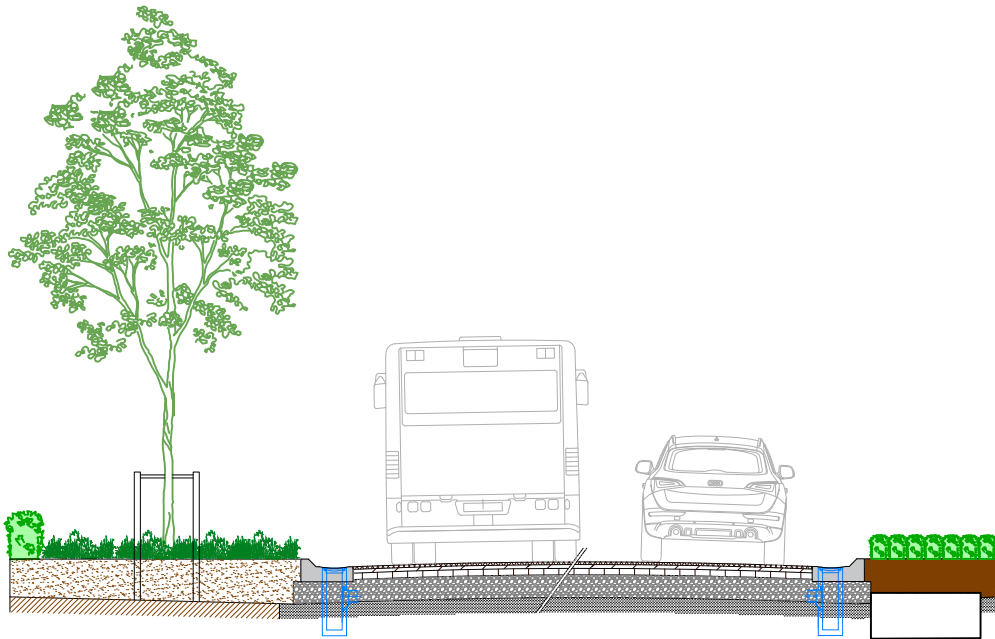


Standaard details Noaberkracht



Titel: Standaard details Noaberkracht



Noaberkracht
Dinkelland Tubbergen
Nicolaasplein 5
7591 MA Denekamp
www.noaberkracht.nl

Juni 2026

Standaard details Noaberkracht

Standaard details Noaberkracht

Inhoudsopgave:

Verharding

- 1 Langsparkeren klinkers met boomplantvak, schuin 45 graden
- 1a Langsparkeren asfalt met boomplantvak, schuin 45 graden
- 2 Langsparkeren rijbaan, df, met boomplantvak 45 graden
- 2a Langsparkeren rijbaan, asfalt, met boomplantvak 45 graden
- 3 Langsparkeren bij asfaltverharding in rijbaan
- 4 Haaksparkeren bij asfalt
- 5 In-/ uitrit rijbaan bij woning t.b.v. aanliggend trottoir
- 6 In-/ uitrit t.b.v. garage/carpoort bij woningen t.p.v. aanliggend groen
- 7 Zijstraat aansluiting d.m.v. in- uitrit bij groenstrook
- 8 Zijstraat aansluiting d.m.v. in- uitrit bij trottoir
- 9 Aansluiting tegels op bochtband met stroomlaag van betonstraatstenen
- 10 Dwarsprofiel: aansluiting parkeerhavens-rijweg in asfalt
- 11 Overgang van asfalt op klinkers
- 12 Groeiplaats boom principedetail
- 13 Doorsnedes industrierrein
- 14 Halfverharding voor recreatieve voetpaden, type: Achterhoeks padvast
- 15 Groen parkeren als langsparkeren
- 16 Groen parkeren als haaksparkeren

Riolering

- 31 Straatkolk met aansluiting
- 32 Combi-kolken met aansluiting
- 33 Trottoirkolk met aansluiting
- 34 geleideband trottoirkolk met aansluiting
- 41 Principe inspectieput VWA
- 42 Principe inspectieput HWA
- 43 Inspectieput met kraammetseling in de put
- 44 Huis- en kolkaansluitingen op hoofdriool
- 51 Opbouw wadi bovenaanzicht
- 52 Opbouw wadi Dwarsdoorsnede A-A'
- 53 Opbouw wadi Dwarsdoorsnede B-B' en C-C'
- 54 Principe inriolpunt persleiding op vrijverval riolering

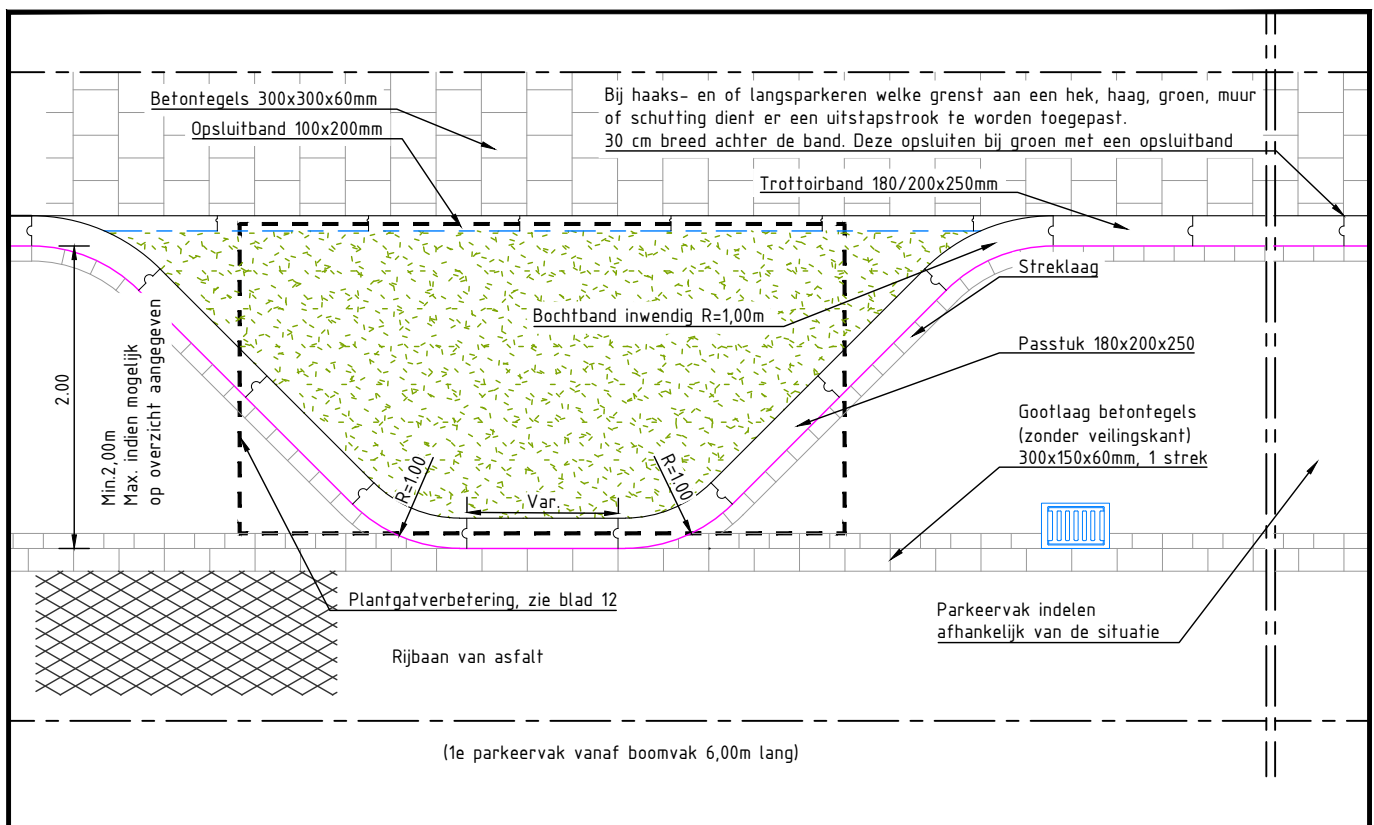
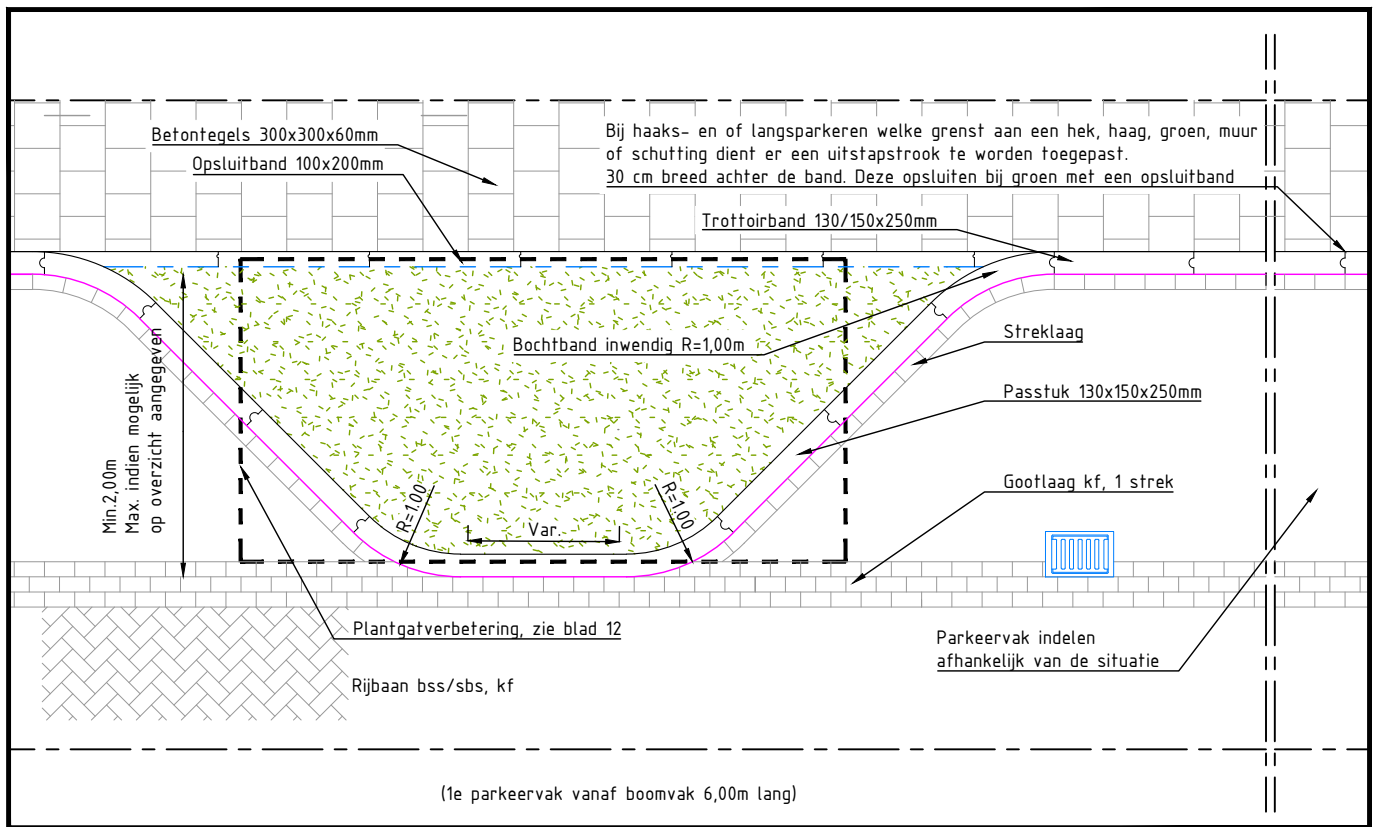
Titel:

Standaard details Noaberkracht



Noaberkracht
Dinkelland Tubbergen
Nicolaasplein 5
7591 MA Denekamp
www.noaberkracht.nl

Juni 2026

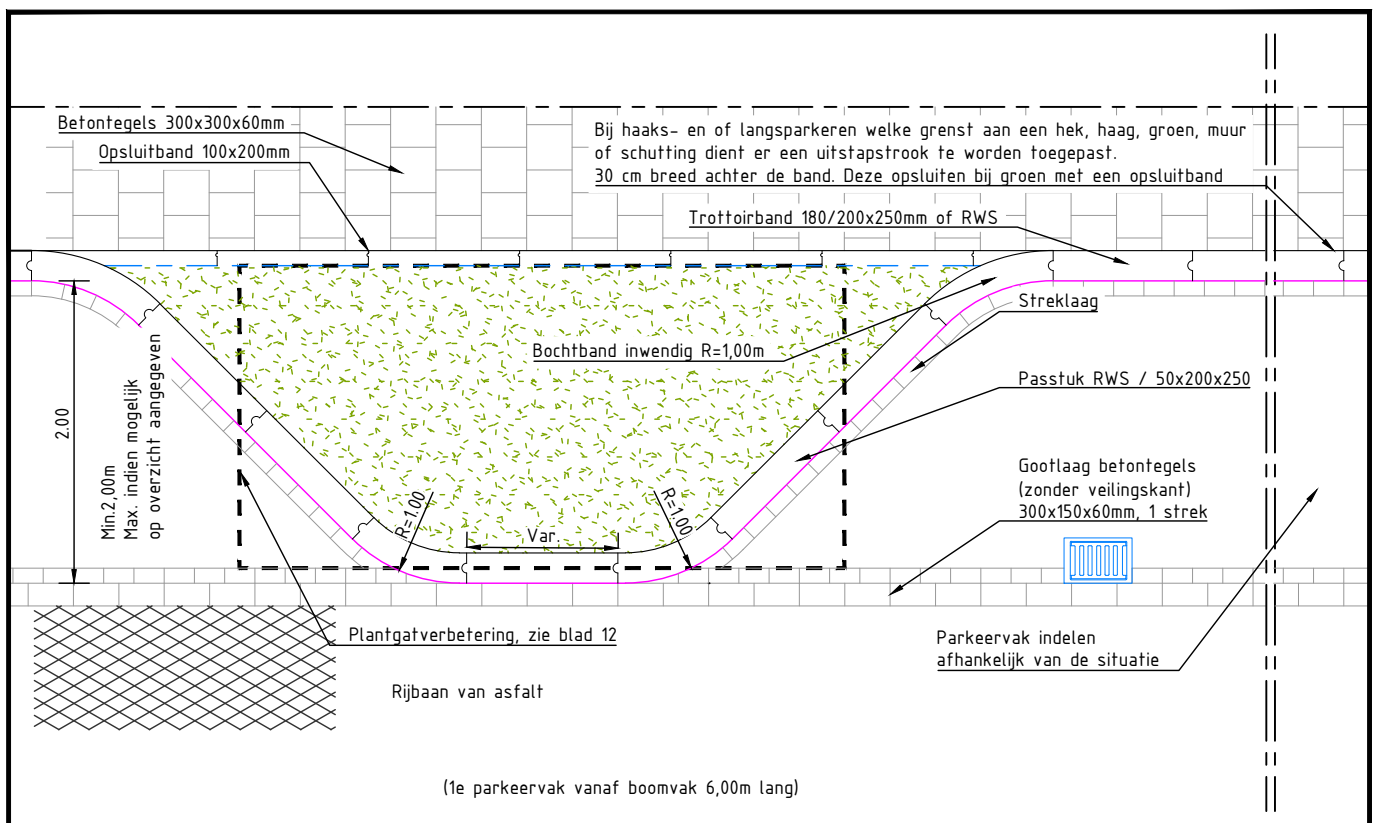
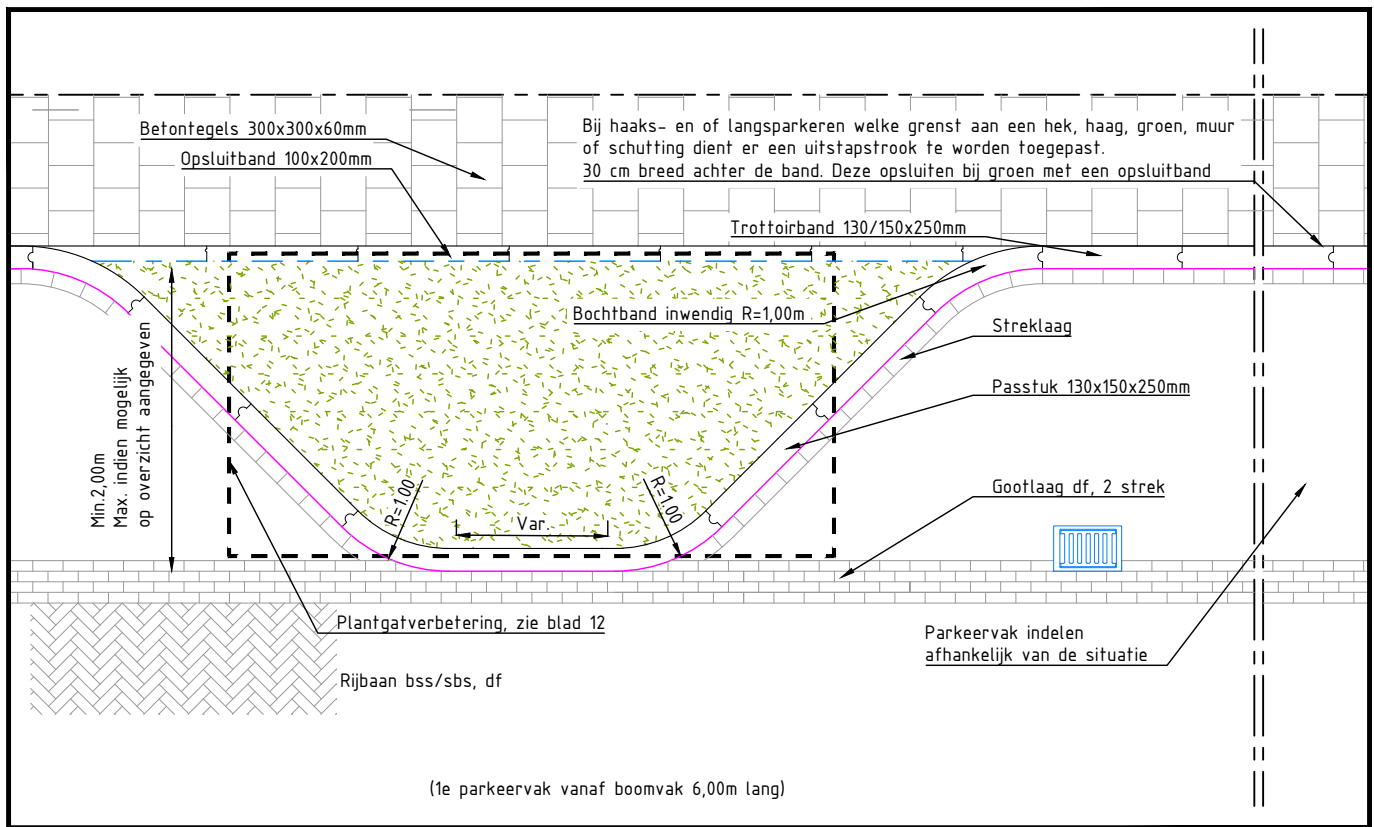


Langsparkeren klinkers(kf)/asfalt met boomplantvak, schuin 45 graden



Maatvoering in meters, tenzij anders aangegeven

Naam	Definitief d.d.	Tek. nr.	Formaat	Schaal
R. Weghorst	22-12-2025	SDNK-2026	A4	1: 50
STANDAARDEDETAILS 2026			Blad	01

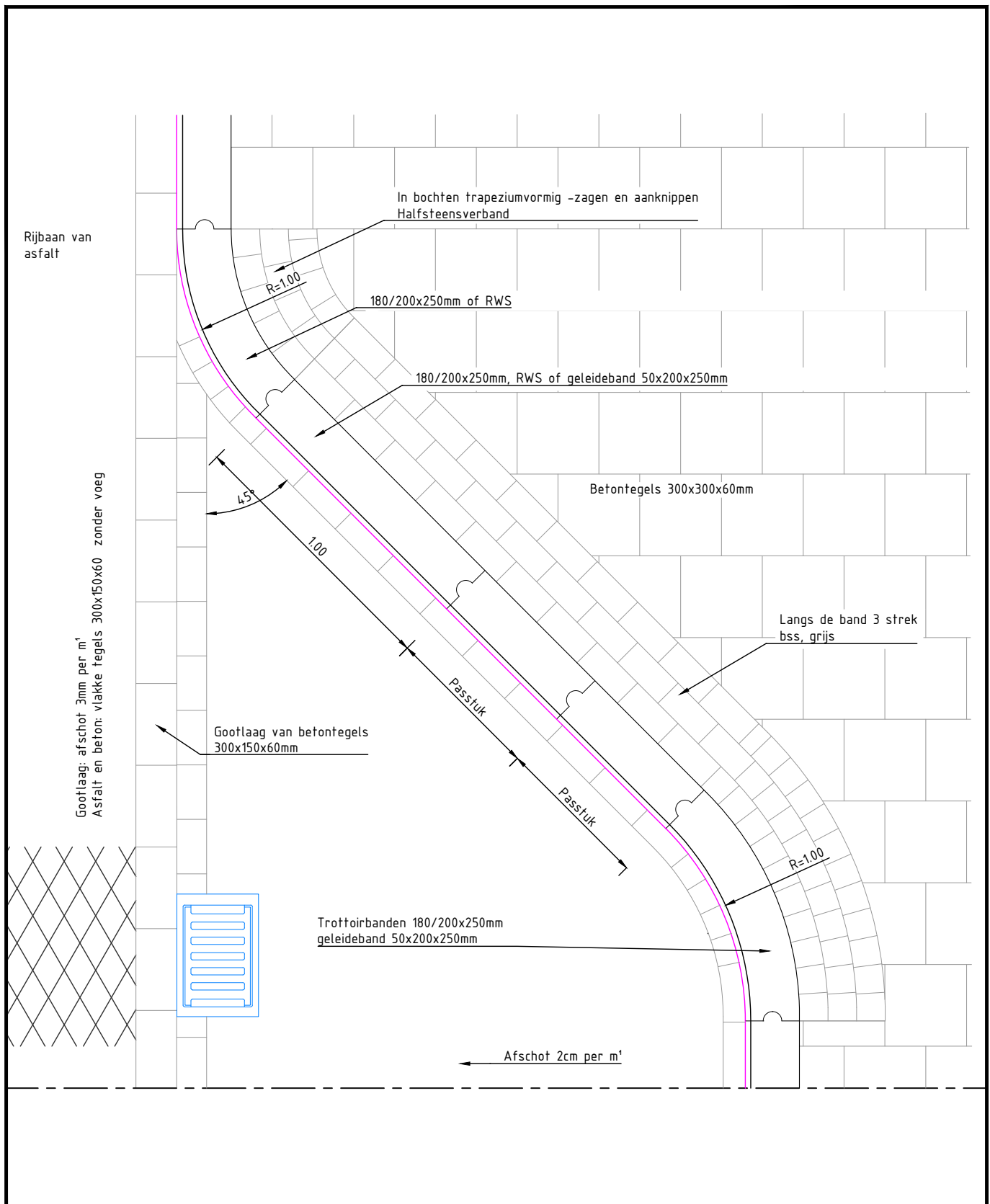


Langsparkeren klinkers(df)/asfalt met boomplantvak, schuin 45 graden



Maatvoering in meters, tenzij anders aangegeven

Naam	Definitief d.d.	Tek. nr.	Formaat	Schaal
R. Weghorst	22-12-2025	SDNK-2026	A4	1: 50
STANDAARDEDETAILS 2026			Blad	02



Lansparkeren bij asfaltverharding in rijbaan

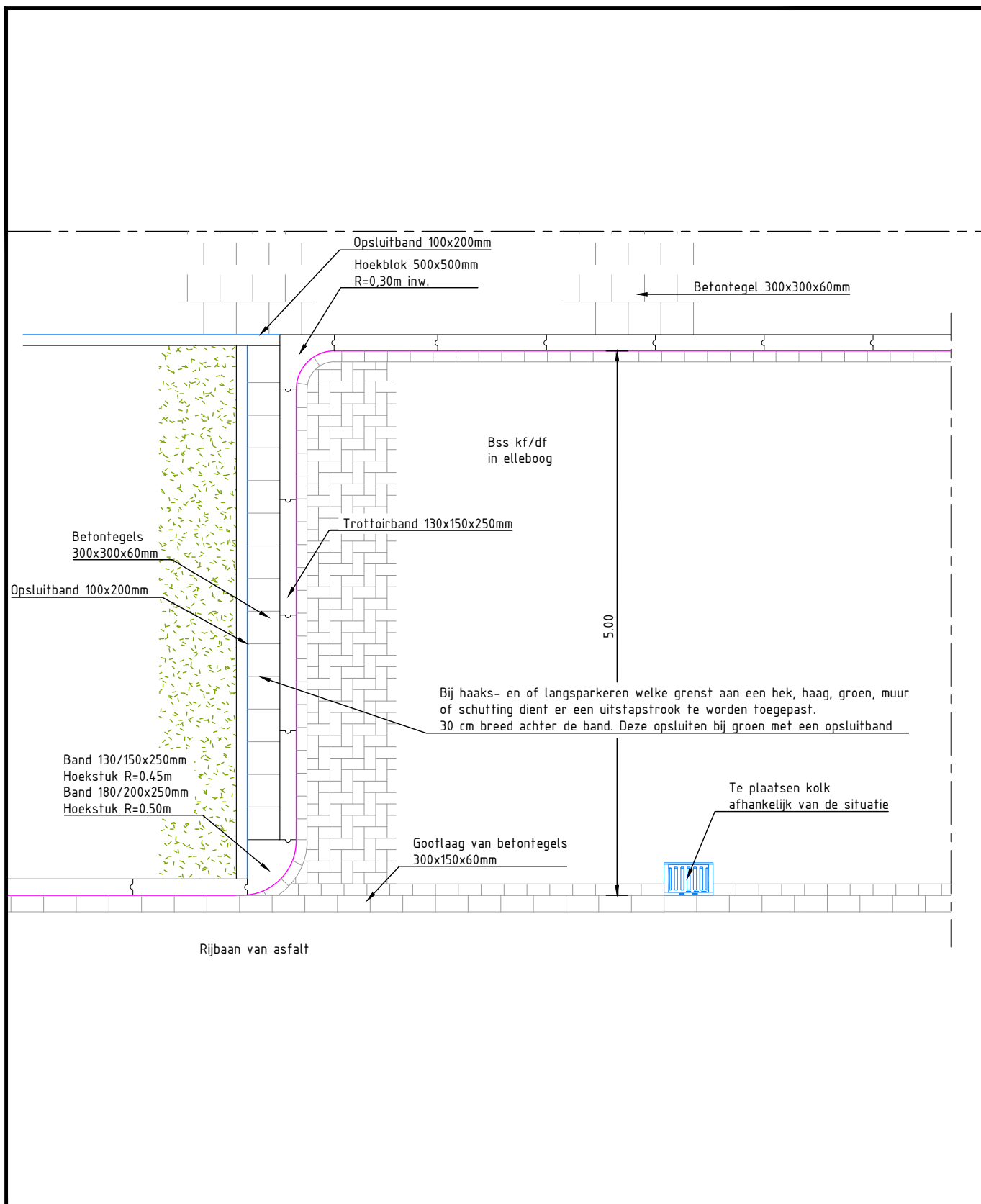
Maatvoering in meters, tenzij anders aangegeven

Naam	Definitief d.d.	Tek. nr.	Formaat	Schaal
R. Weghorst	22-12-2025	SDNK-2026	A4	1: 20

STANDAARDEDETAILS 2026

Blad

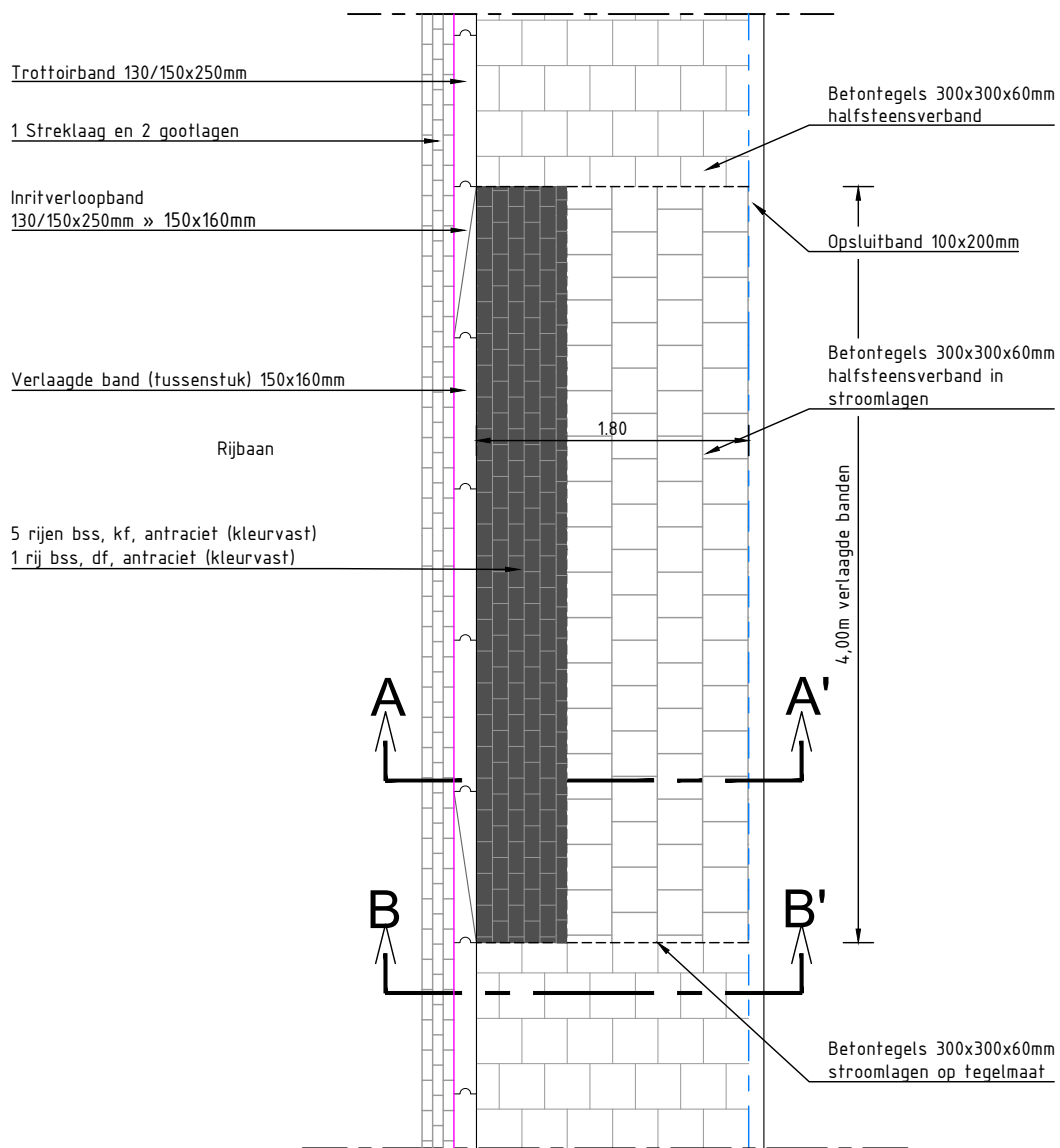
03



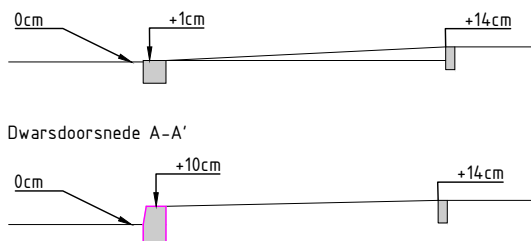
Haaksparkeren bij klinkers met witte verkeersstenen

Maatvoering in meters, tenzij anders aangegeven

Naam	Definitief d.d.	Tek. nr.	Formaat	Schaal
R. Weghorst	22-12-2025	SDNK-2026	A4	1: 50
STANDAARDEDETAILS 2026			Blad	04



Enkele oprit 4.00m breed
Dubbele oprit 6.00m breed



In-/ uitrit rijbaan bij woning t.b.v. aanliggend trottoir

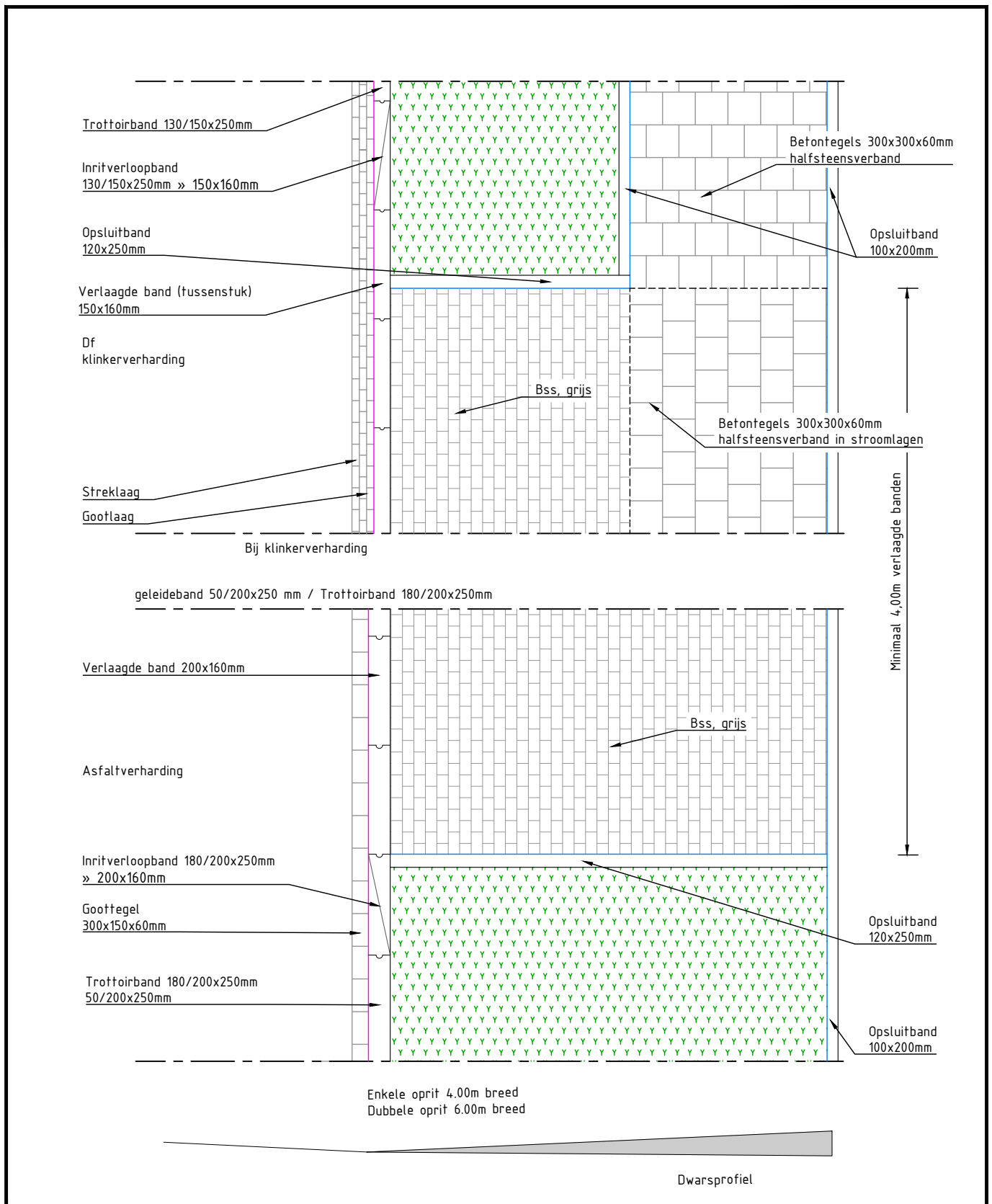
Maatvoering in meters, tenzij anders aangegeven

Naam	Definitief d.d.	Tek. nr.	Formaat	Schaal
R. Weghorst	22-12-2025	SDNK-2026	A4	1: 50

STANDAARDEDETAILS 2026

Blad

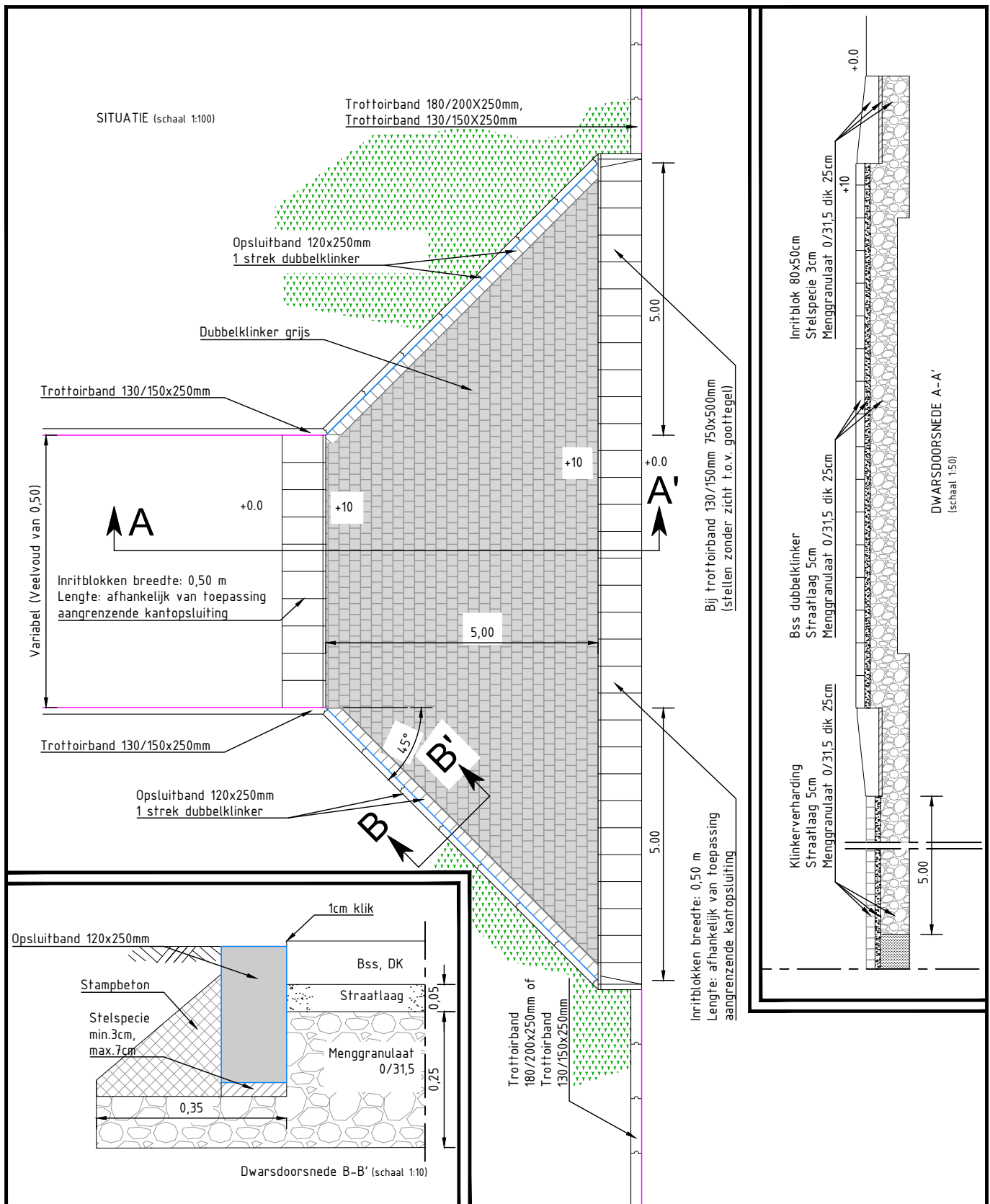
05



In-/ uitrit t.b.v. garage/carpoort bij woningen t.p.v. aanliggend groen

Maatvoering in meters, tenzij anders aangegeven

Naam	Definitief d.d.	Tek. nr.	Formaat	Schaal
R. Weghorst	22-12-2025	SDNK-2026	A4	1: 50
		STANDAARDEDETAILS 2026	Blad	06

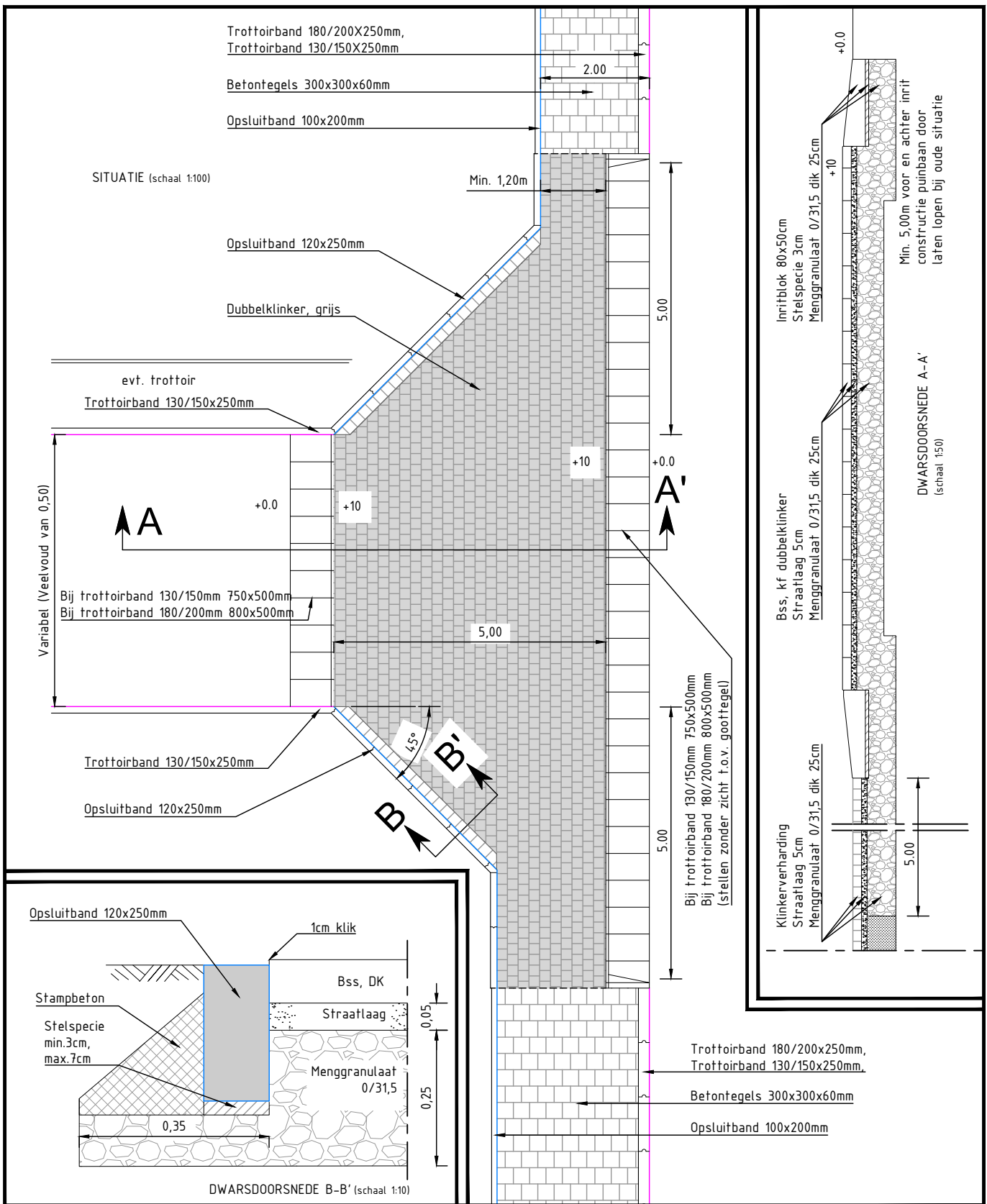


Zijstraat aansluiting d.m.v. in- uitrit bij groenstrook



Maatvoering in meters, tenzij anders aangegeven

Naam	Definitief d.d.	Tek. nr.	Formaat	Schaal
R. Weghorst	22-12-2025	SDNK-2026	A4	1: 100
		STANDAARDEDETAILS 2026	Blad	07

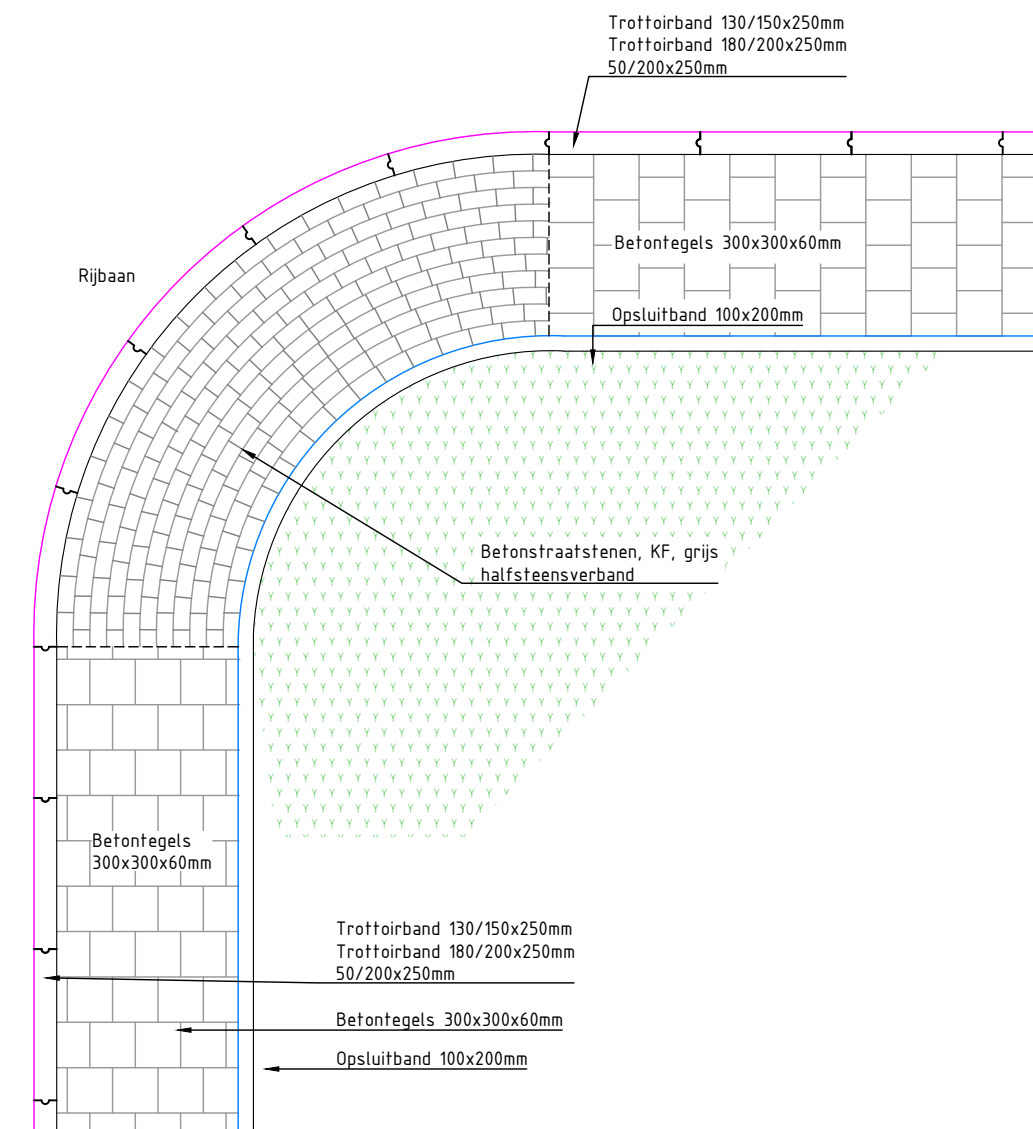


Zijstraat aansluiting d.m.v. in- uitrit bij trottoir



Maatvoering in meters, tenzij anders aangegeven

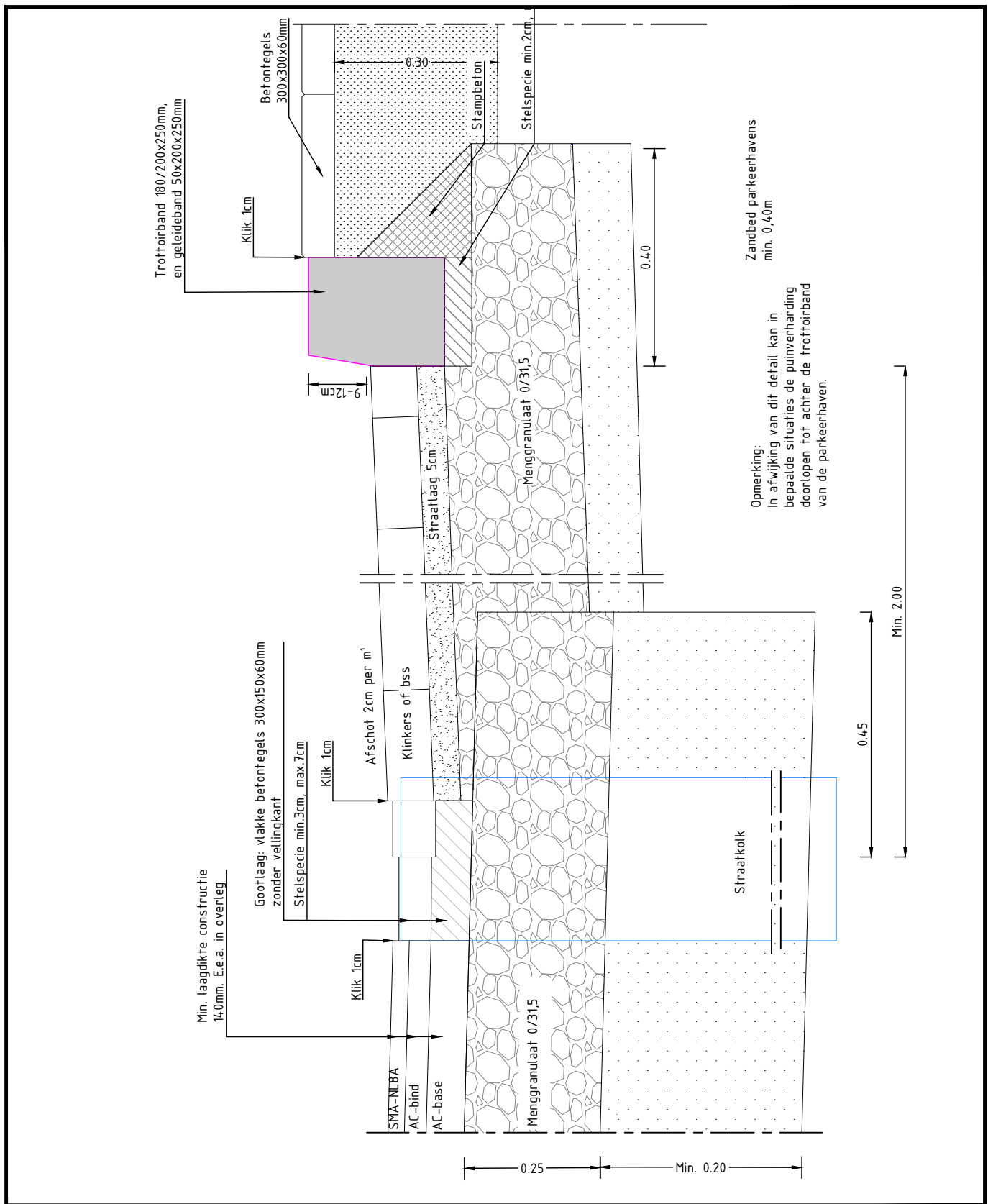
Naam	Definitief d.d.	Tek. nr.	Formaat	Schaal
R. Weghorst	22-12-2025	SDNK-2026	A4	1: 100
			Blad	08



Aansluiting tegels op bochtband met stroomlaag van betonstraatstenen

Maatvoering in meters, tenzij anders aangegeven

Naam	Definitief d.d.	Tek. nr.	Formaat	Schaal
R. Weghorst	22-12-2025	SDNK-2026	A4	1: 50
		STANDAARDEDETAILS 2026	Blad	09

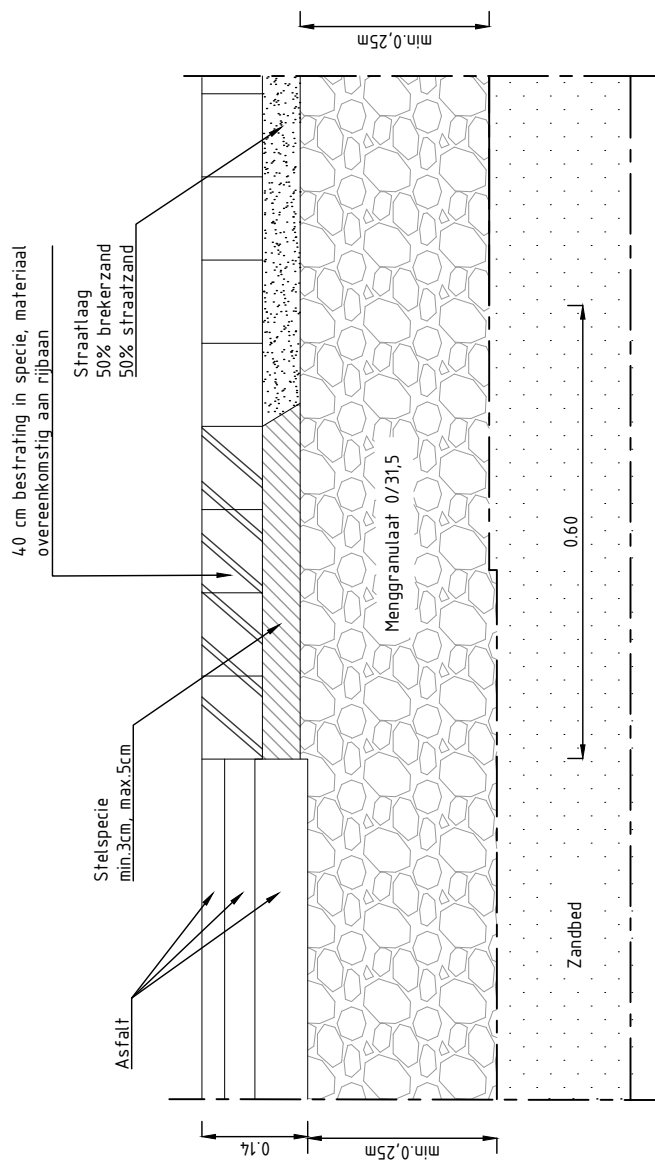


Dwarsprofiel: aansluiting parkeerhavens-rijweg in asfalt



Maatvoering in meters, tenzij anders aangegeven

Naam	Definitief d.d.	Tek. nr.	Formaat	Schaal
R. Weghorst	22-12-2025	SDNK-2026	A4	1: 10
		STANDAARDEDETAILS 2026	Blad	10

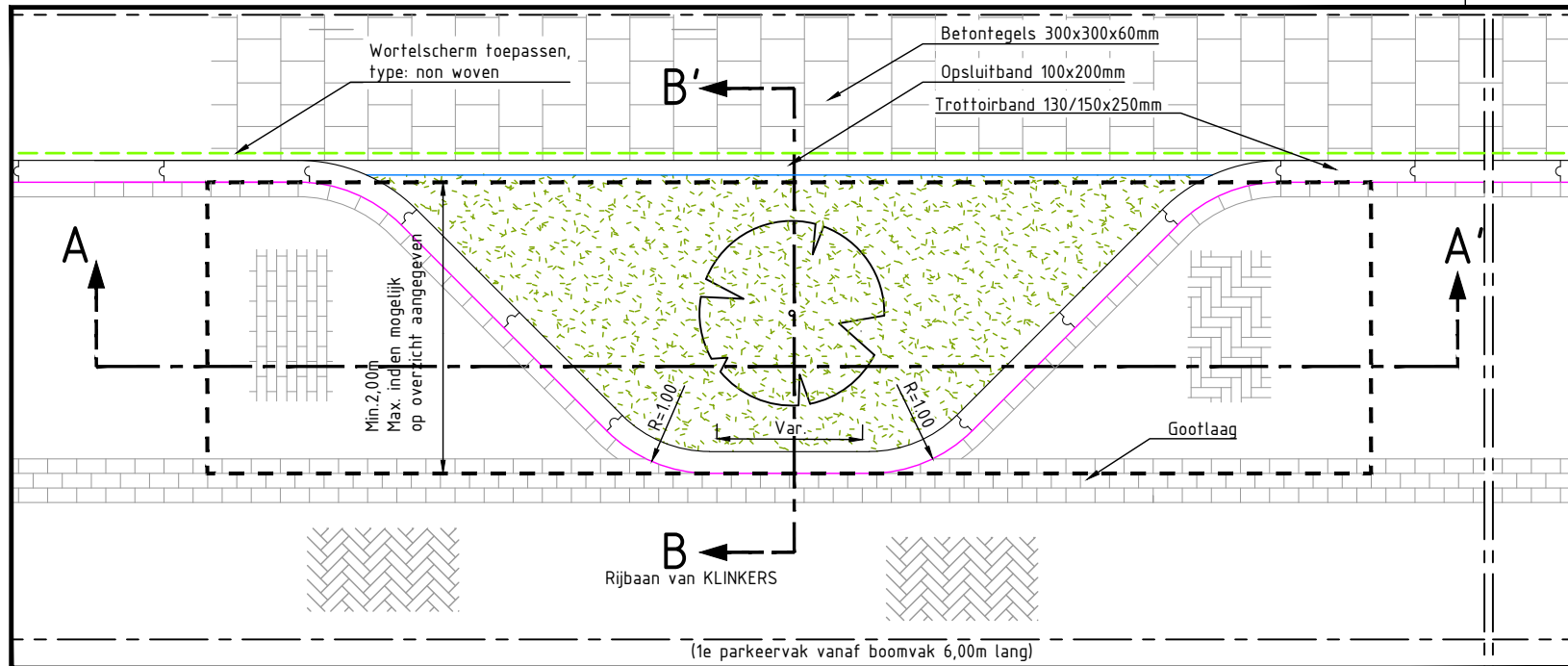


Overgang van asfalt op klinkers



Maatvoering in meters, tenzij anders aangegeven

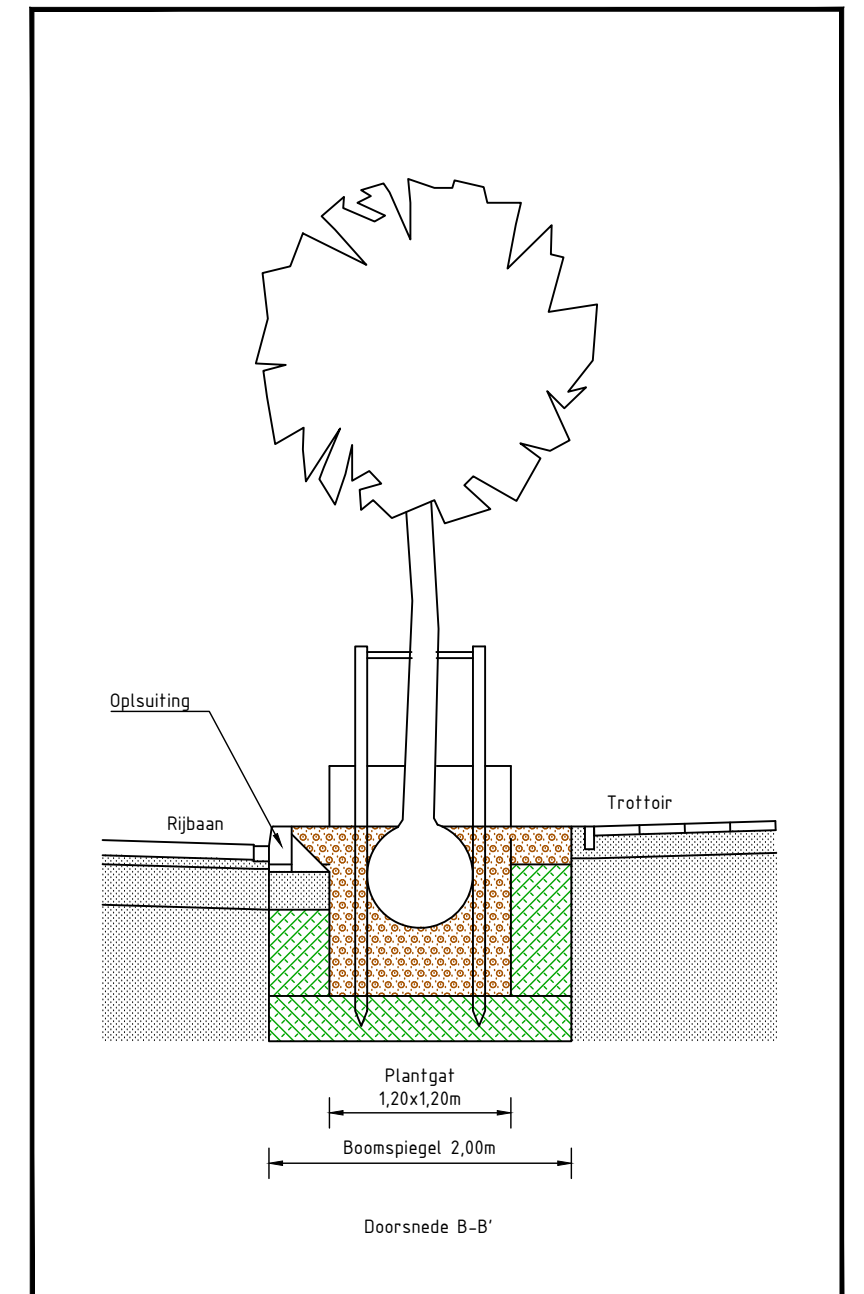
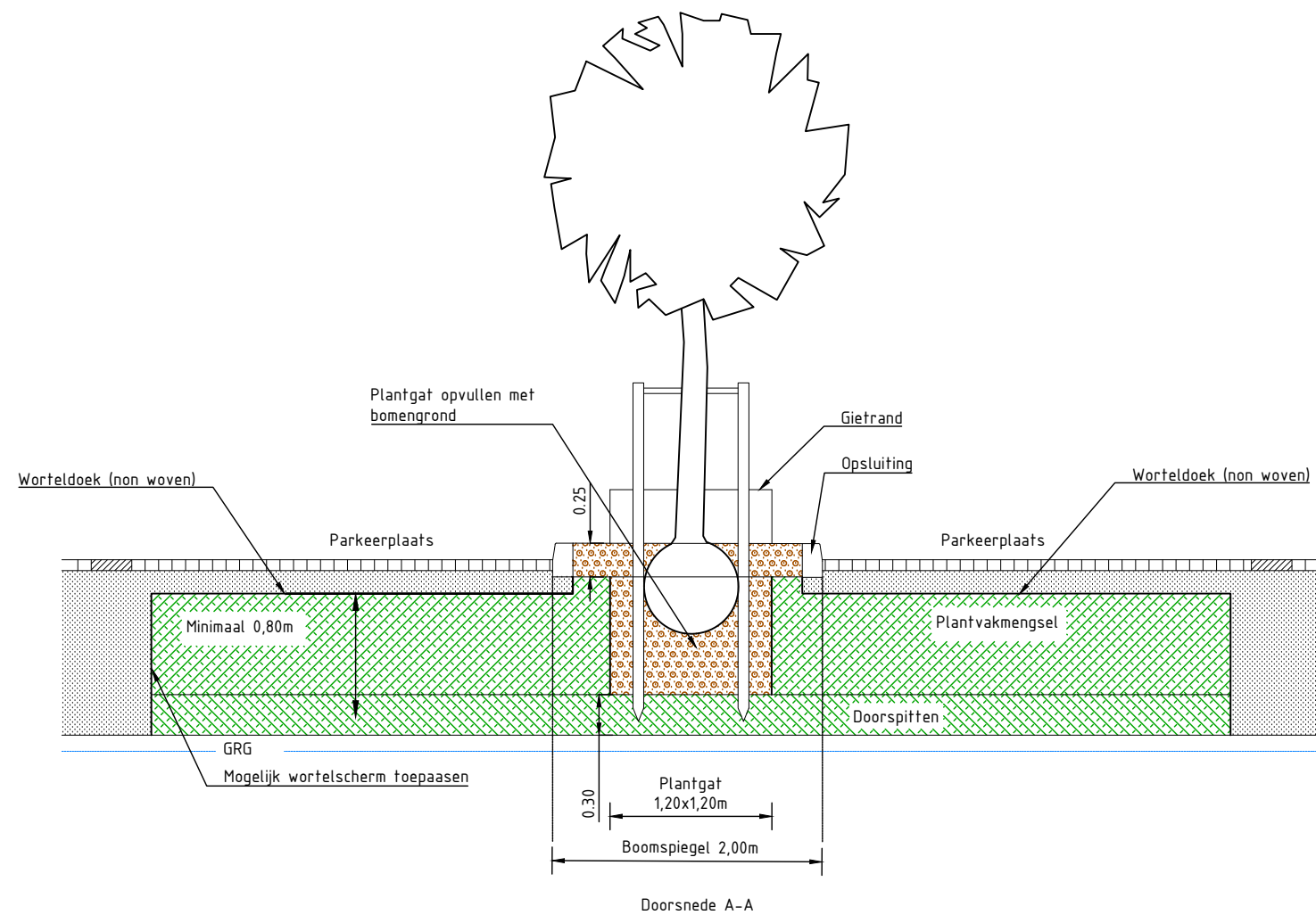
Naam	Definitief d.d.	Tek. nr.	Formaat	Schaal
R. Weghorst	22-12-2025	SDNK-2026	A4	1: 10
		STANDAARDEDETAILS 2026	Blad	11



- Laagdikte plantvatmengsel inclusief straatlaag minimaal 0,80 m, grootte boomvak afhankelijk van berekening bomenmonitor.
- Plantvatmengsel bepalen op basis van verkeersbelasting, boomsoort, waterhuishouding en beschikbare ruimte.
- Bodem onder plantvatmengsel 0,30 m doorspitten met tandenbak.
- Kern bomengrond \varnothing 1,00 m over totale hoogte plantvatmengsel.
- Boomgrond in boomspiegel laagdikte 0,25 m.
- Gietrand (0,30 m hoog) bevestigen aan twee boompaten met 0,20 m zicht.

Optioneel beluchting

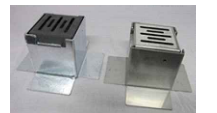
- Is niet standaard nodig
- Beluchting dmv 4 verticale drains, aangesloten op ringdrain \varnothing 8-12 cm hardplastic geperforeerd met kous. Buiten de gietrand. Hart ringdrain op 0,15 m boven onderkant plantvatmengsel.



Eindkap 80mm schroefdop
Toepassen in boomspiegel



Eindkap 100x100mm
Verzinkt
Type A14, steel klein.
Toepassen in bestrating.

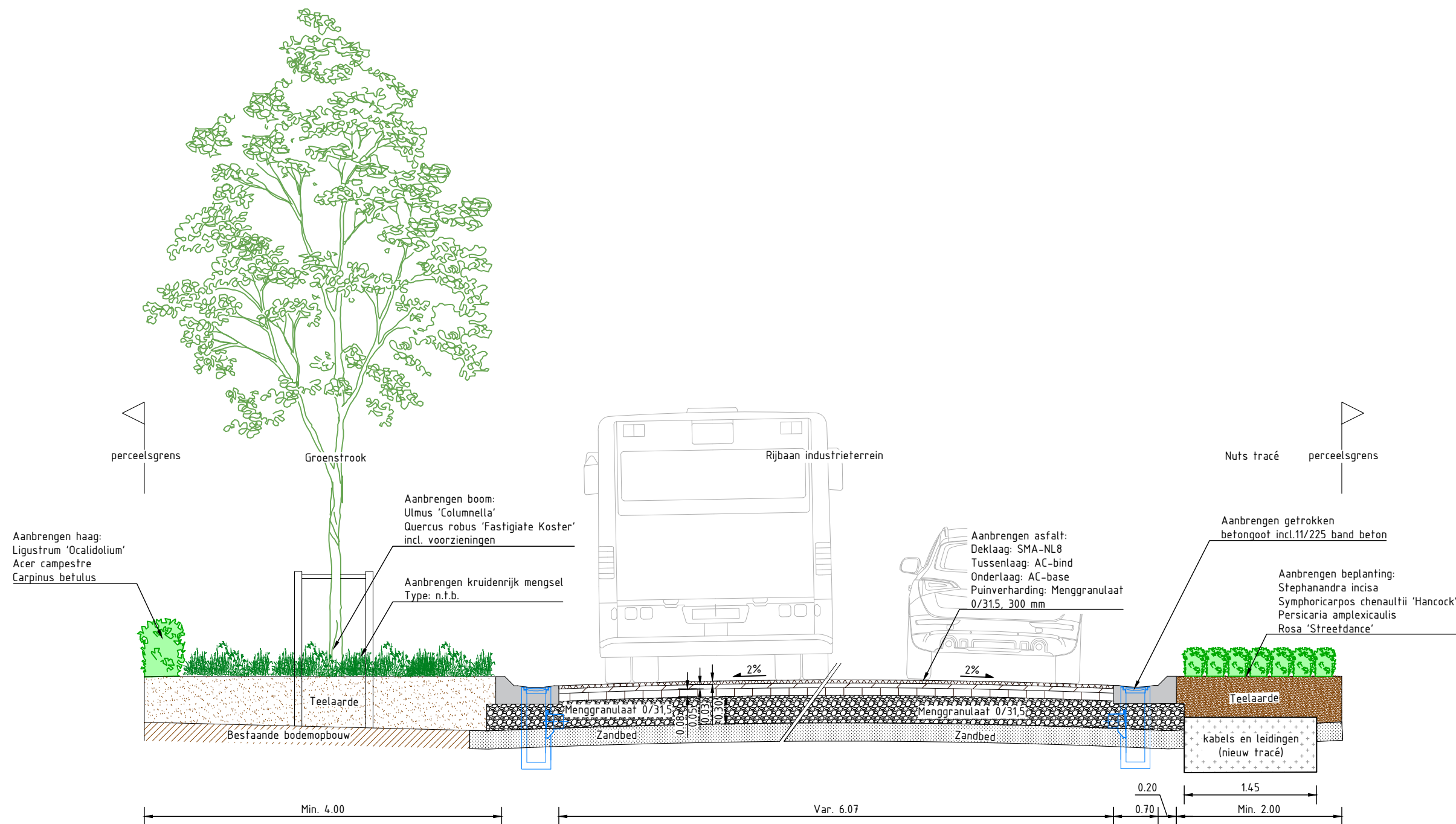


Groeiplaats boom Principedetail

noaber
kracht
DINKELLAND TUBBERGEN

Maatvoering in meters, tenzij anders aangegeven

Naam	Definitief d.d.	Tek. nr.	Formaat	Schaal
R. Weghorst	22-12-2025	SDNK-2026	A3	1: 50
STANDAARDEDETAILS 2026			Blad	12

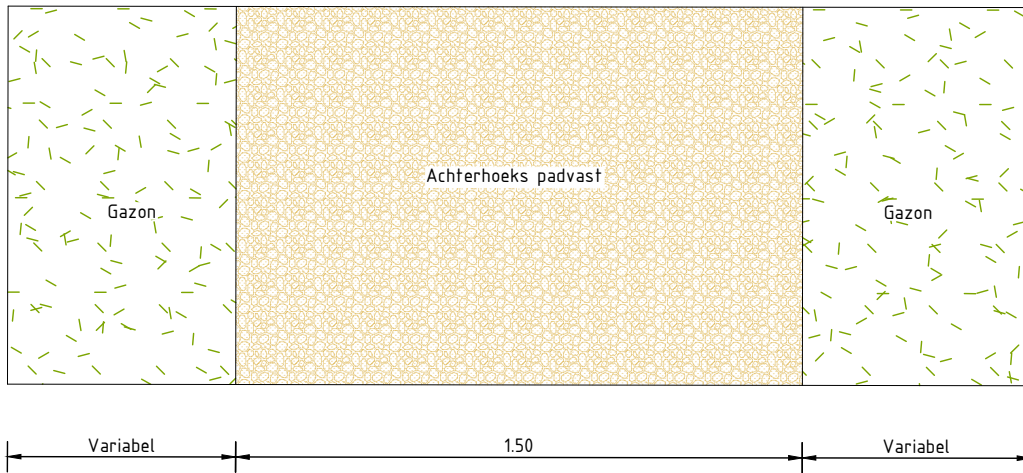


Doorsnede industrieterrein

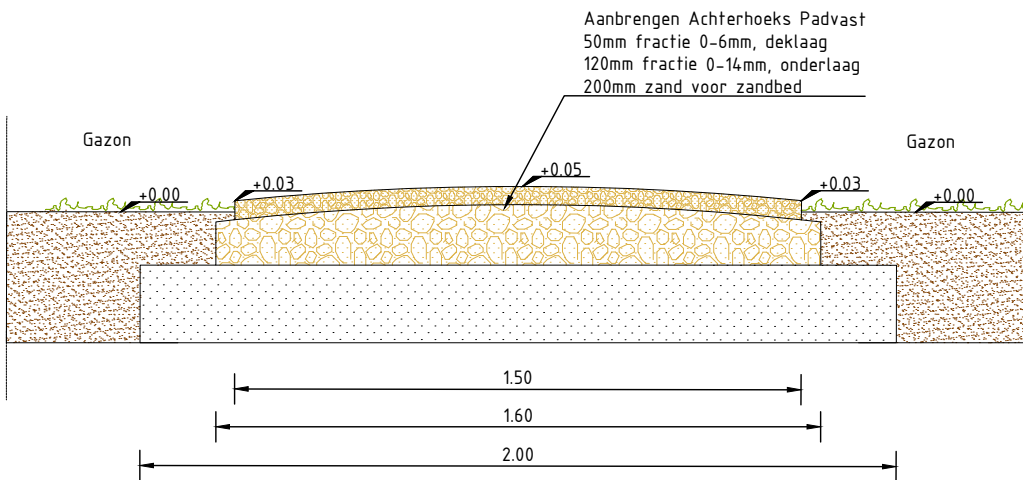
noaber
kracht
DINKELLAND TUBBERGEN

Maatvoering in meters, tenzij anders aangegeven

Naam	Definitief d.d.	Tek. nr.	Formaat	Schaal
R. Weghorst	22-12-2025	SDNK-2026	A4	1: 50
STANDAARDEDETAILS 2026			Blad	13



Bovenaanzicht



Doorsnede



Halfverharding voor recreatieve voetpaden, type: Achterhoeks padvast

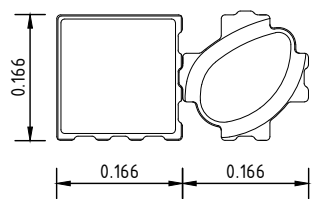
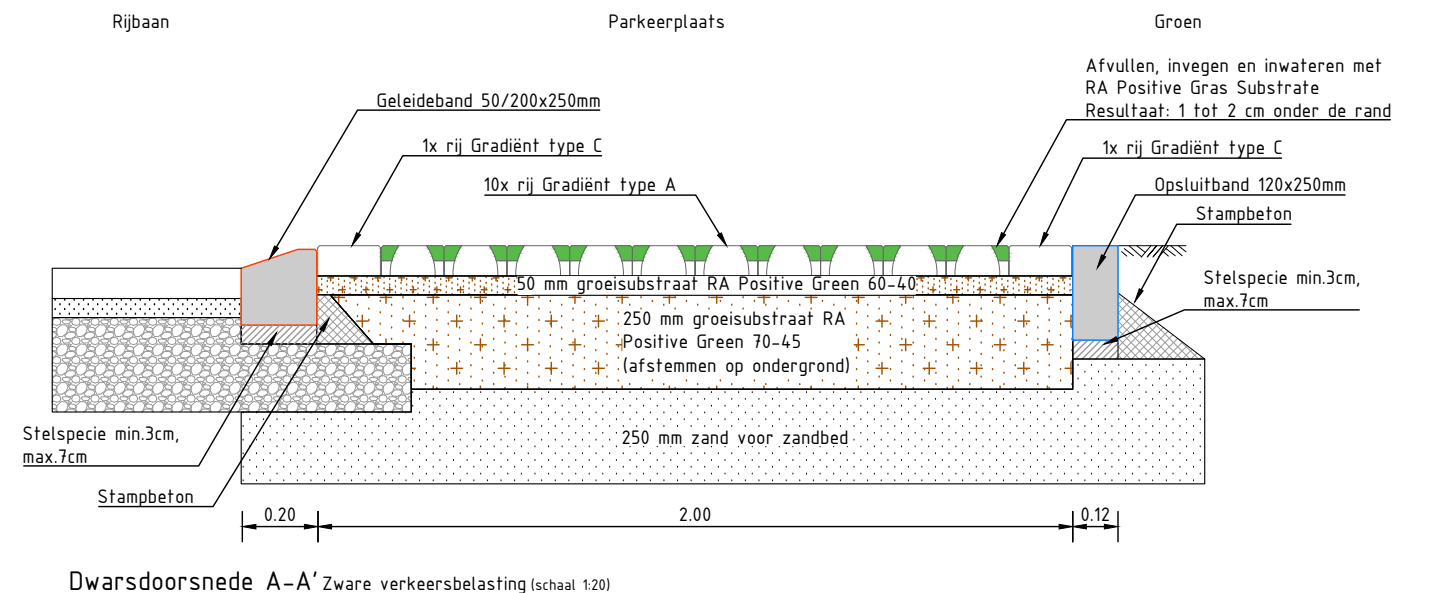
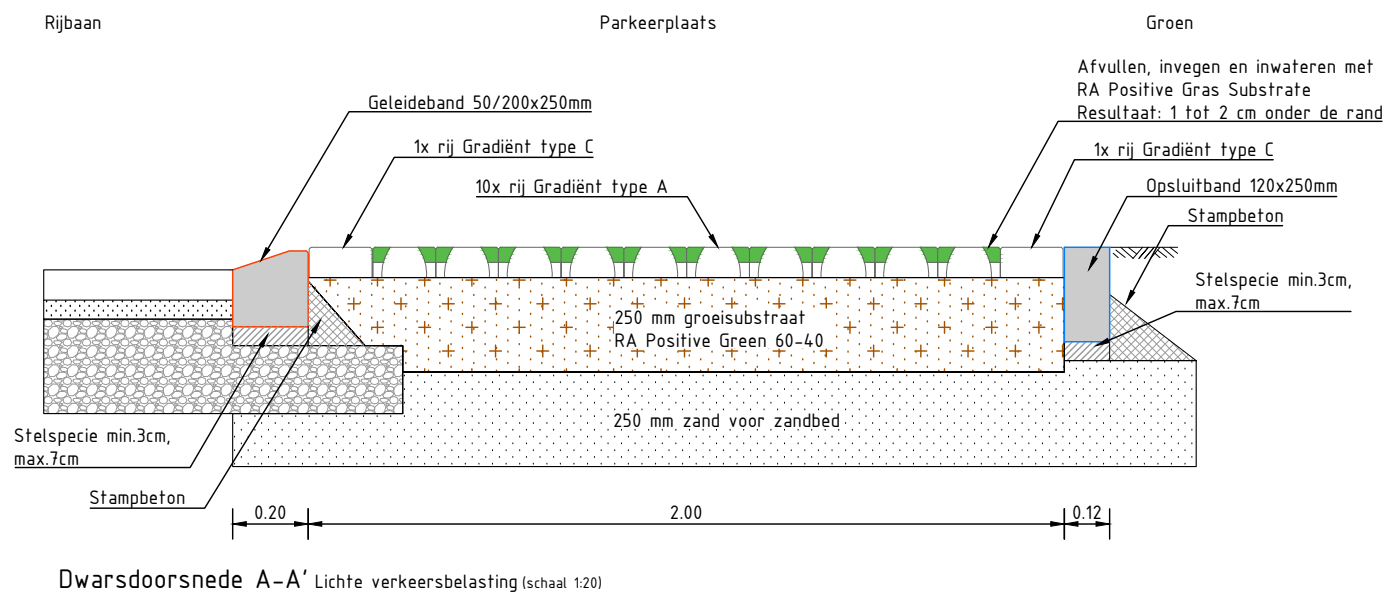
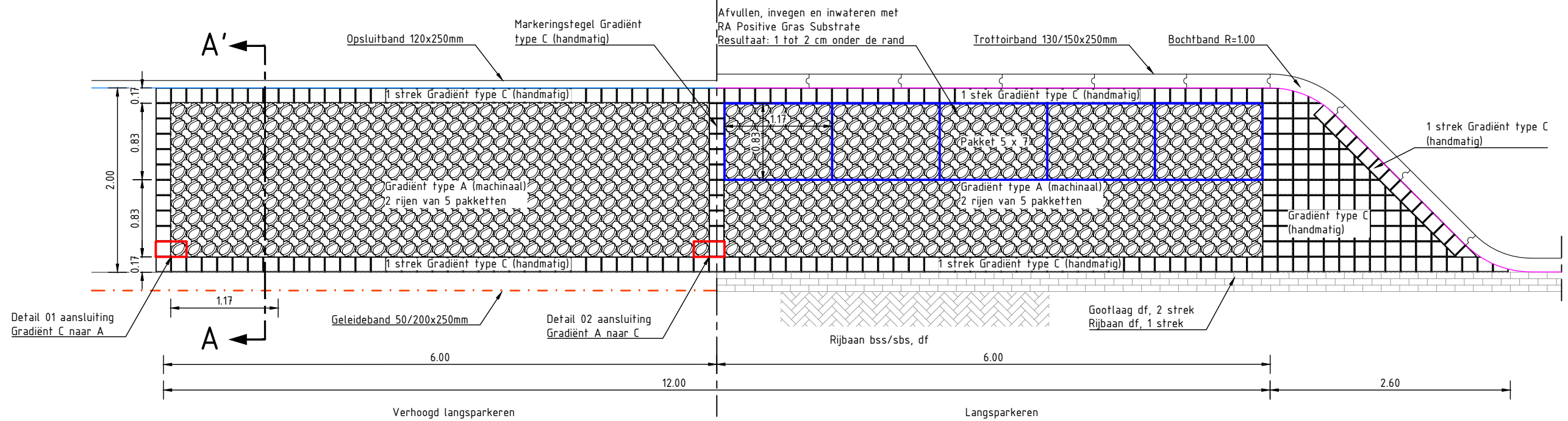
Maatvoering in meters, tenzij anders aangegeven

Naam	Definitief d.d.	Tek. nr.	Formaat	Schaal
R. Weghorst	23-03-2026	SDNK-2026	A4	1: 20

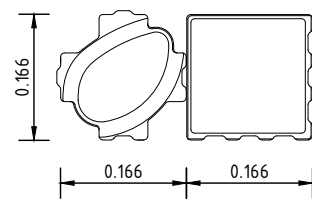
STANDAARDEDETAILS 2026

Blad

14



Detail 01 Aansluiting Gradiënt C naar A (schaal 1:10)



Detail 02 Aansluiting Gradiënt A naar C (schaal 1:10)

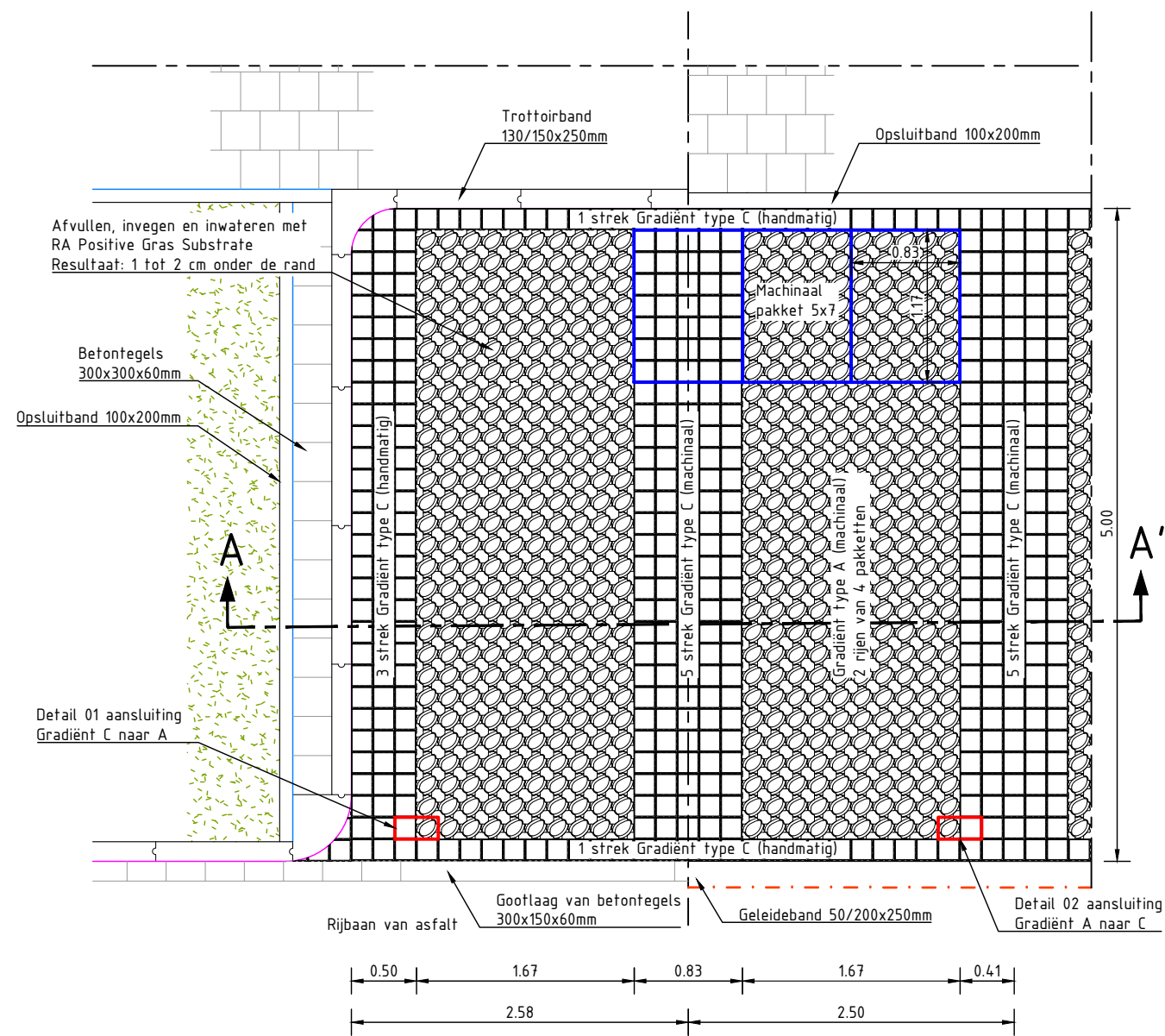
Groen parkeren als langsparkeren

Type: Park Positive, Gradiënt A en C

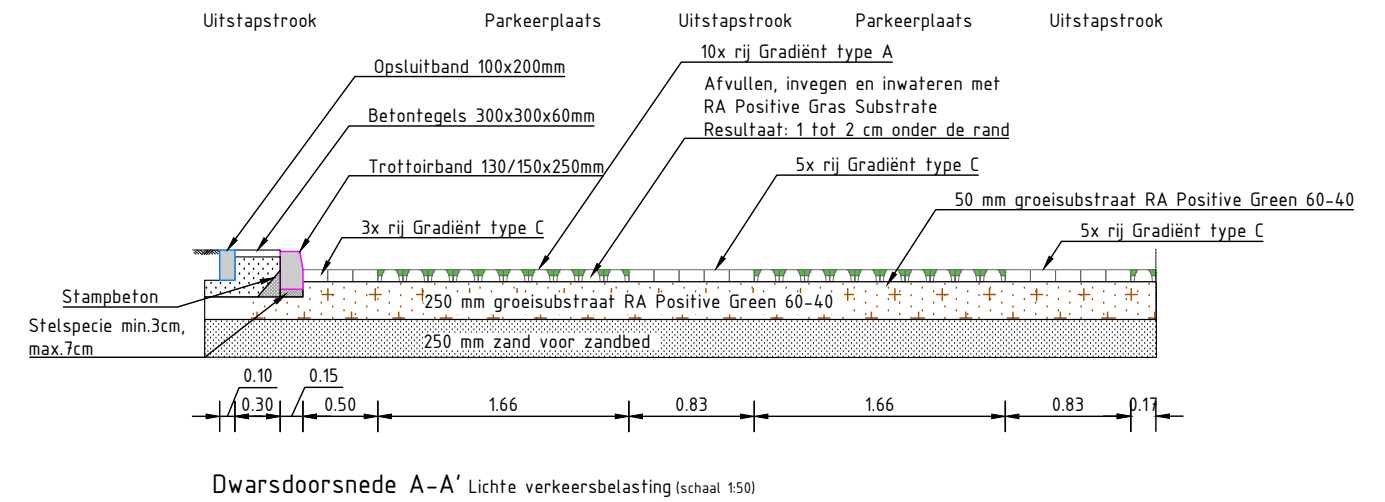
Maatvoering in meters, tenzij anders aangegeven

Naam	Definitief d.d.	Tek. nr.	Formaat	Schaal
R. Weghorst	23-03-2026	SDNK-2026	A3	1: 50

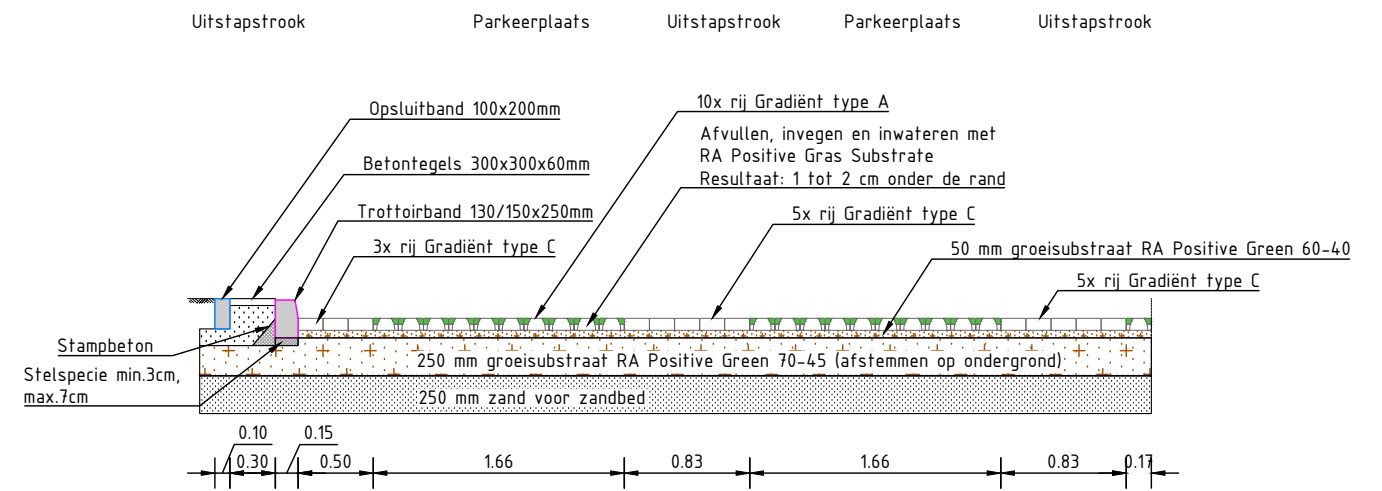
STANDAARDEDETAILS 2026



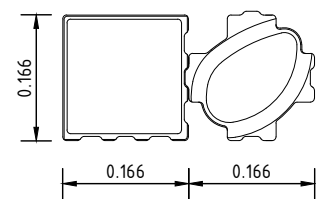
Bovenaanzicht



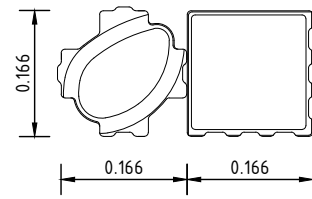
Dwarsdoorsnede A-A' Lichte verkeersbelasting (schaal 1:50)



Dwarsdoorsnede A-A' Zware verkeersbelasting (schaal 1:50)



Detail 01 Aansluiting Gradiënt C naar A (schaal 1:10)



Detail 02 Aansluiting Gradiënt A naar C (schaal 1:10)

Groen parkeren als haaksparkeren

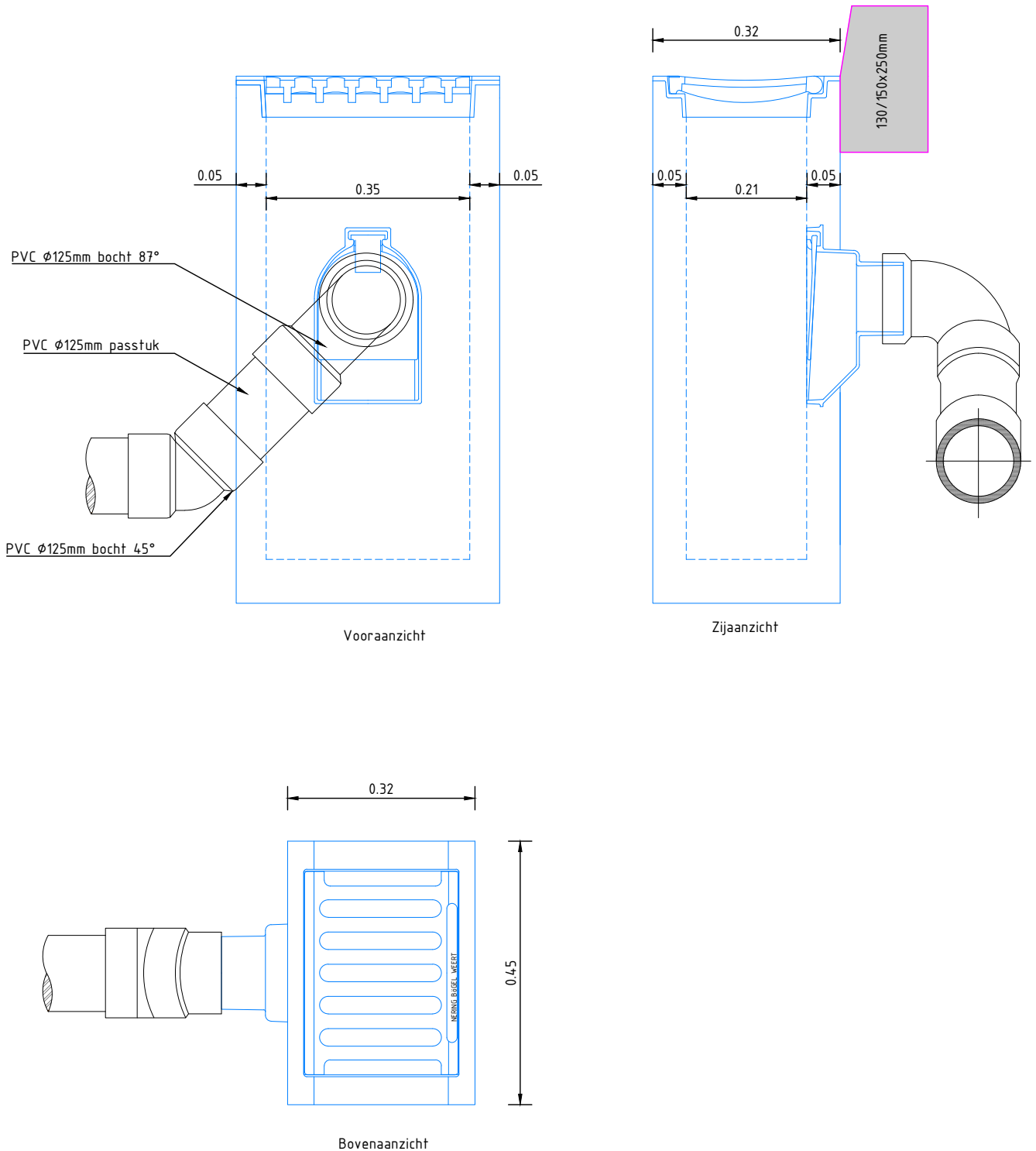
Type: Park Positive, Gradiënt A en C

Maatvoering in meters, tenzij anders aangegeven

Naam	Definitief d.d.	Tek. nr.	Formaat	Schaal
R. Weghorst	23-03-2026	SDNK-2026	A3	1: 50
STANDAARDEDETAILS 2026			Blad	16



Straatkolk beton/gietijzer 1-delig
 Afmetingen: 450x320 mm, zandvang 20 liter
 Type: NeBo D 1302 DRV-Rapidlock



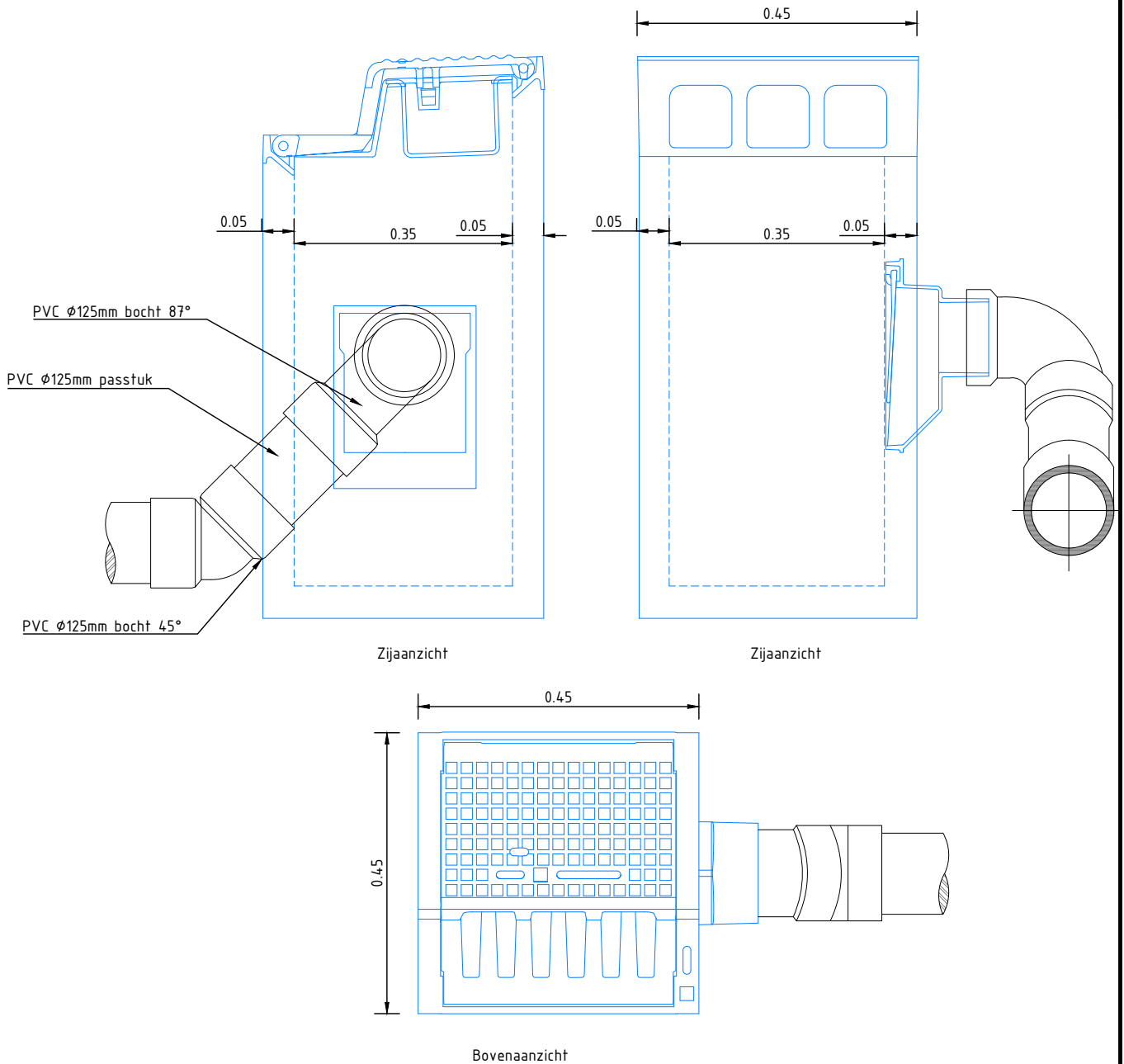
Straatkolk met aansluiting

Maatvoering in meters, tenzij anders aangegeven

Naam	Definitief d.d.	Tek. nr.	Formaat	Schaal
R. Weghorst	22-12-2025	SDNK-2026	A4	1: 10
STANDAARDEDETAILS 2026			Blad	31

Combikolk (straatkolk/trottoirkolk) beton/gietijzer 1-delig
 Afmetingen: 450x450 mm, zandvang 23 liter
 Type: NeBo G-129-DRD

Wadi slokopkolk: NeBo G-129-DRD WADI



Combikolk met aansluiting



Maatvoering in meters, tenzij anders aangegeven

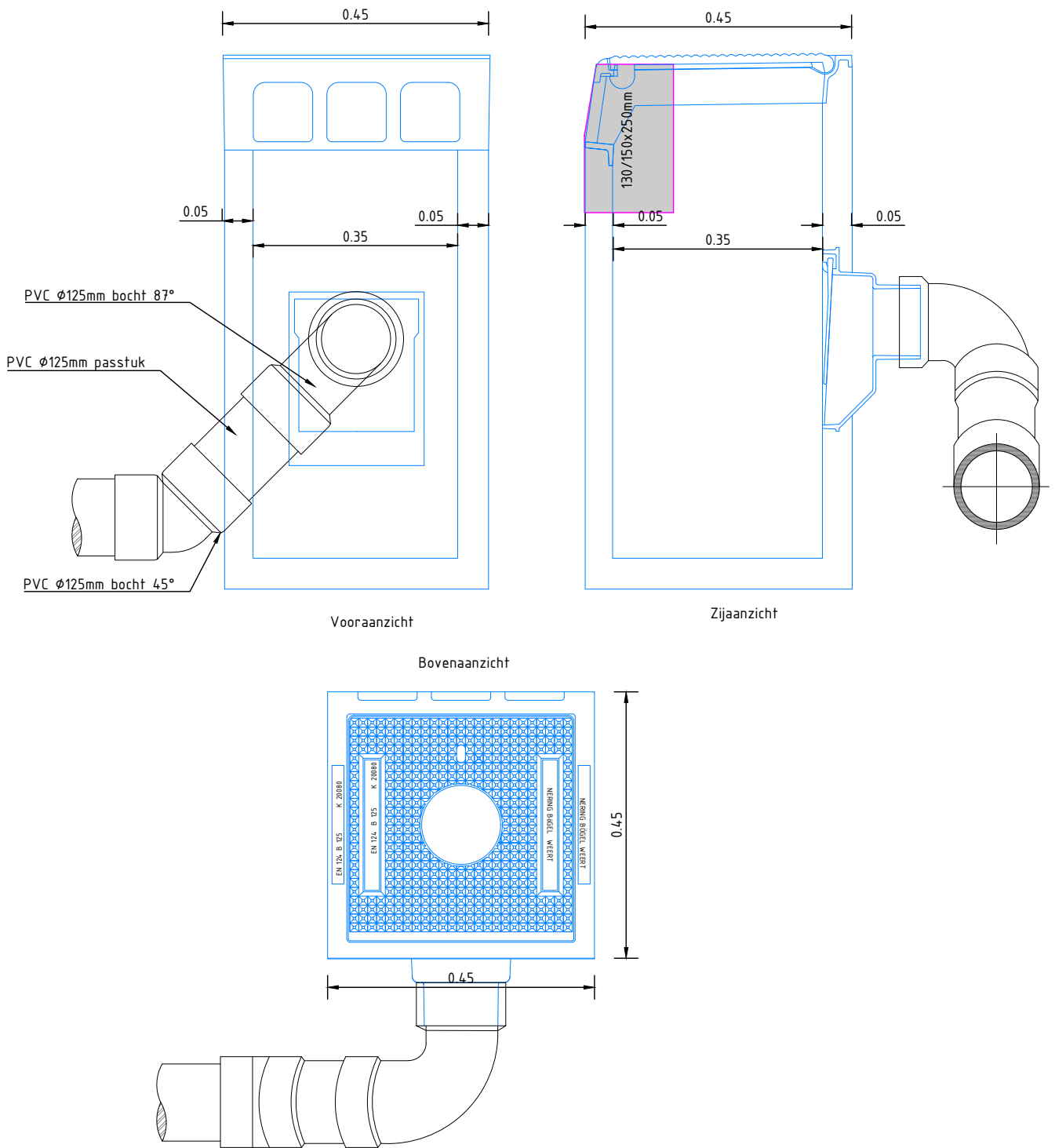
Naam	Definitief d.d.	Tek. nr.	Formaat	Schaal
R. Weghorst	22-12-2025	SDNK-2026	A4	1: 10

STANDAARDEDETAILS 2026

Blad

32

Trottoirkolk beton/gietijzer 1-delig
 Afmeting: 450 x 450 mm, zandvang 23 liter
 Type: Nebo G-128-LD



Trottoirkolk met aansluiting



Maatvoering in meters, tenzij anders aangegeven

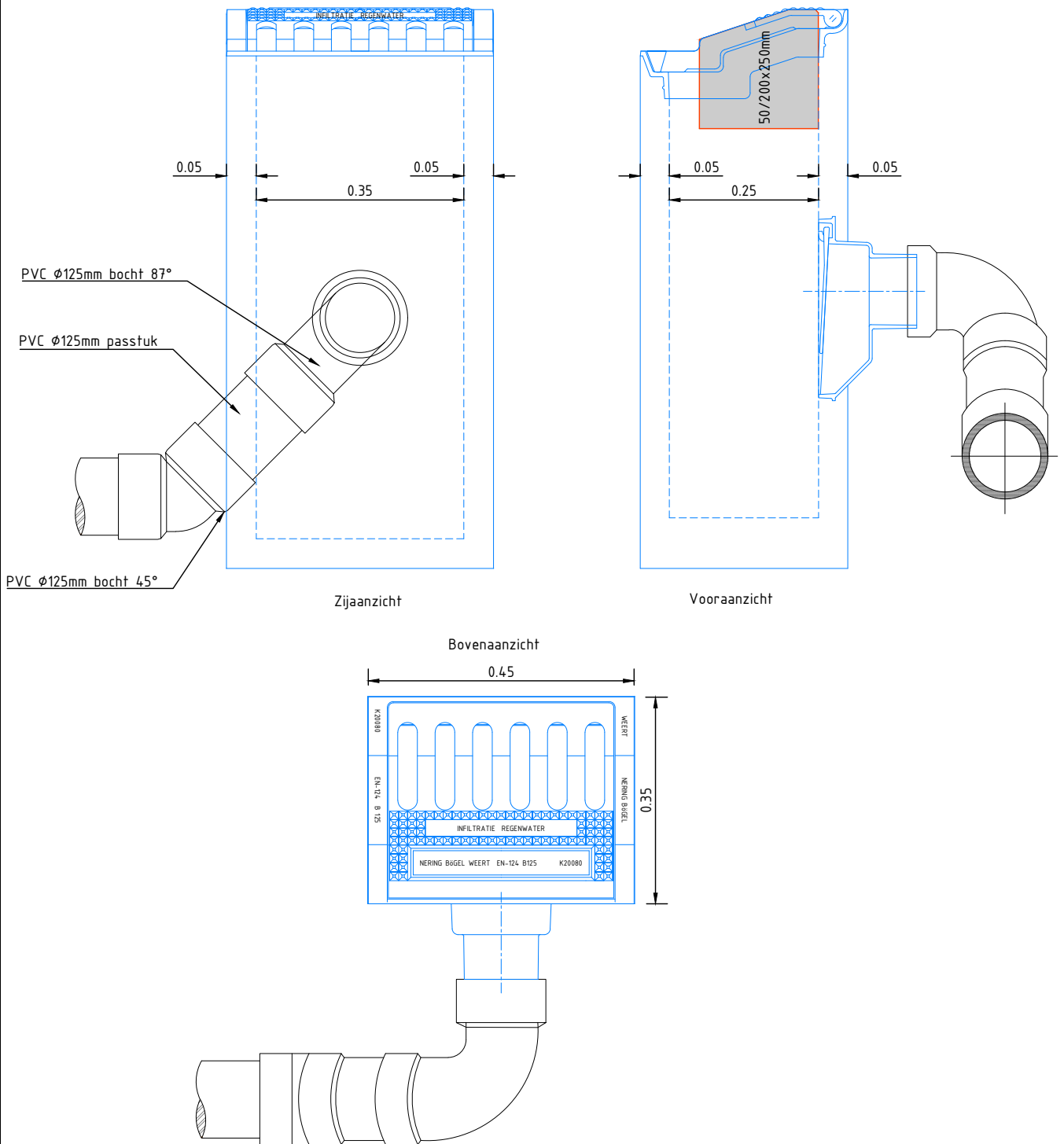
Naam	Definitief d.d.	Tek. nr.	Formaat	Schaal
R. Weghorst	22-12-2025	SDNK-2026	A4	1: 10

STANDAARDEDETAILS 2026

Blad

33

Combikolk (straat/trottoirkolk) beton/gietijzer 1-delig
 Afmeting: 450 x 350 mm, zandvang 20 liter
 Type: Nebo G-169-DRD



Trottoirkolk (5/20 band) met aansluiting



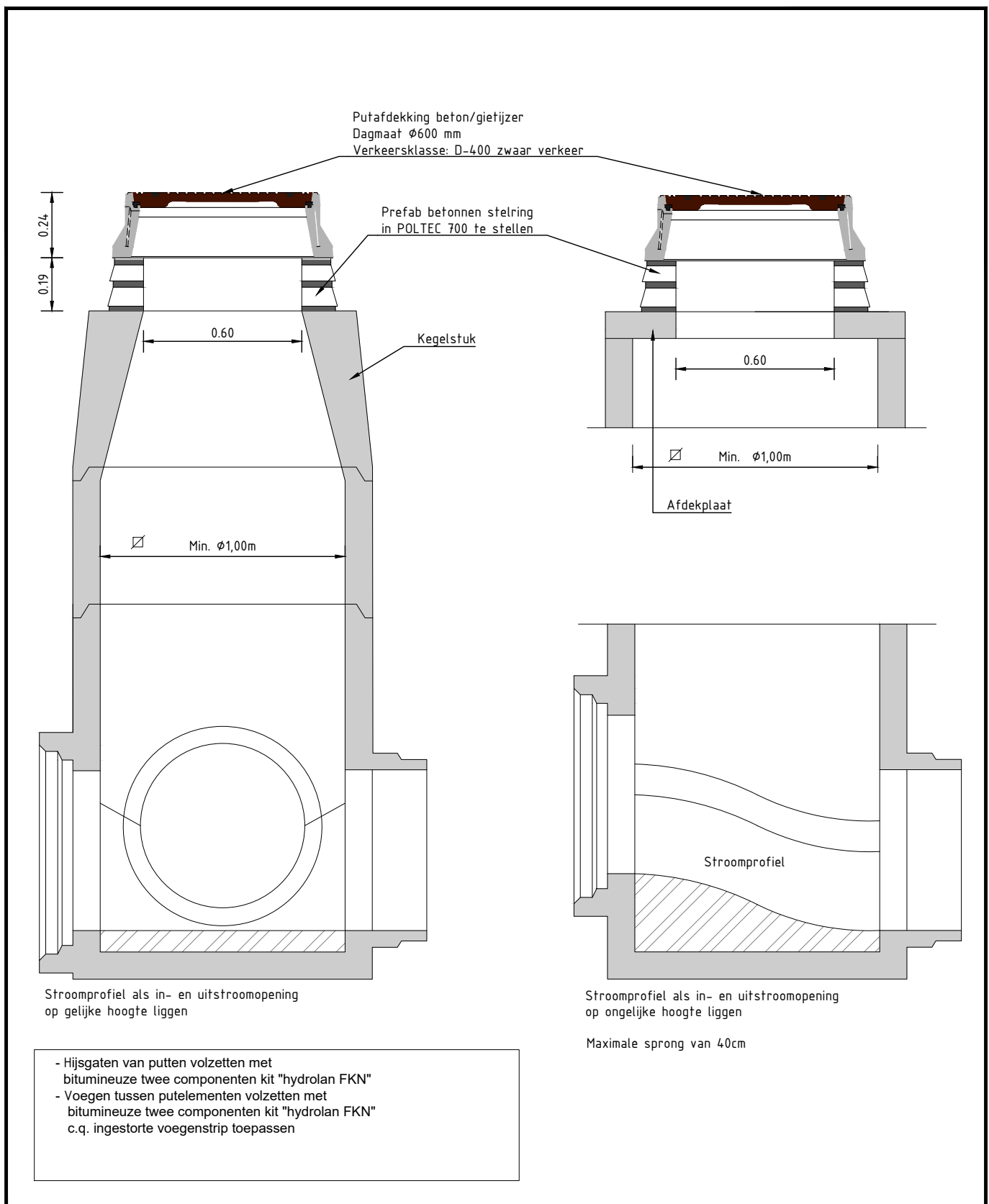
Maatvoering in meters, tenzij anders aangegeven

Naam	Definitief d.d.	Tek. nr.	Formaat	Schaal
R. Weghorst	22-12-2025	SDNK-2026	A4	1: 10

STANDAARDEDETAILS 2026

Blad

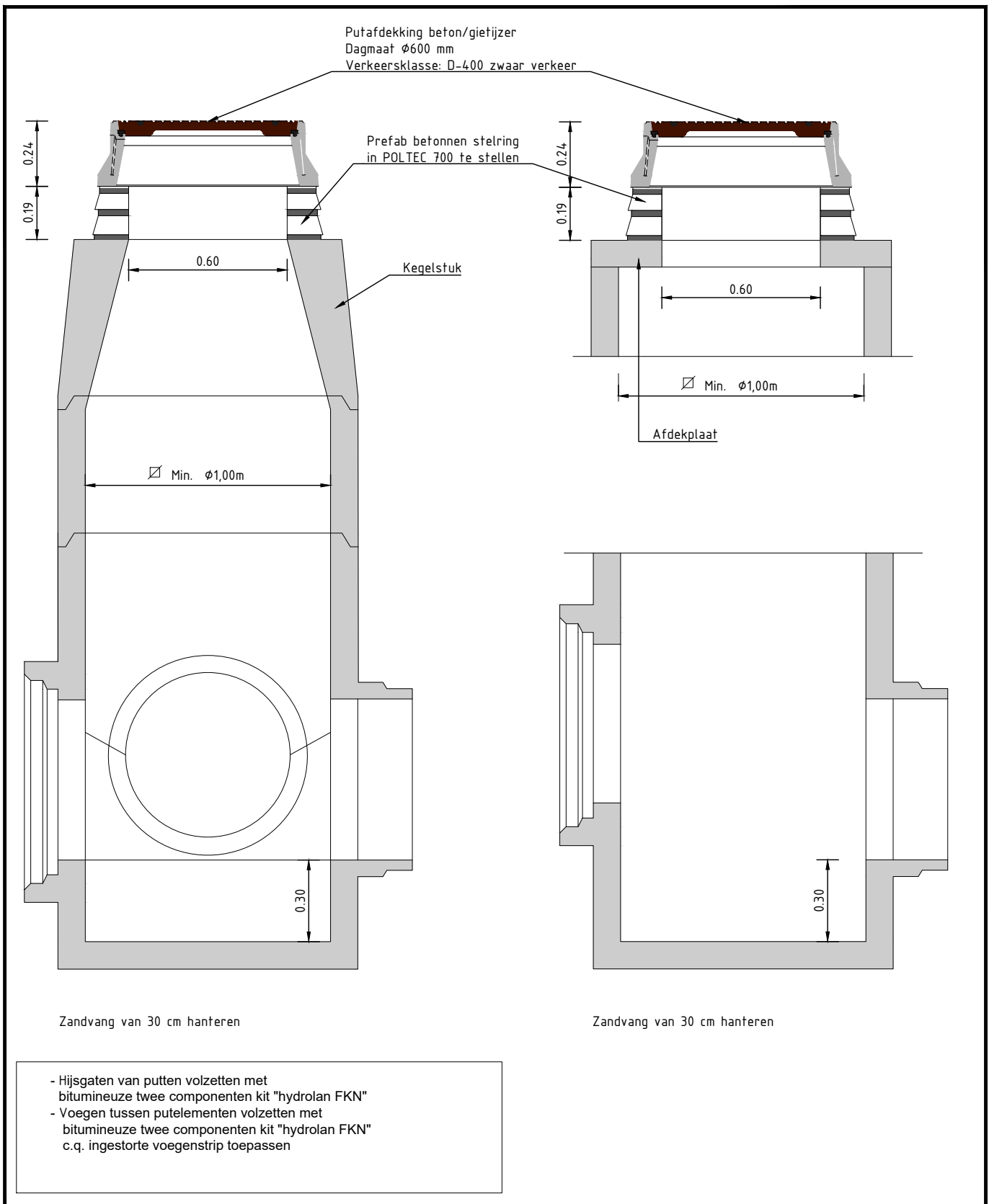
34



Principe inspectieput VWA

Maatvoering in meters, tenzij anders aangegeven

Naam	Definitief d.d.	Tek. nr.	Formaat	Schaal
R. Weghorst	22-12-2025	SDNK-2026	A4	1: 20
STANDAARDEDETAILS 2026			Blad	41

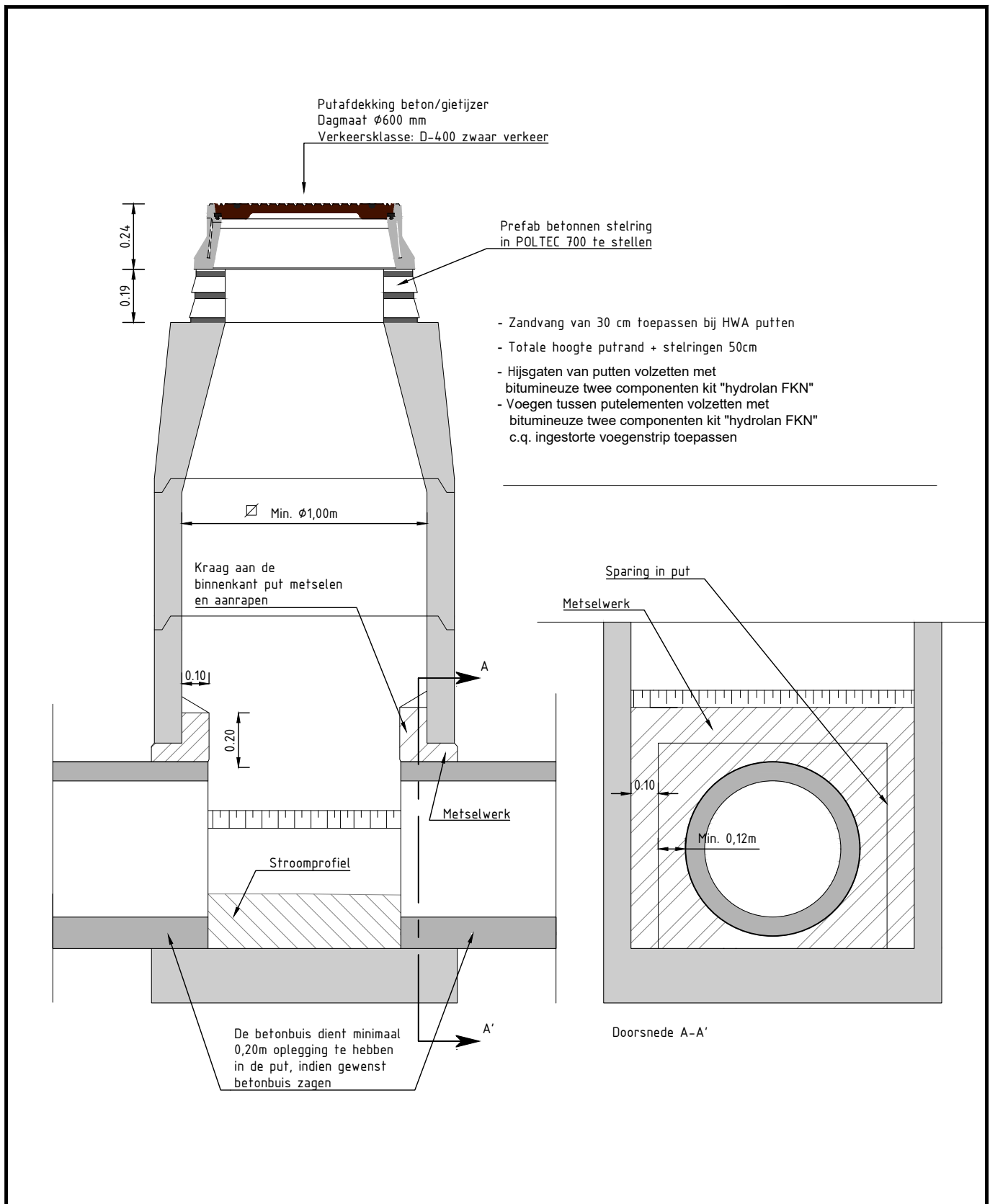


Principe inspectieput HWA



Maatvoering in meters, tenzij anders aangegeven

Naam	Definitief d.d.	Tek. nr.	Formaat	Schaal
R. Weghorst	22-12-2025	SDNK-2026	A4	1: 20
STANDAARDEDETAILS 2026			Blad	42



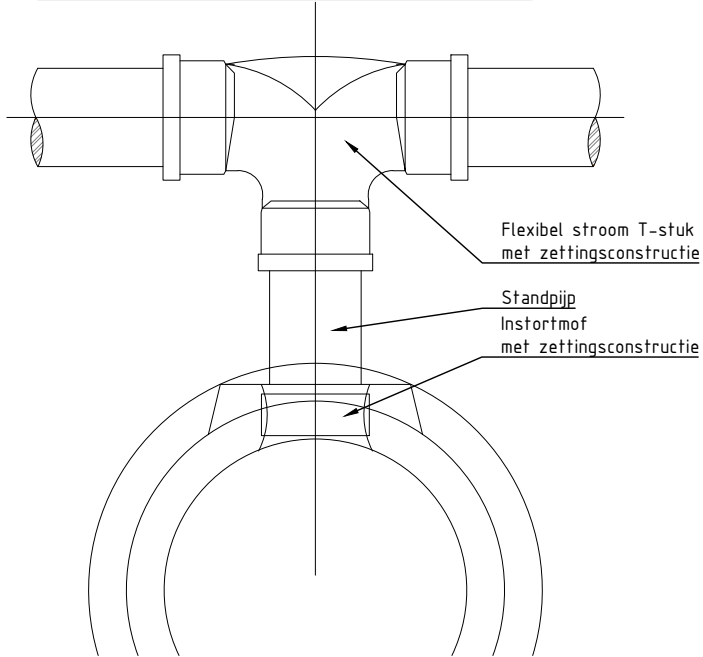
Inspectieput met kraagmetseling in de put



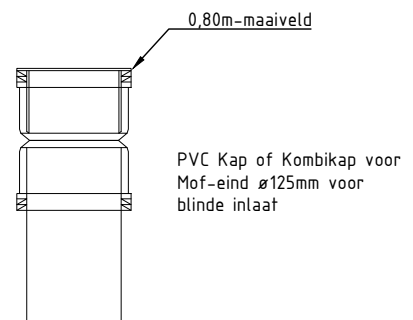
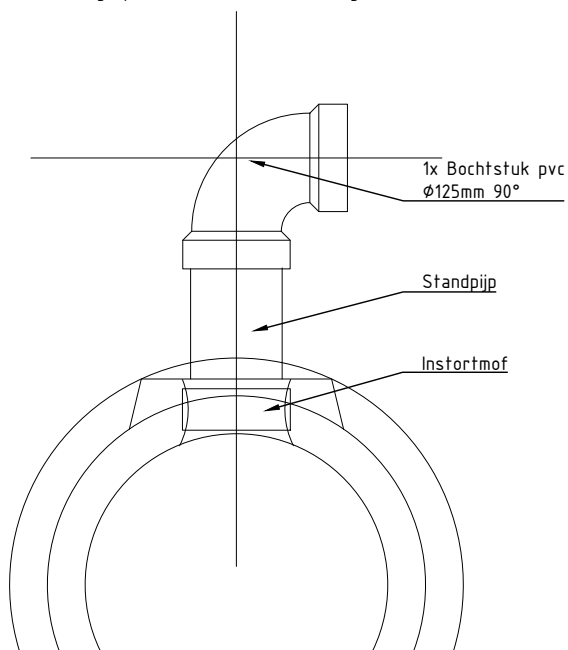
Maatvoering in meters, tenzij anders aangegeven

Naam	Definitief d.d.	Tek. nr.	Formaat	Schaal
R. Weghorst	22-12-2025	SDNK-2026	A4	1: 20
		STANDAARDEDETAILS 2026	Blad	43

Dubbele aansluiting op hoofdriool (alleen kolkaansluiting)



Enkele aansluiting op hoofdriool (huisaansluiting)



Het verhang in de kolk- en huisaansluiting 1-2 cm/mtr

Inspectieput met kraag in de put



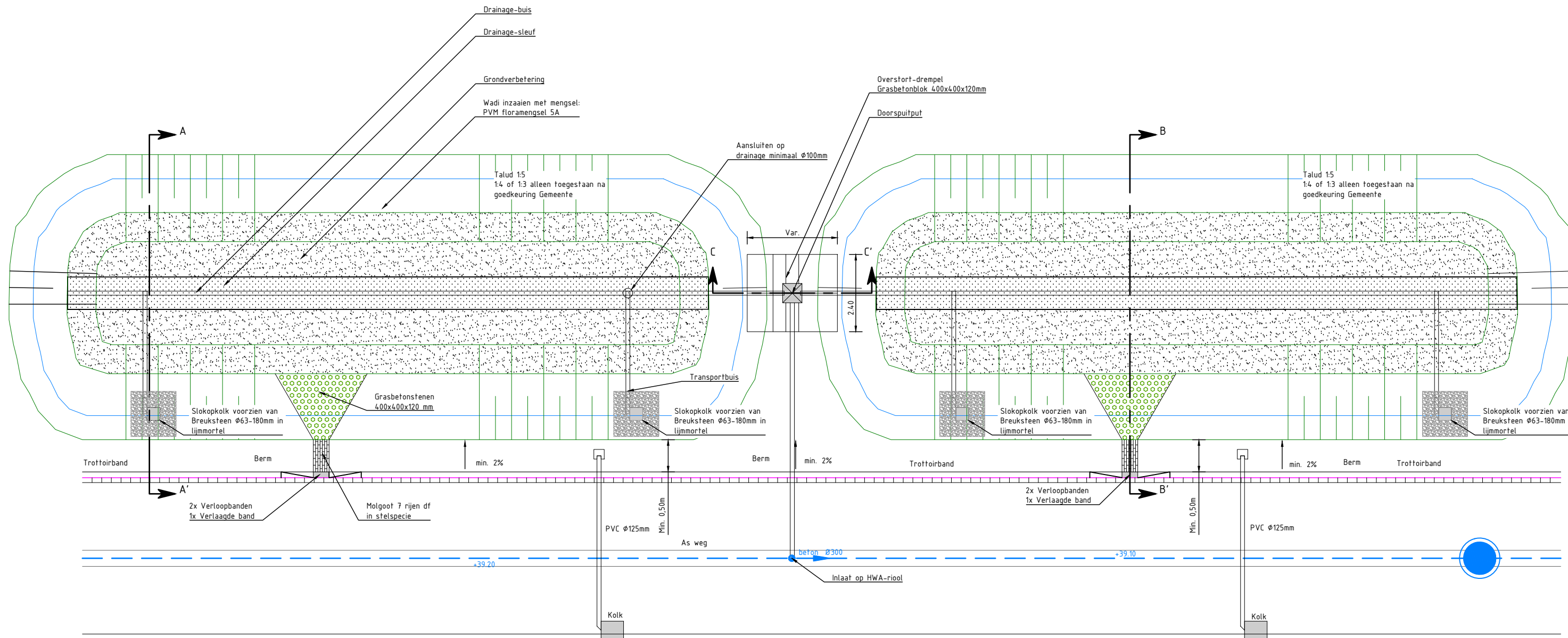
Maatvoering in meters, tenzij anders aangegeven

Naam	Definitief d.d.	Tek. nr.	Formaat	Schaal
R. Weghorst	22-12-2025	SDNK-2026	A4	1: 10

STANDAARDEDETAILS 2026

Blad

44

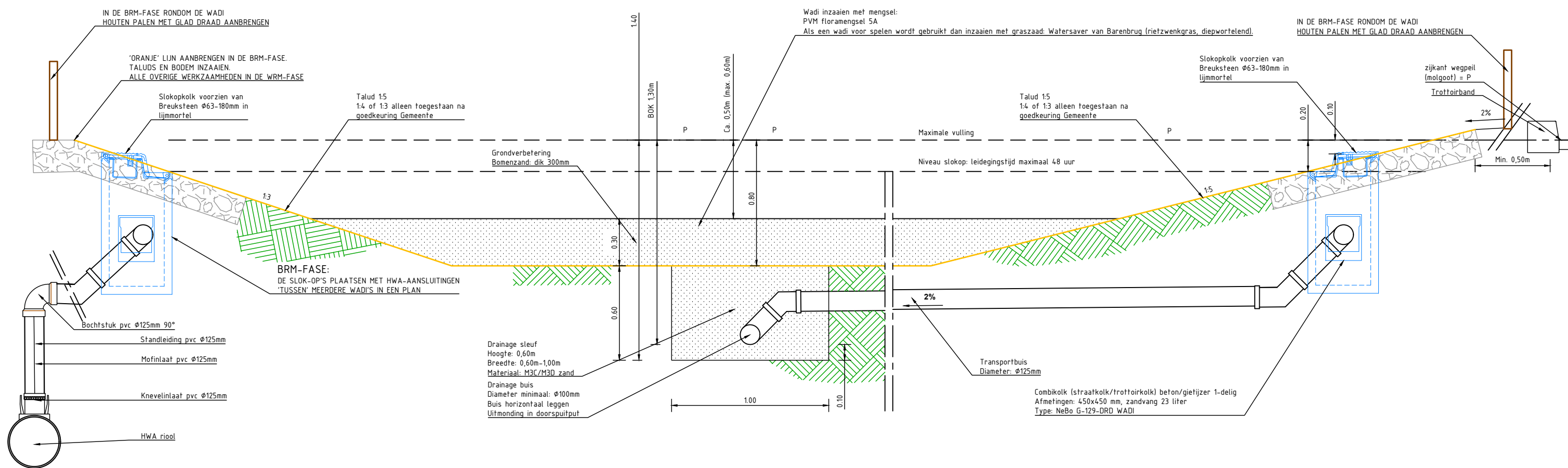


Voor dwarsdoorsnedes A-A', B-B', C-C' zie blad 52 en 53

Opbouw wadi bovenaanzicht

Maatvoering in meters, tenzij anders aangegeven

Naam	Definitief d.d.	Tek. nr.	Formaat	Schaal
R. Weghorst	22-12-2025	SDNK-2026	A3	1: 125
STANDAARDEDETAILS 2026			Blad	51

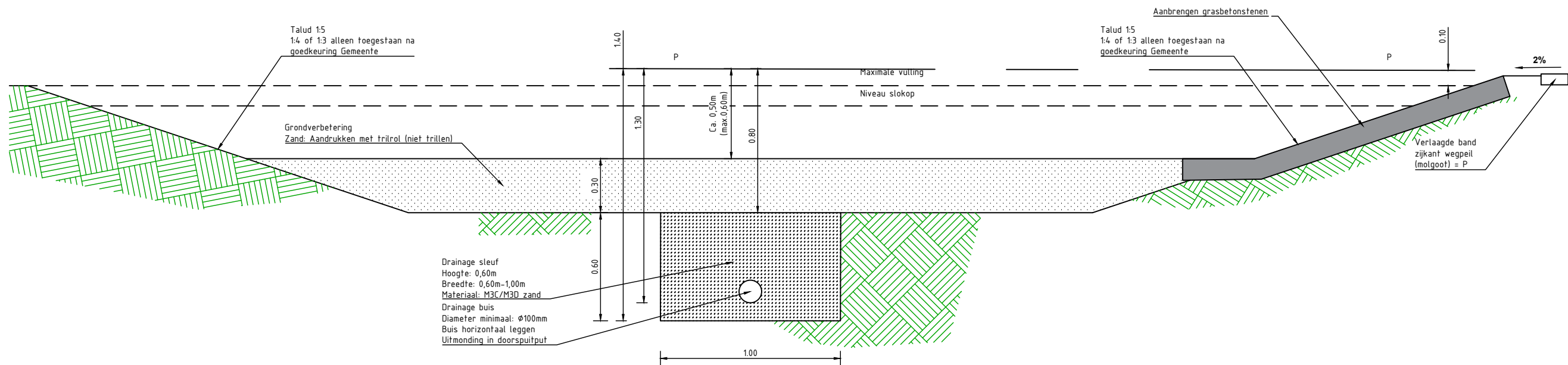


Dwarsdoorsnede A-A'

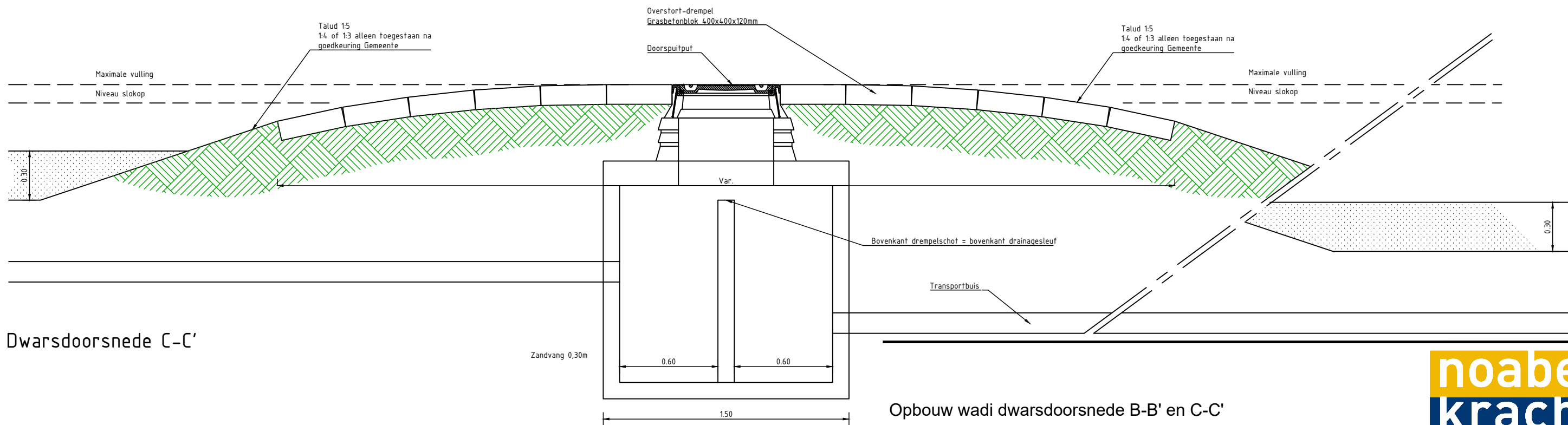
Opbouw wadi dwarsdoorsnede A-A'



Maatvoering in meters, tenzij anders aangegeven				
Naam	Definitief d.d.	Tek. nr.	Formaat	Schaal
R. Weghorst	11-06-2026	SDNK-2026	A3	1: 25
STANDAARDEDETAILS 2026			Blad	52



Dwarsdoorsnede B-B'

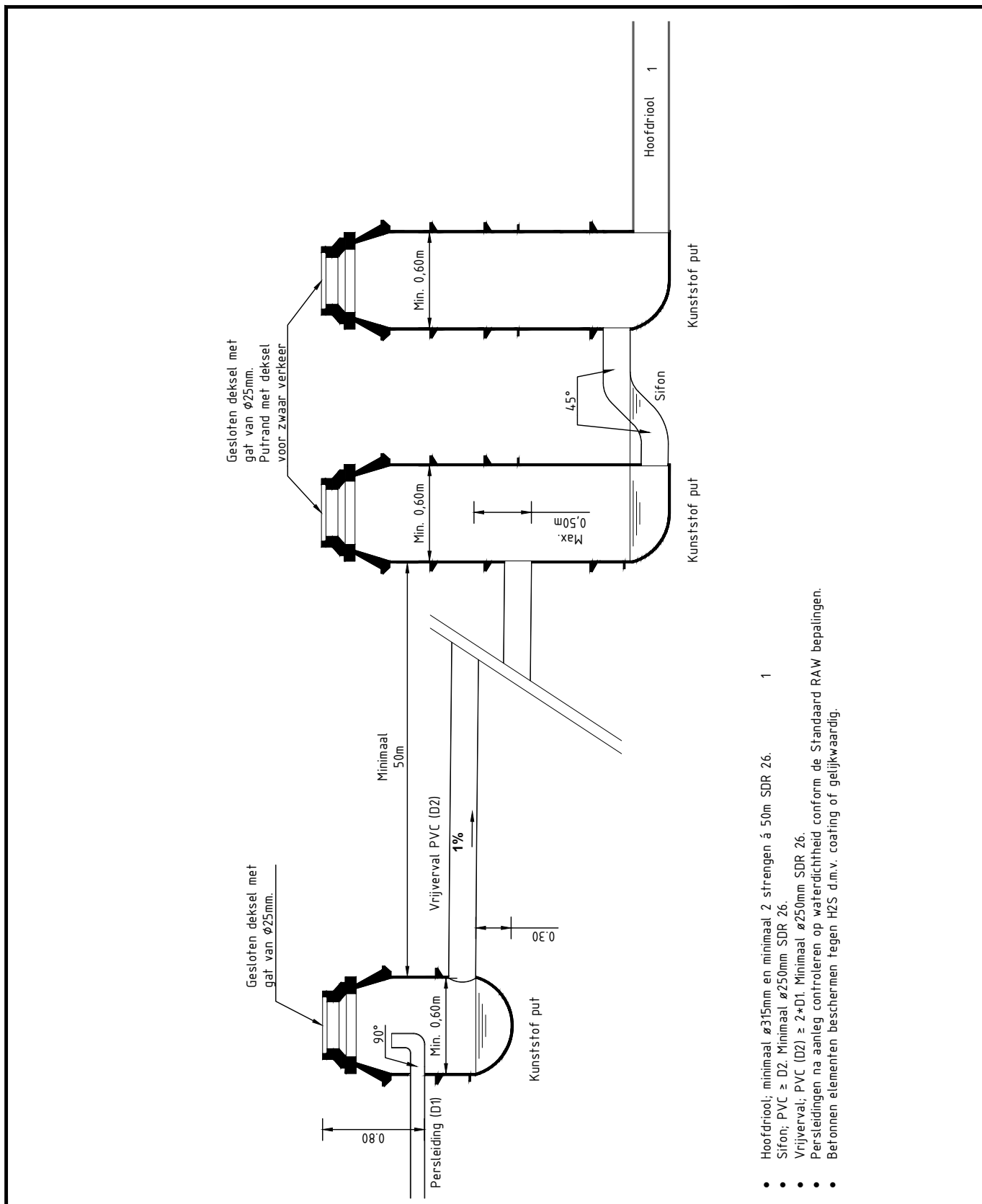


Dwarsdoorsnede C-C'

Opbouw wadi dwarsdoorsnede B-B' en C-C'

Maatvoering in meters, tenzij anders aangegeven

Naam	Definitief d.d.	Tek. nr.	Formaat	Schaal
R. Weghorst	22-12-2025	SDNK-2026	A3	1: 25
STANDAARDEDETAILS 2026			Blad	53



- Hoofdrifool; minimaal ø15mm en minimaal 2 strengen á 50m SDR 26.
- Sifon; PVC ≥ D2. Minimaal ø250mm SDR 26.
- Vrijerval; PVC (D2) ≥ 2*D1. Minimaal ø250mm SDR 26.
- Persleidingen na aanleg controleren op waterdichtheid conform de Standaard RAW bepalingen.
- Betonnen elementen beschermen tegen H2S d.m.v. coating of gelijkwaardig.



Principe inriekpunt persleiding op vrijerval riolering

Maatvoering in meters, tenzij anders aangegeven

Naam	Definitief d.d.	Tek. nr.	Formaat	Schaal
R. Weghorst	22-12-2025	SDNK-2026	A4	1: 50
STANDAARDEDETAILS 2026			Blad	54