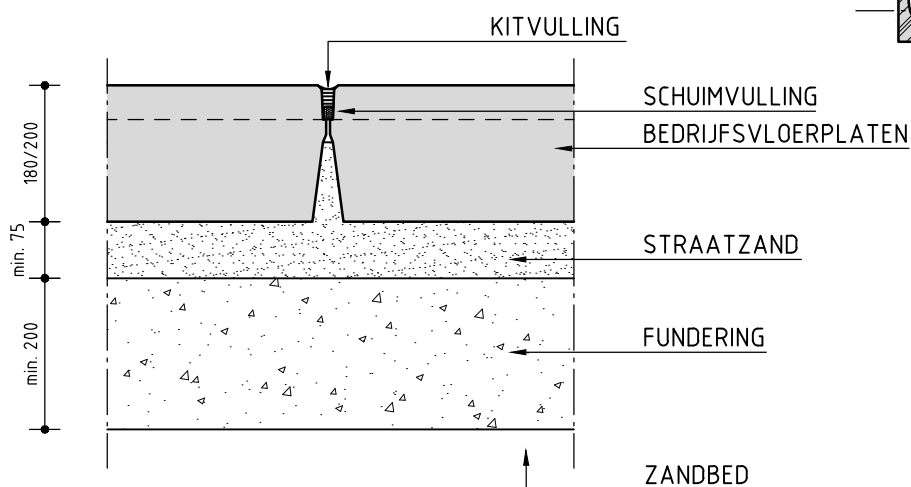
VLOEISTOFDICHTe BEDRIJFSPLAATVLOERVERHARDING MET AFWATERING, BOVENAANZICHT



DOORNEDE A-A

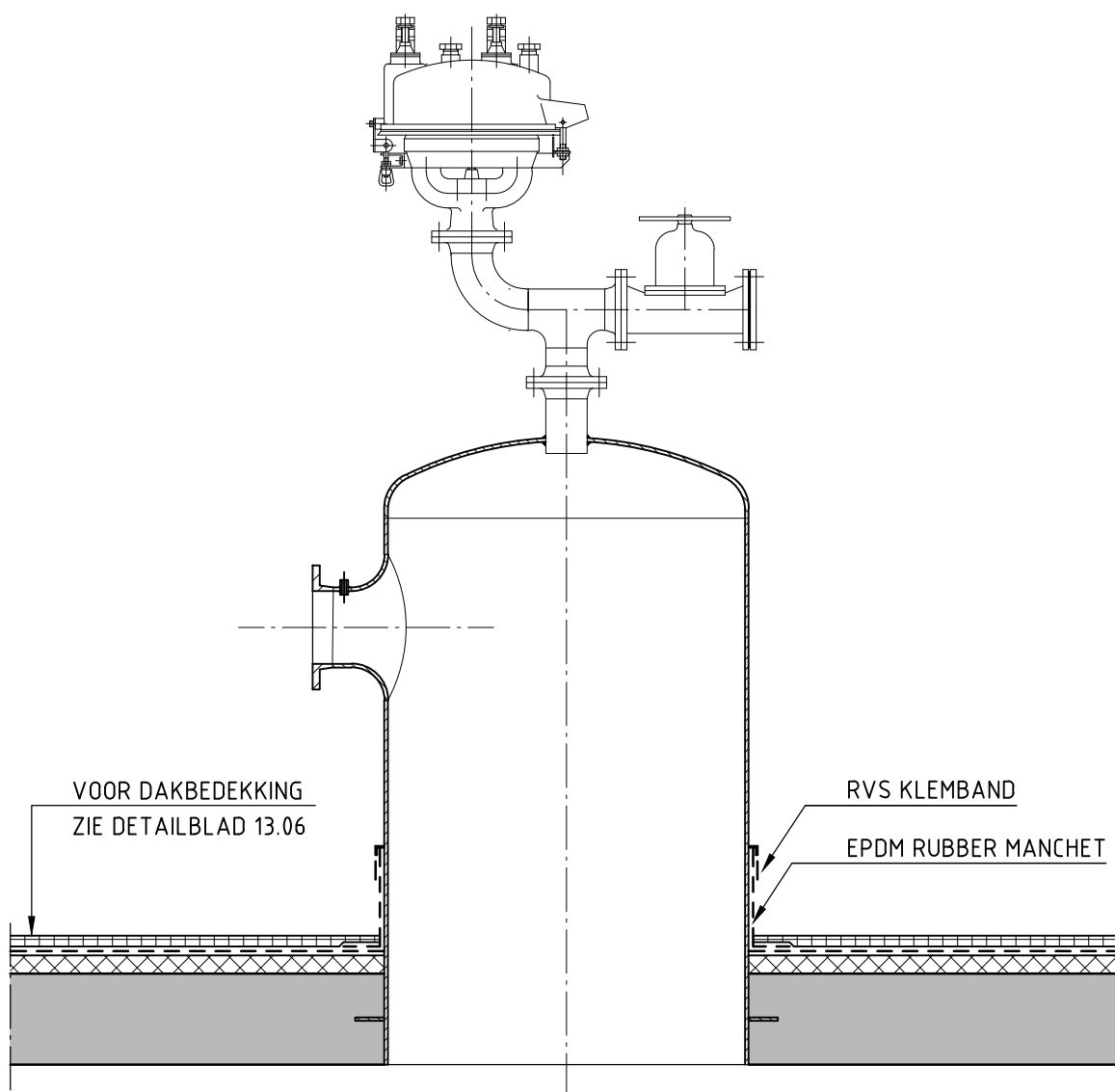


DOORNEDE B-B



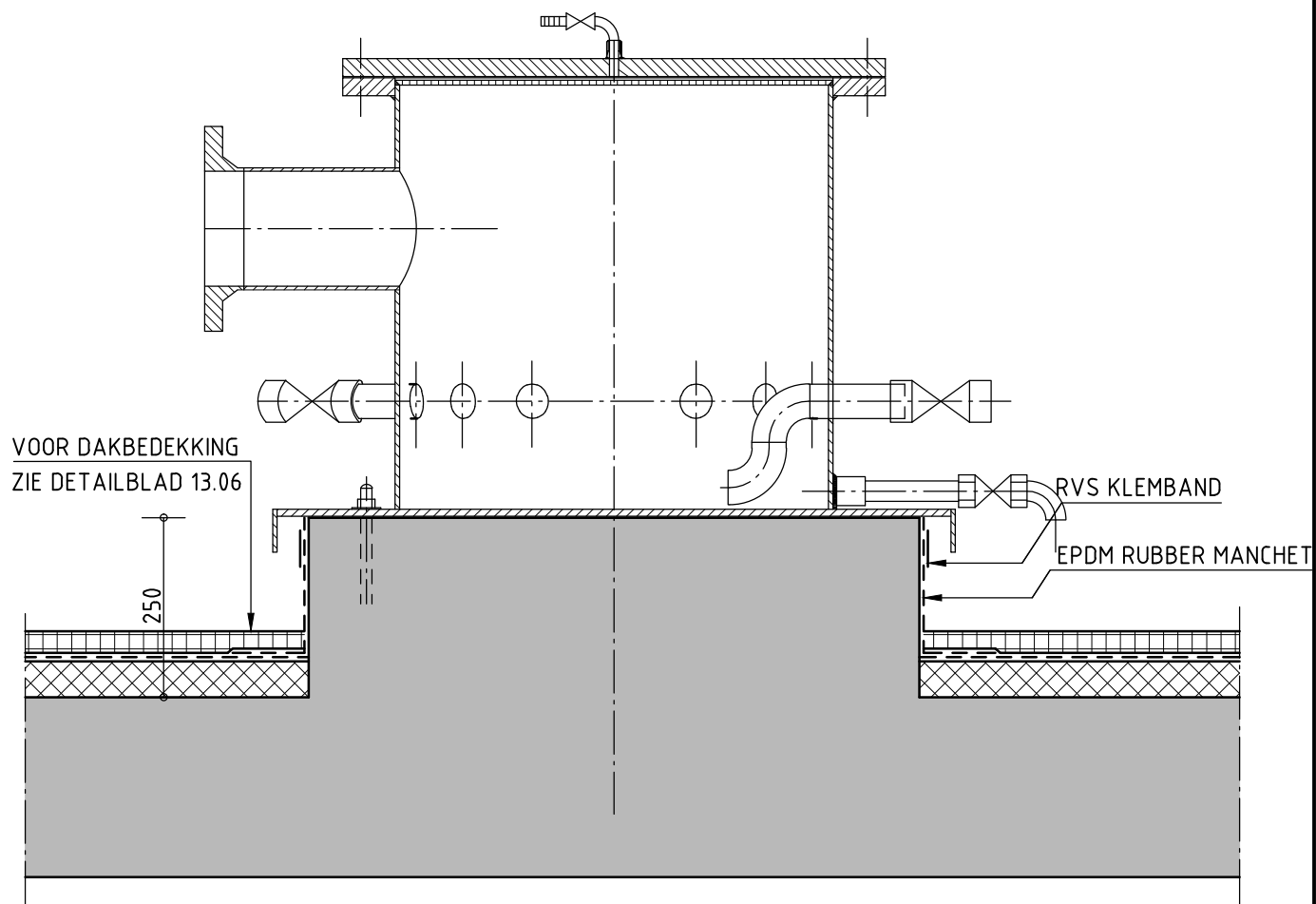
DOORNEDE C-C

VLOEISTOFDICHTTE BEDRIJFSPLAATVLOERVERHARDING MET AFWATERING, DOORSNEDEN

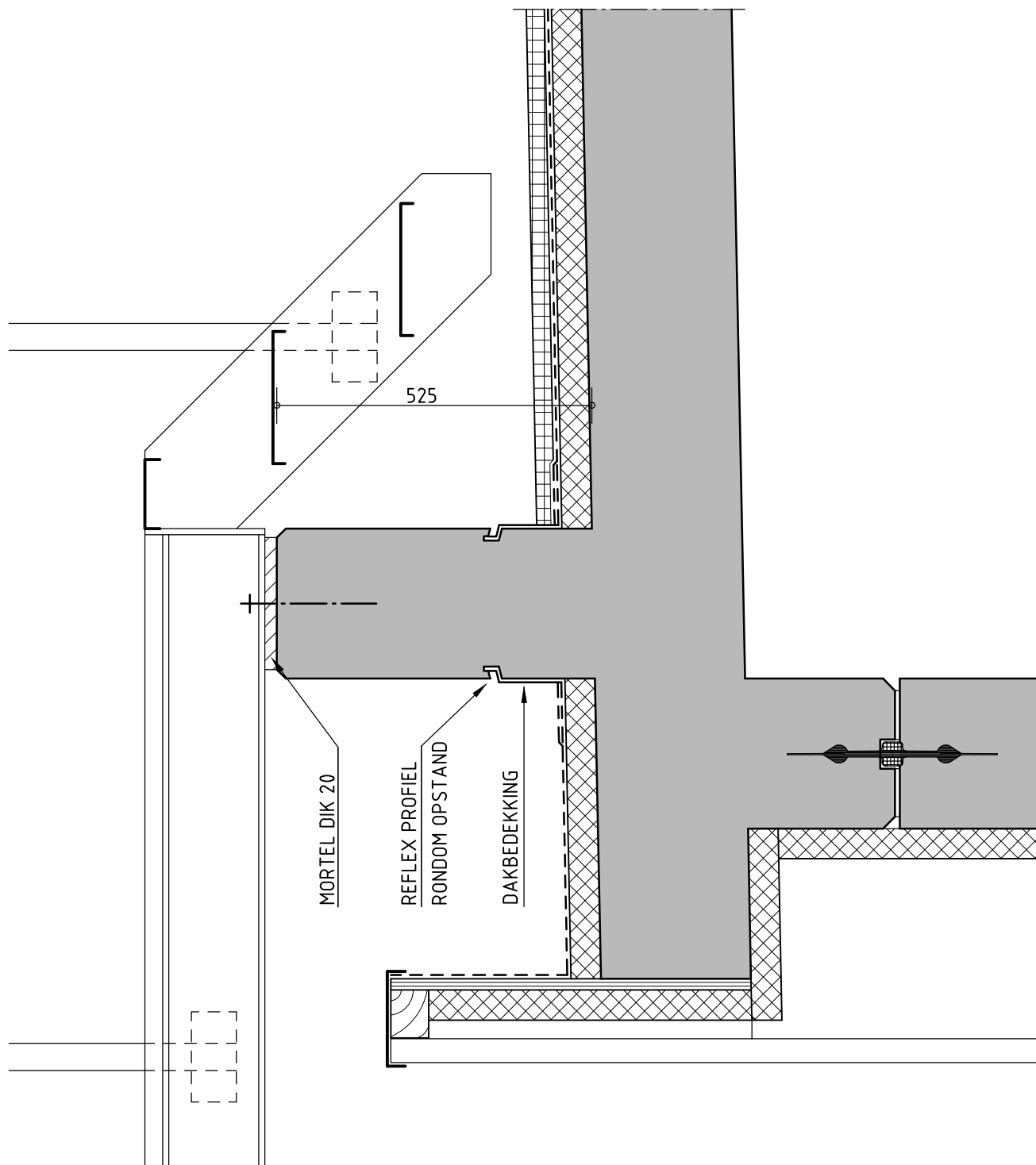


GASDOM

SPECIFIEK VOOR SLIBGISTINGTANK E.D.

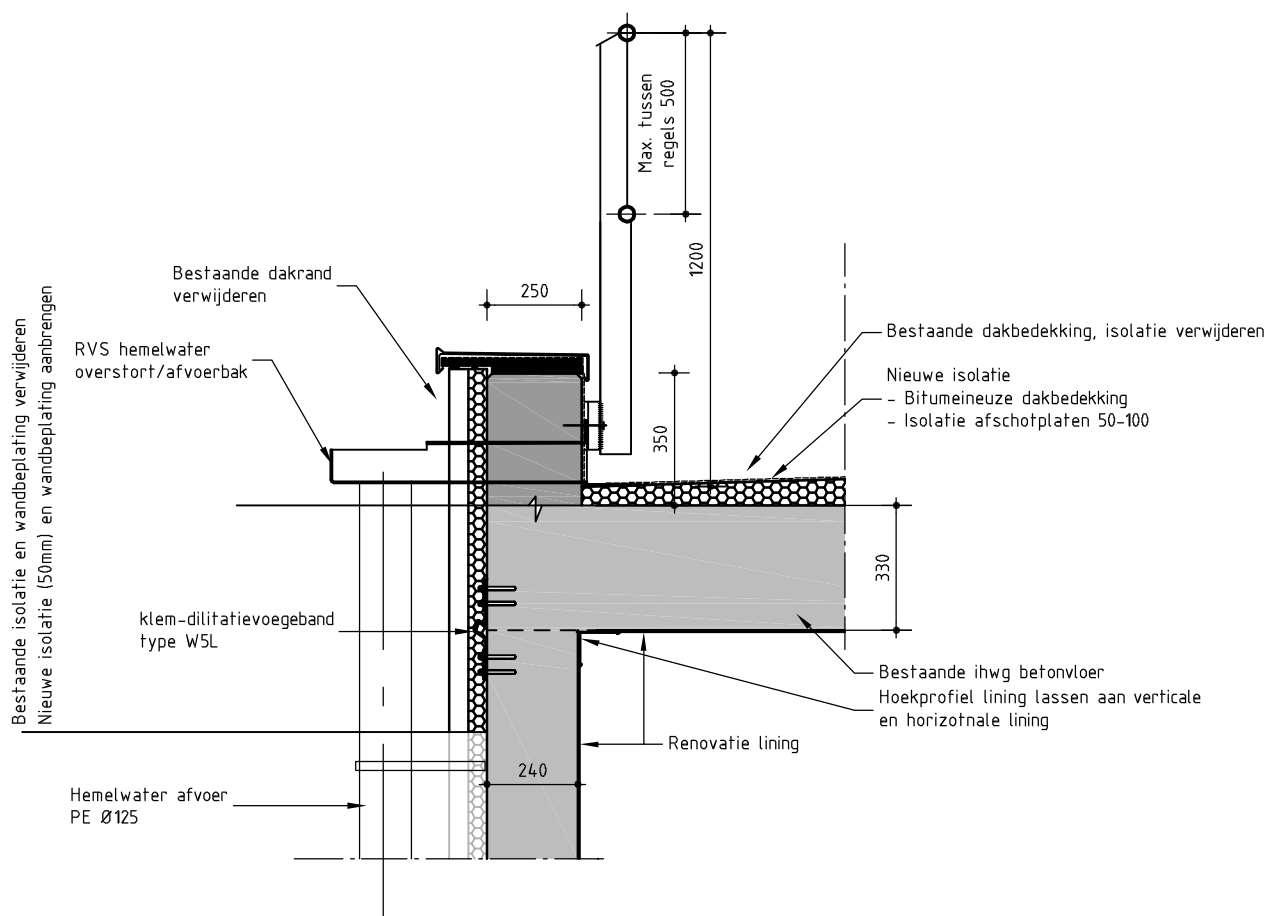


GASVERDEELDOMEIN

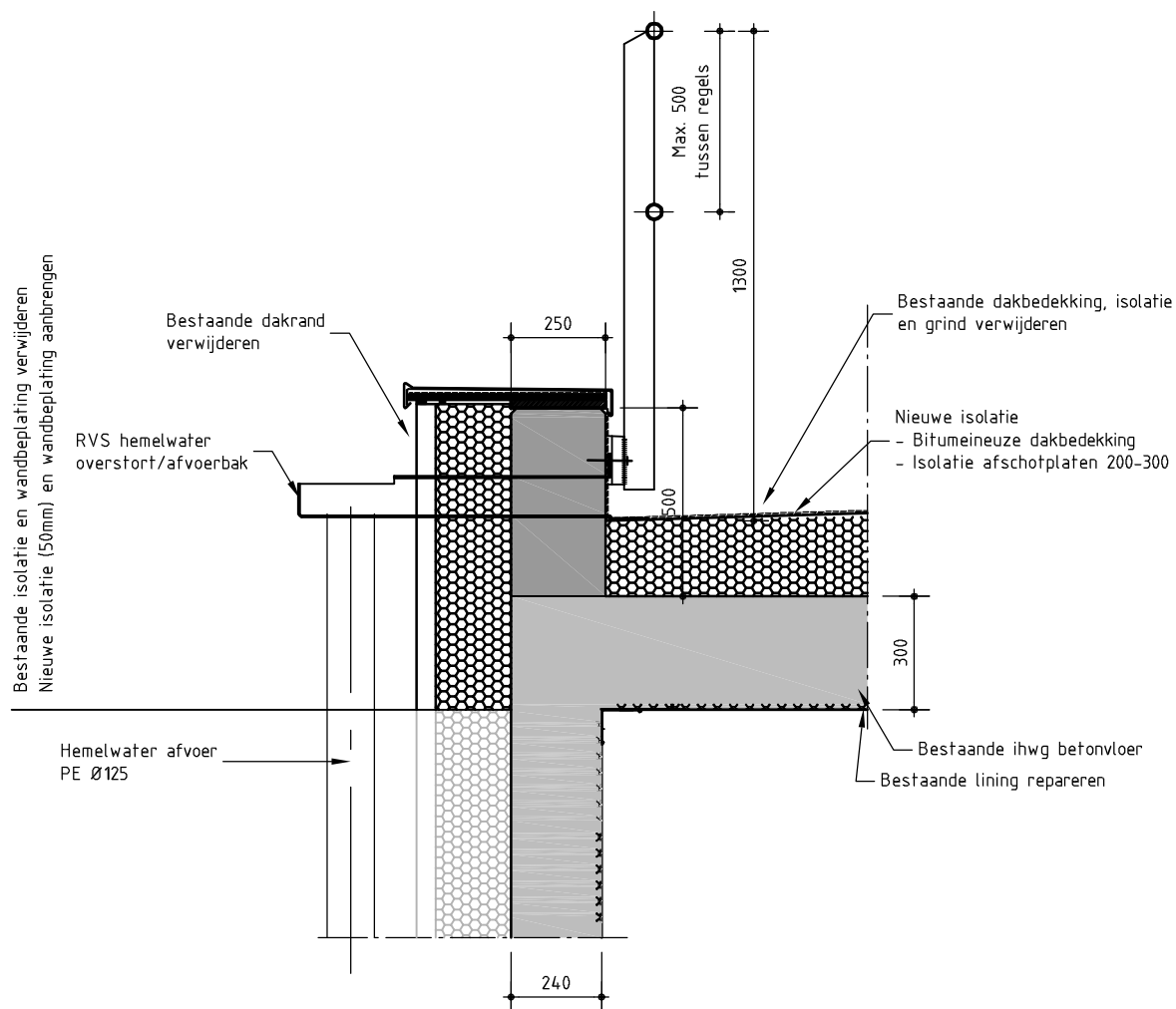


TOEGANG DAK MIDDELS BRUG

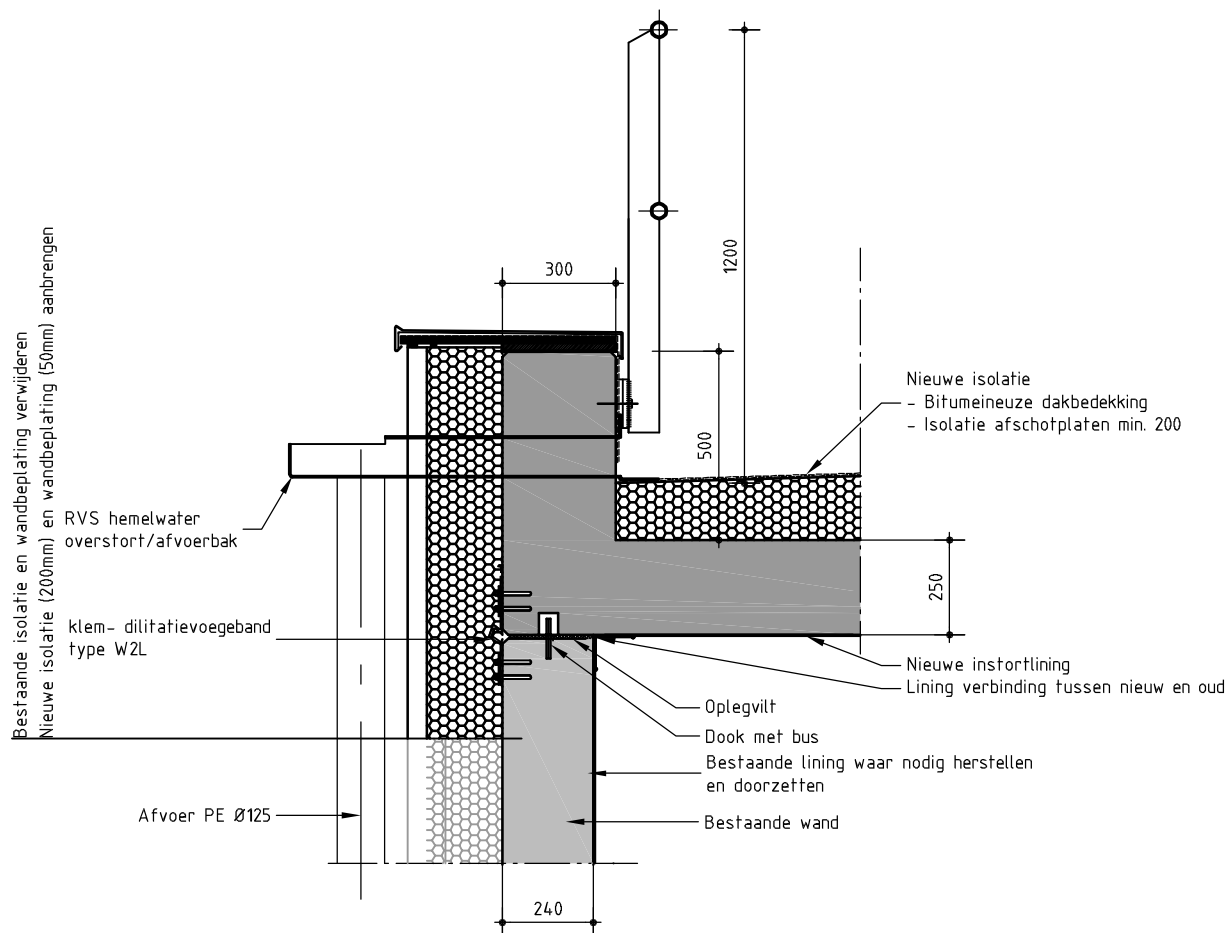
SPECIFIEK VOOR SLIBGISTINGTANK E.D.



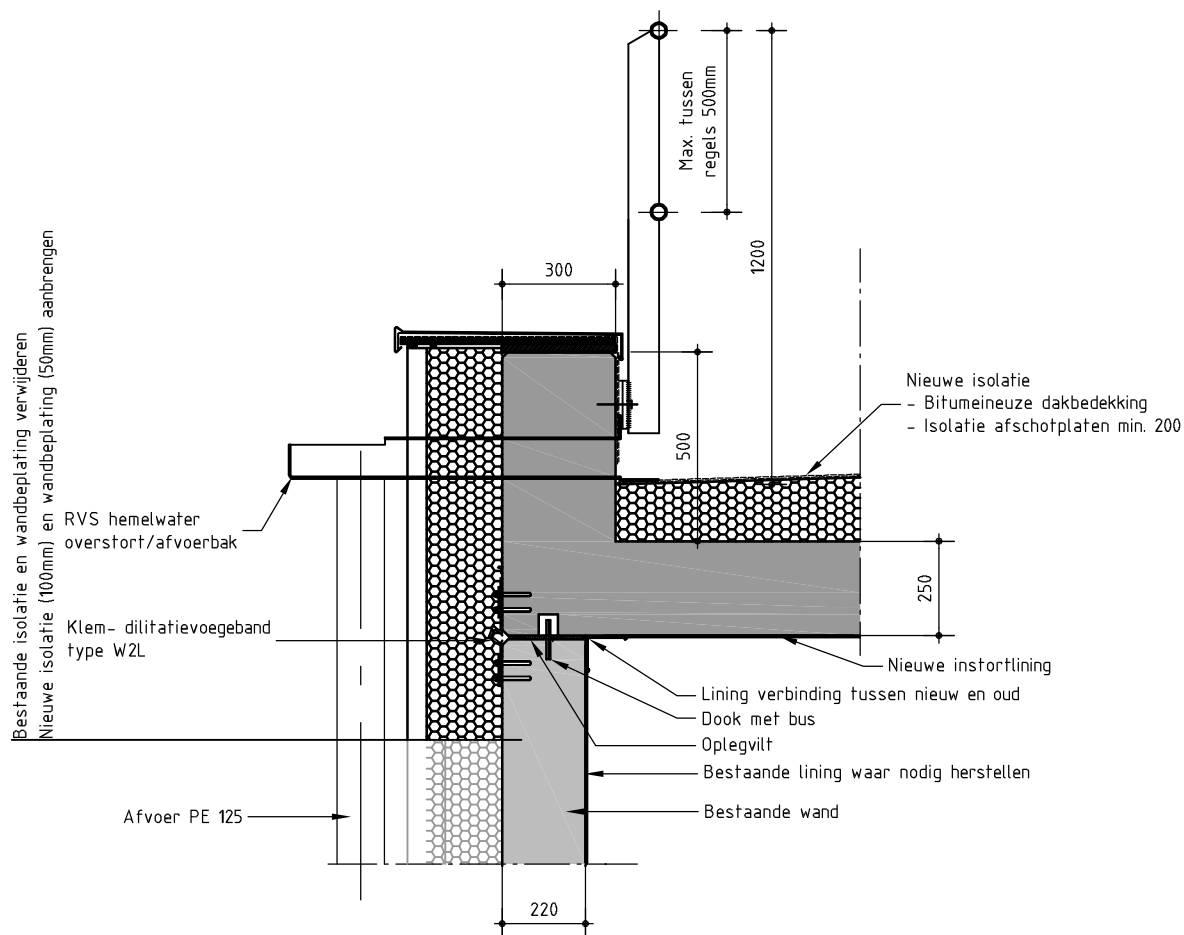
0	16-09-2022	S. Vromans	H. Rienstra	T. Keurhorst	-	
Code:	Datum:	Getekend door:	Controle door:	Toezicht door:	Omschrijving:	
Project: RWZI Echten						
Omschrijving: Detail Schrumpf profiel dak/wand Mengtank					Status: DEFINITIEF	
					Fase: D0	
Besteknummer: -				Schaal: 1:20	Formaat: A4	Wijz. 0
-						
Tekeningnummer: c-13-00-13_16-N					Blad: 1	Aantal: 1



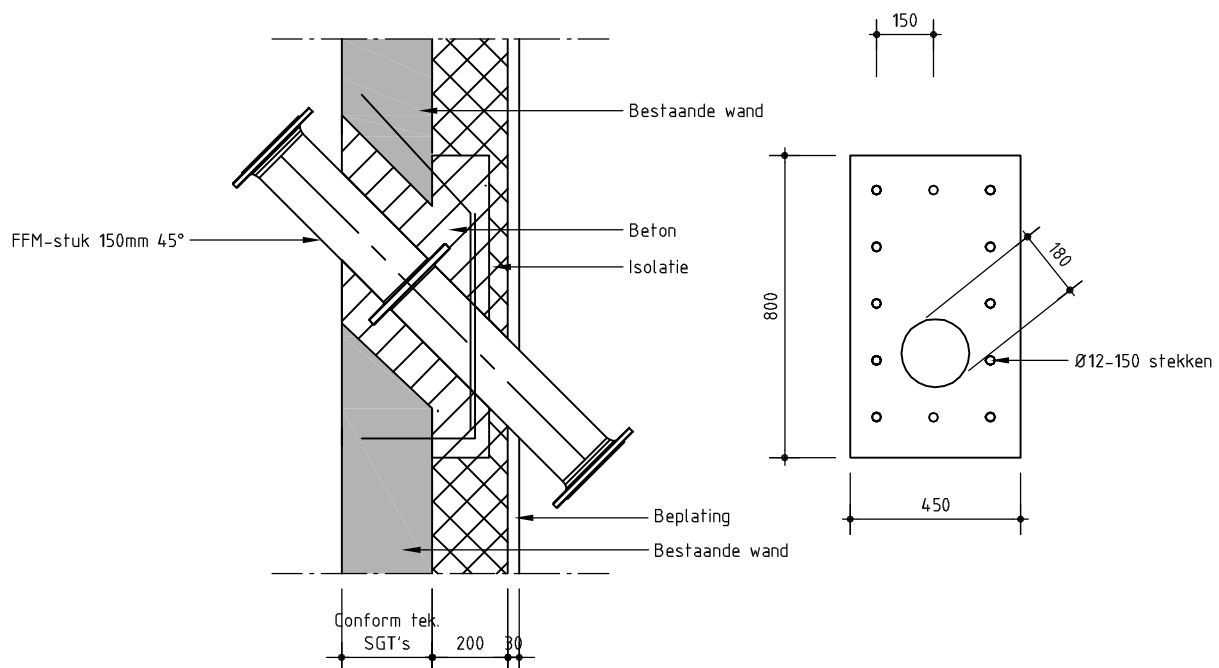
0	16-09-2022	S. Vromans	H. Rienstra	T. Keurhorst	-	
Code:	Datum:	Getekend door:	Controle door:	Toezicht door:	Omschrijving:	
Project: RWZI Echten						
Omschrijving: Detail Dek thermofiele tank					Status: DEFINITIEF	
					Fase: D0	
Besteknummer: -				Schaal: 1:20	Formaat: A4	Wijz. 0
-						
Tekeningnummer: c-13-00-13_17-N					Blad: 1	Aantal: 1



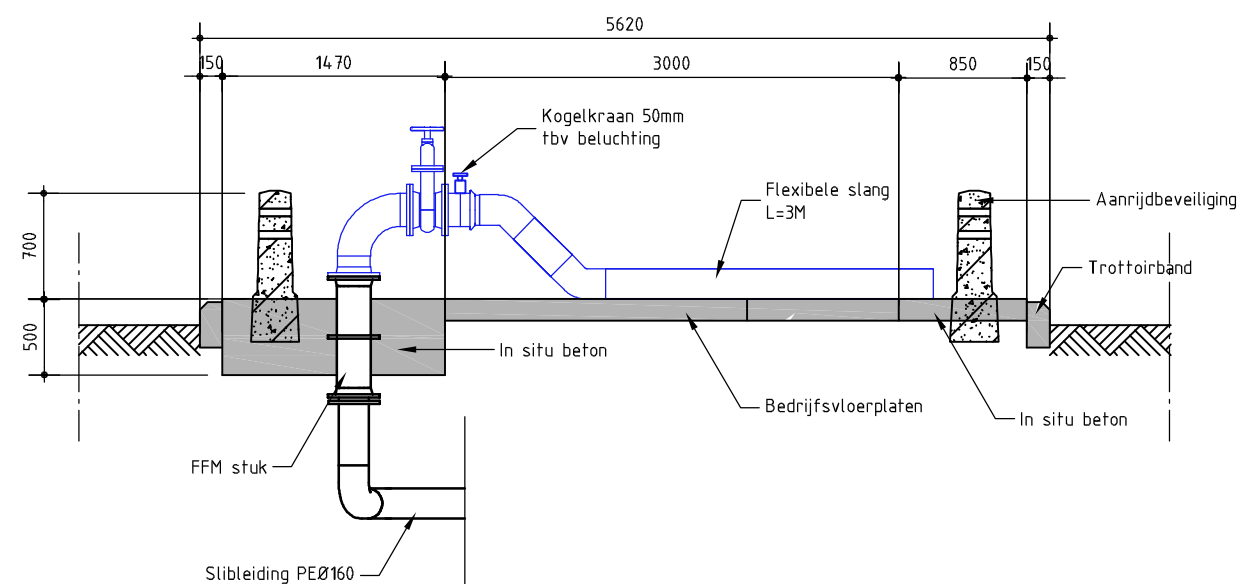
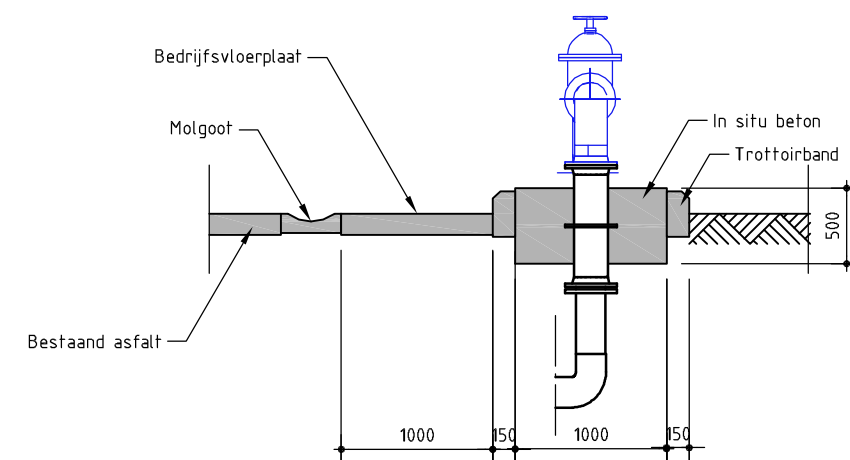
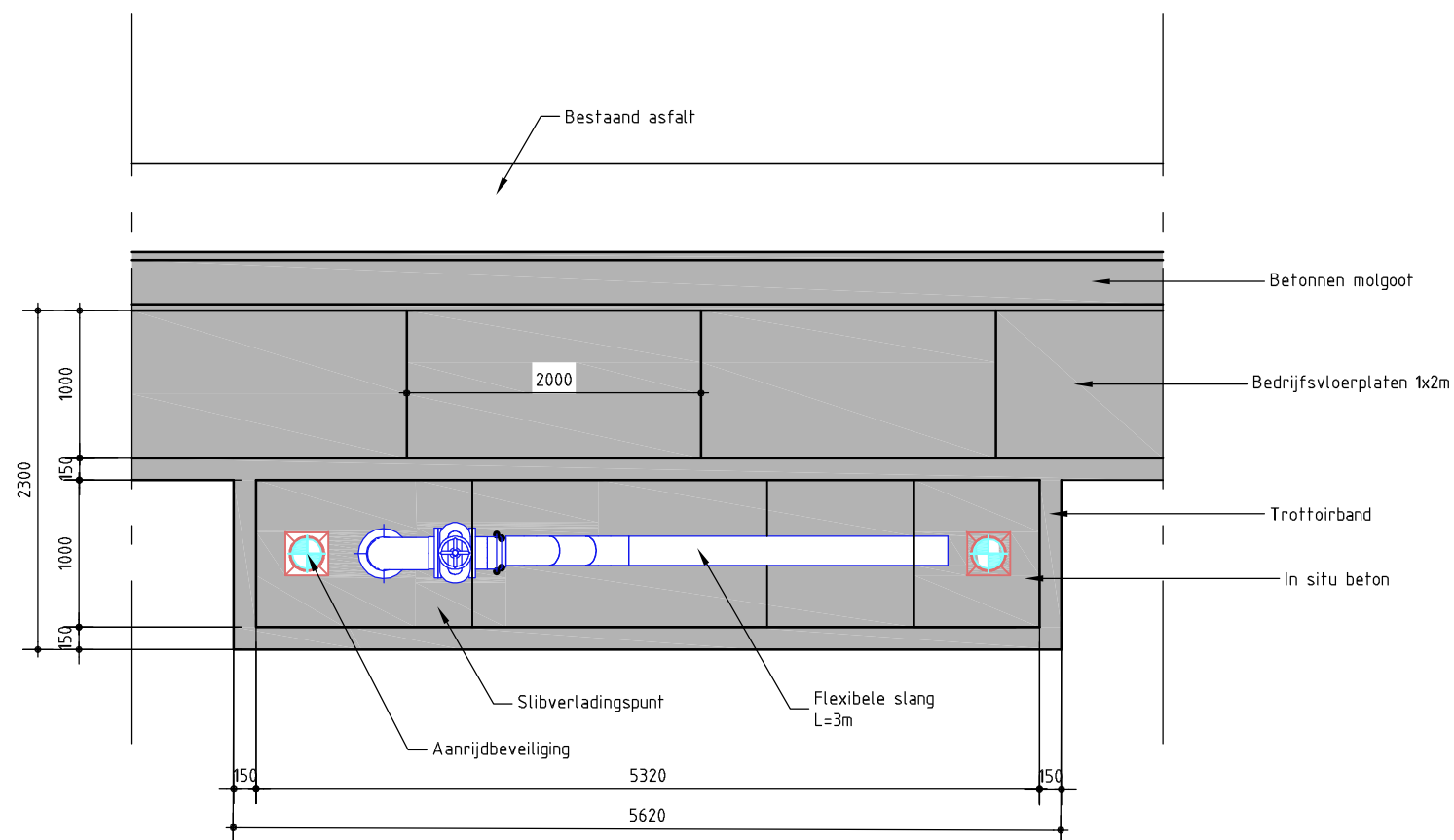
0	16-09-2022	S. Vromans	H. Rienstra	T. Keurhorst	-	
Code:	Datum:	Getekend door:	Controle door:	Toezicht door:	Omschrijving:	
Project: RWZI Echten						
Omschrijving: Detail Dek mesofiele tank					Status: DEFINITIEF	
					Fase: D0	
Besteknummer: -				Schaal: 1:20	Formaat: A4	Wijz. 0
-						
Tekeningnummer: c-13-00-13_18-N					Blad: 1	Aantal: 1



0	16-09-2022	S. Vromans	H. Rienstra	T. Keurhorst	-	
Code:	Datum:	Getekend door:	Controle door:	Toezicht door:	Omschrijving:	
Project: RWZI Echten						
Omschrijving: Detail Dek Navergister					Status: DEFINITIEF	
					Fase: D0	
Besteknummer: -				Schaal: 1:20	Formaat: A4	Wijz. 0
-						
Tekeningnummer: c-13-00-13_19-N					Blad: 1	Aantal: 1



0	16-09-2022	S. Vromans	H. Rienstra	T. Keurhorst	-	
Code:	Datum:	Getekend door:	Controle door:	Toezicht door:	Omschrijving:	
Project: RWZI Echten						
Omschrijving: Detail Sparing onder hoek van 45 graden					Status: DEFINITIEF	
					Fase: D0	
Besteknummer: -				Schaal: 1:20	Formaat: A4	Wijz. 0
-						
Tekeningnummer: c-13-00-13_20-N					Blad: 1	Aantal: 1



0	16-09-2022	S. Vromans	H. Rienstra	T. Keurhorst	-
Code:	Datum:	Gefekend door:	Controle door:	Toezicht door:	Omschrijving:
Project: RWZI Echten					
Omschrijving: Detail Slibverladingspunt				Status: DEFINITIEF	
				Fase: D0	
Besteknummer: -		Schaal: 1:50		Formaat: A3	Wijz. 0
Tekeningnummer: c-13-00-13_21-N				Blad: 1	Aantal: 1