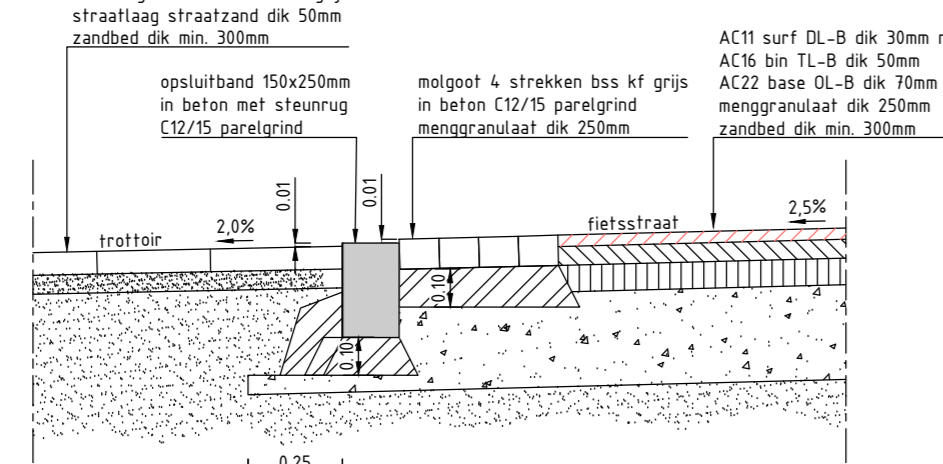
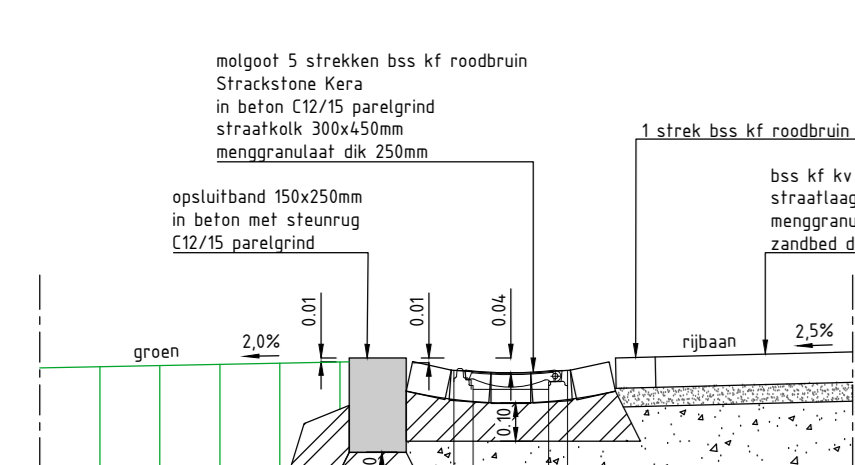


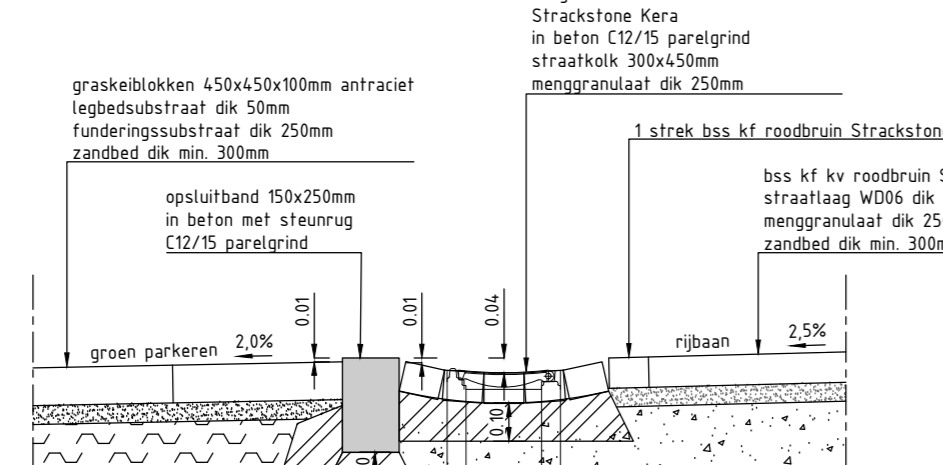
Detail 1a: opsluitband 15 langs fietsstraat met rabatstrook situatie met groen
schaal 1:20



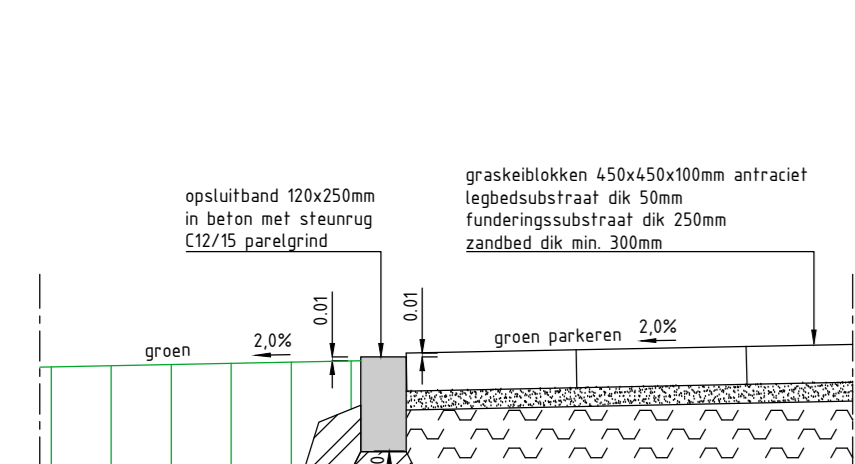
Detail 1b: opsluitband 15 langs fietsstraat met rabatstrook situatie met trottoir
schaal 1:20



Detail 1c: opsluitband 15 langs rijbaan met molgoot kf situatie met groen
schaal 1:20



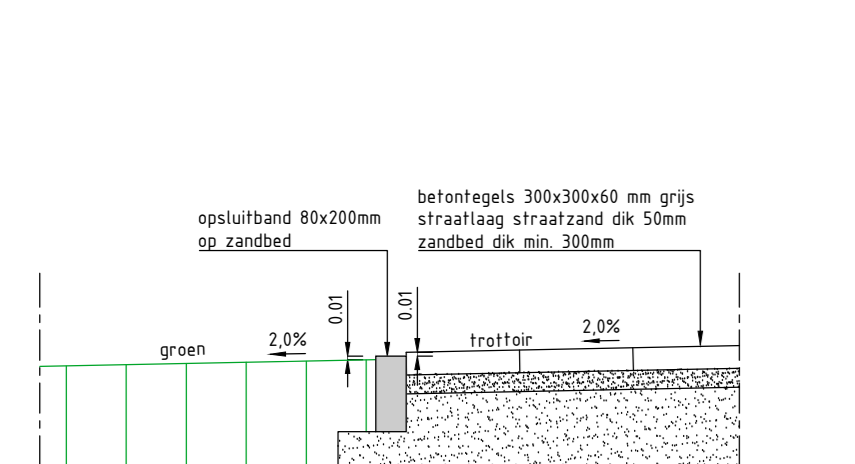
Detail 1d: opsluitband 15 langs rijbaan met molgoot kf situatie met langsparkeren in graskeiblokken
schaal 1:20



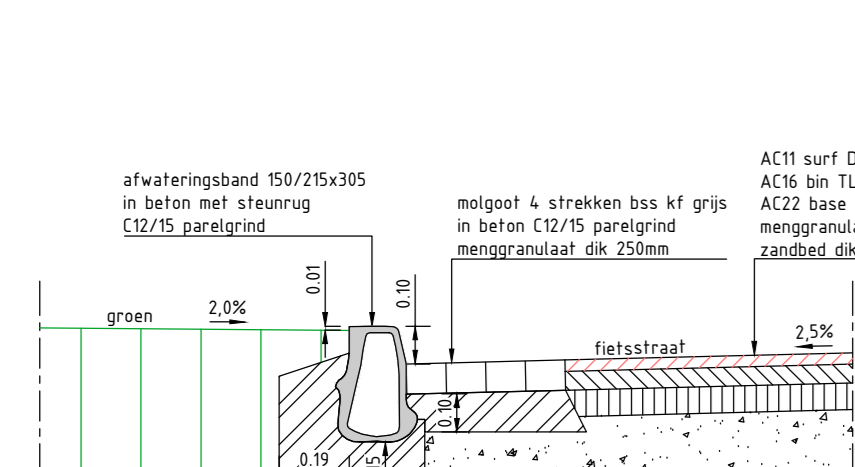
Detail 2: opsluitband 12 langs graskeiblokken situatie met groen
schaal 1:20



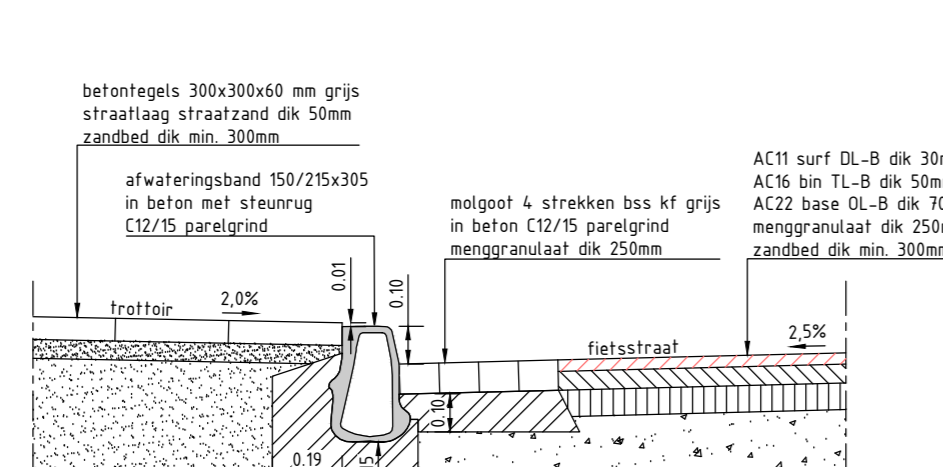
Detail 3: opsluitband 10 langs trottoir/inrit/parkeren situatie met groen
schaal 1:20



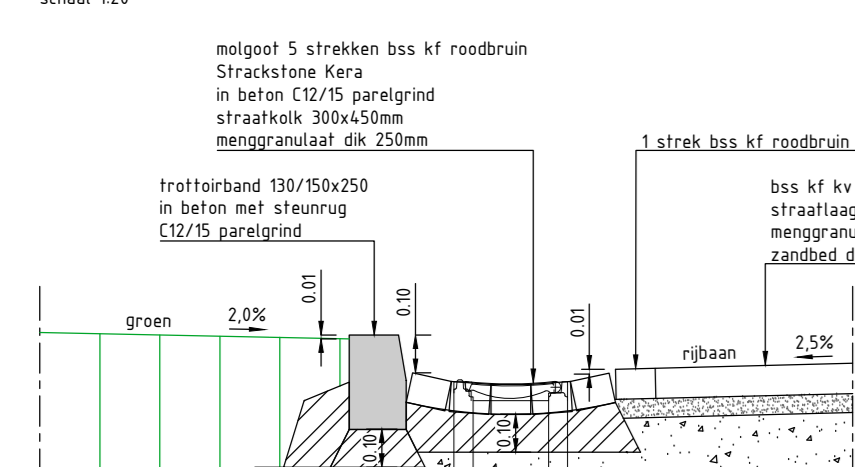
Detail 4: opsluitband 8 langs trottoir situatie met groen
schaal 1:20



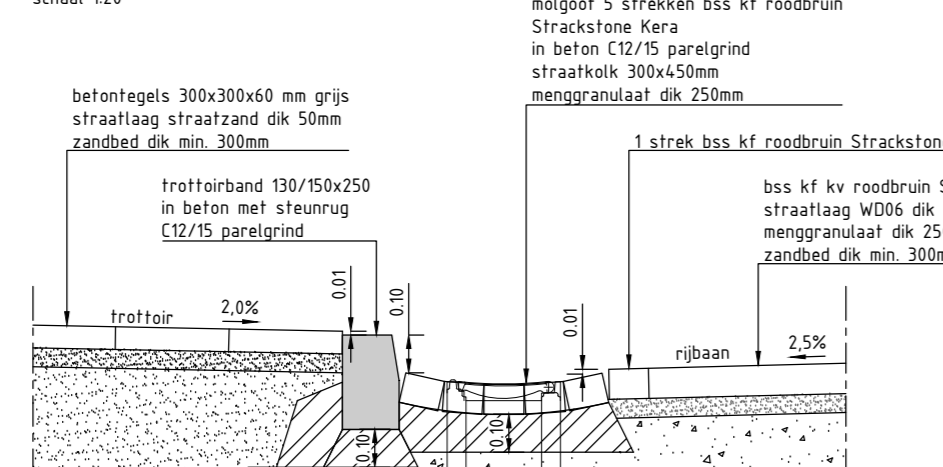
Detail 5a: afwateringsband 15 langs fietsstraat met rabatstrook situatie met groen
schaal 1:20



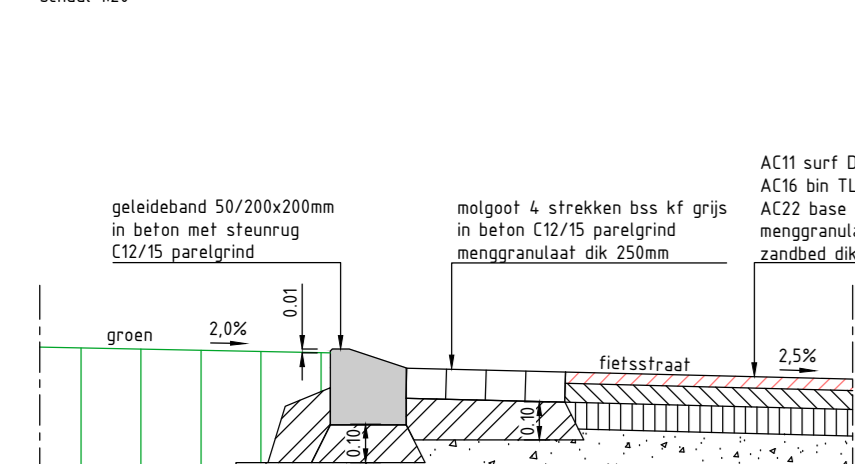
Detail 5b: afwateringsband 15 langs fietsstraat met rabatstrook situatie met trottoir
schaal 1:20



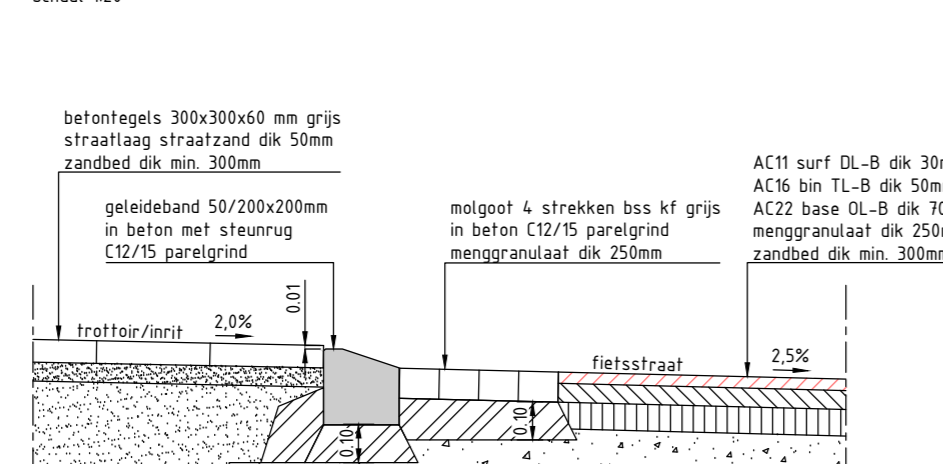
Detail 6a: trottoirband 15 langs rijbaan met molgoot kf situatie met groen
schaal 1:20



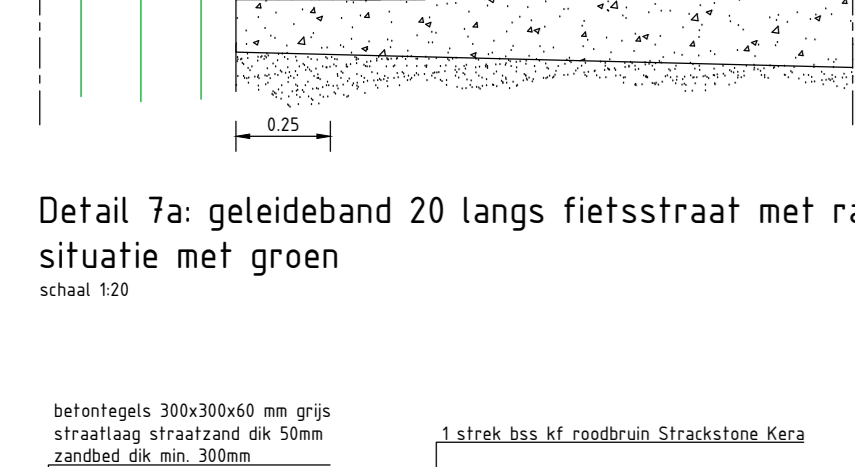
Detail 6b: trottoirband 15 langs rijbaan met molgoot kf situatie met trottoir
schaal 1:20



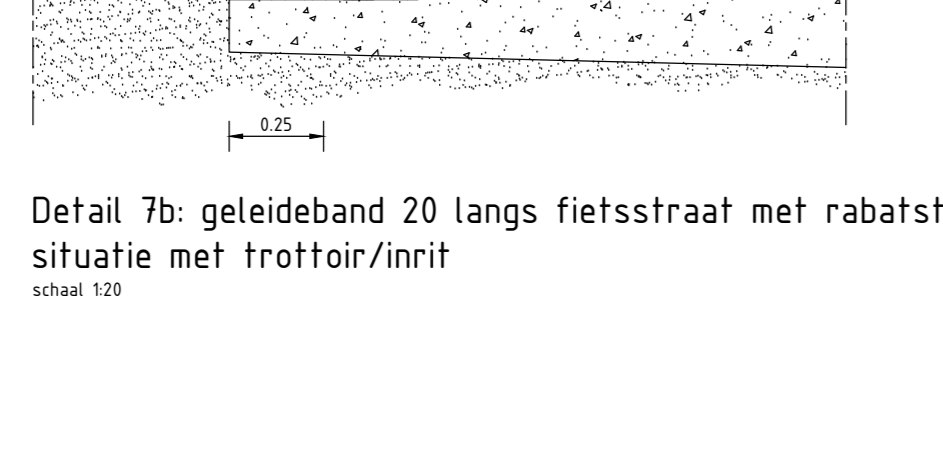
Detail 7a: geleideband 20 langs fietsstraat met rabatstrook situatie met groen
schaal 1:20



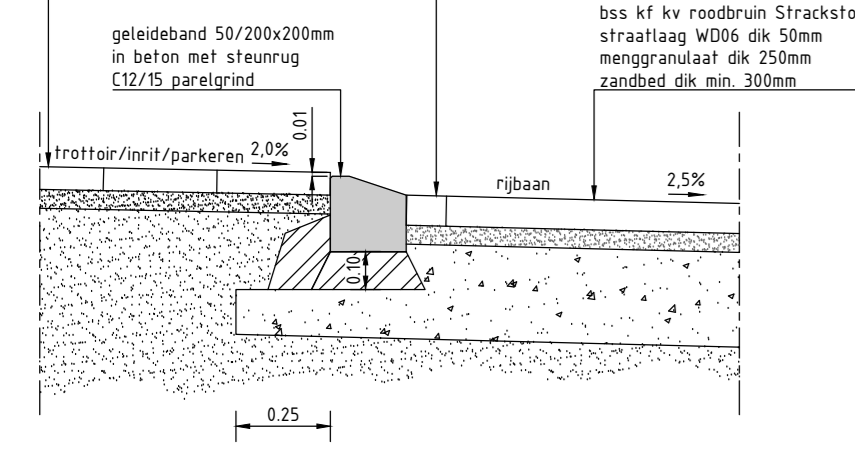
Detail 7b: geleideband 20 langs fietsstraat met rabatstrook situatie met trottoir/inrit
schaal 1:20



Detail 7c: geleideband 20 langs rijbaan met molgoot kf situatie met graskeiblokken
schaal 1:20



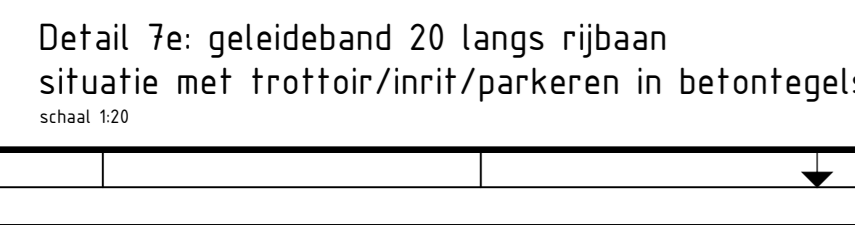
Detail 7d: geleideband 20 langs rijbaan met molgoot kf situatie met graskeiblokken
schaal 1:20



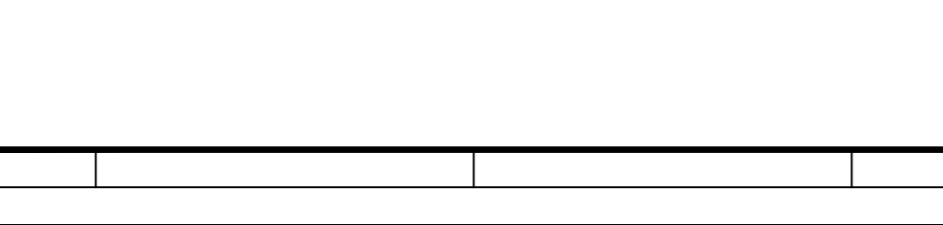
Detail 7e: geleideband 20 langs rijbaan situatie met trottoir/inrit/parkeren in betontegels
schaal 1:20



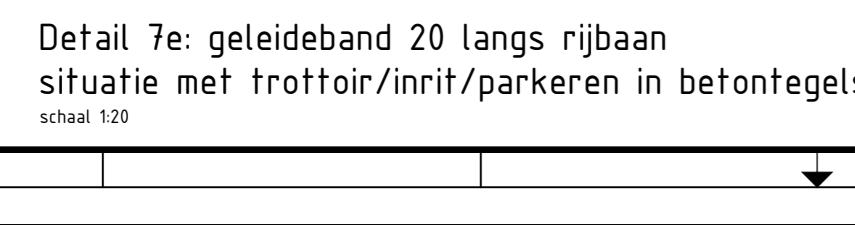
Detail 7f: geleideband 20 langs rijbaan situatie met graskeiblokken
schaal 1:20



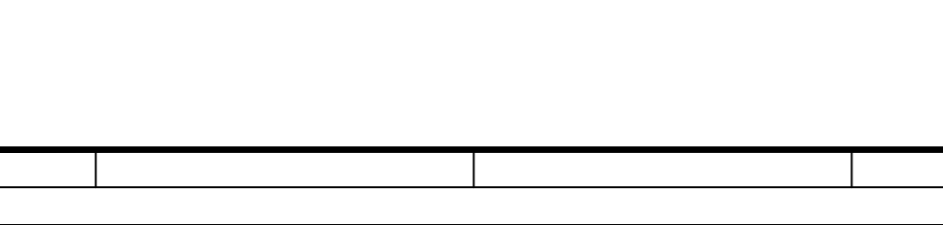
Detail 8: molgoot in rijbaan
schaal 1:20



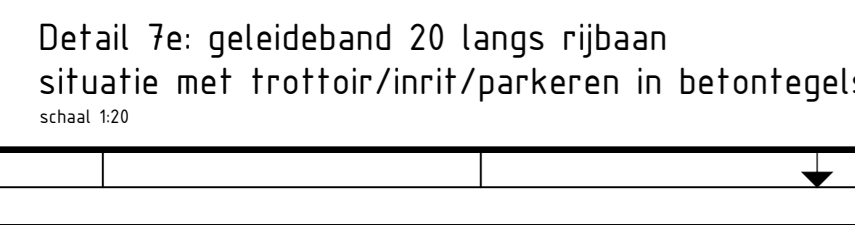
Detail 9: plateau, bovenaanzicht
schaal 1:50



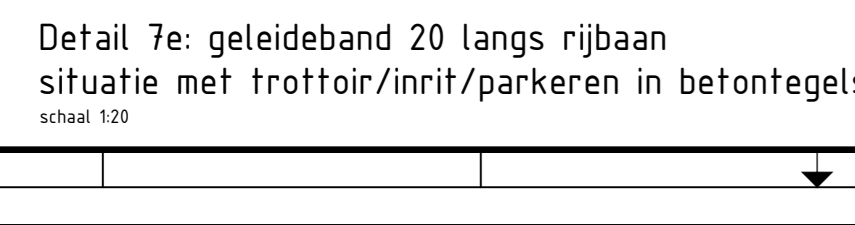
Detail 10: langsparkerstrook grasbeton, bovenaanzicht situatie met trottoir in betontegels en gras/beplanting
schaal 1:50



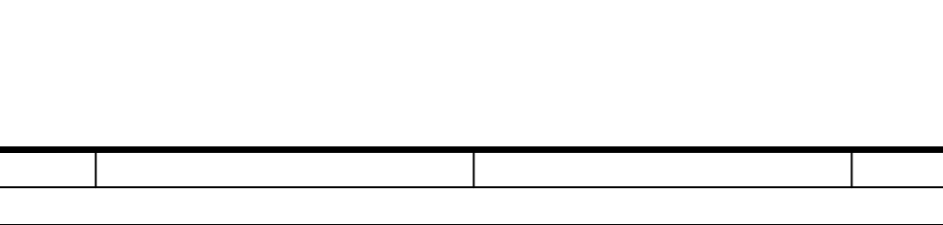
Detail 11: langsparkerstrook betontegels, bovenaanzicht situatie met trottoir in betontegels en beplanting
schaal 1:50



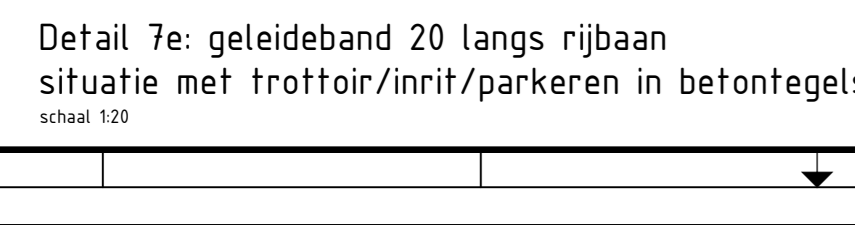
Detail 12: langsparkerstrook betontegels, bovenaanzicht situatie met trottoir in betontegels en beplanting
schaal 1:50



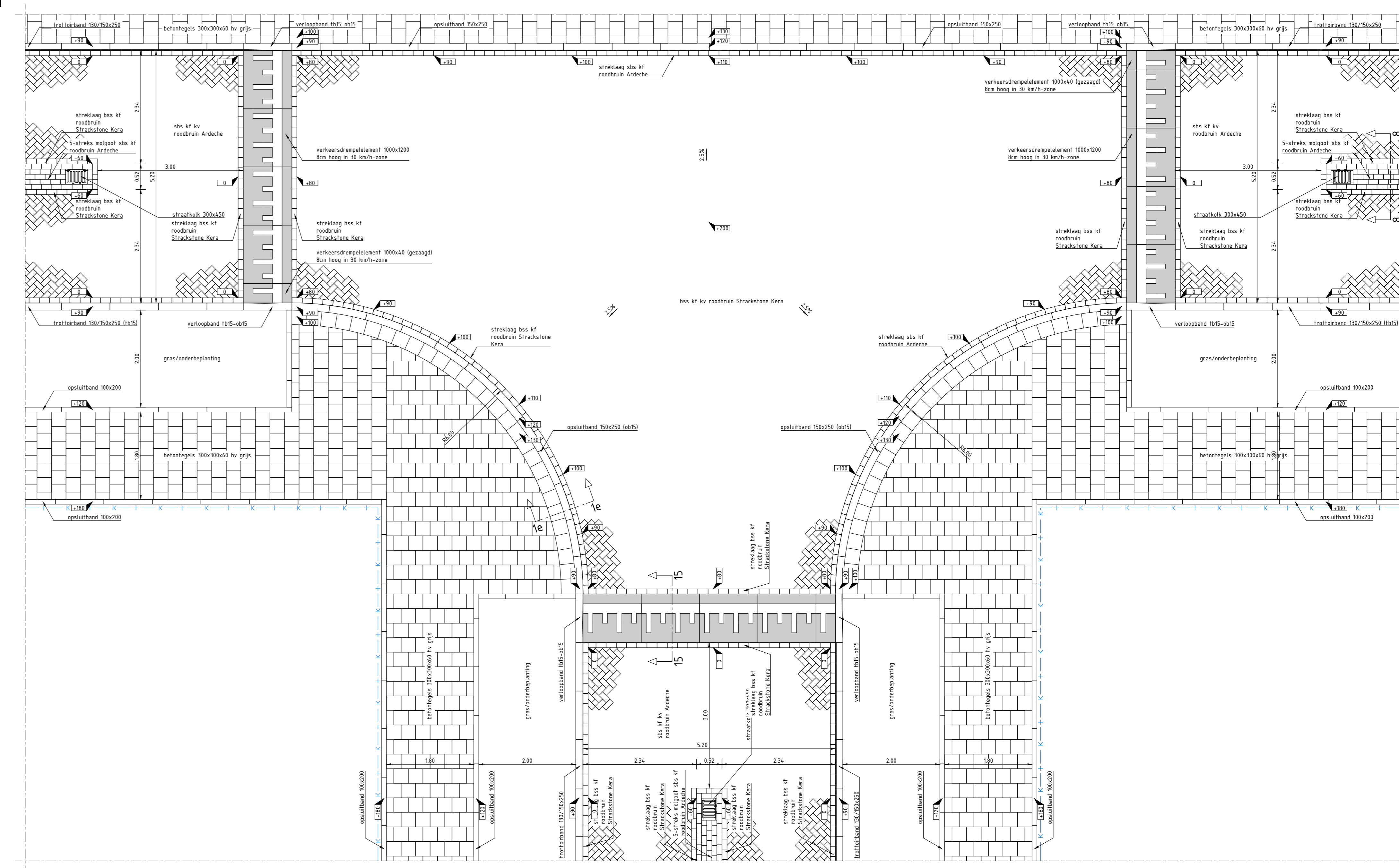
Detail 13: haaksparkeren graskeiblokken, bovenaanzicht situatie met langsparkeren
schaal 1:50



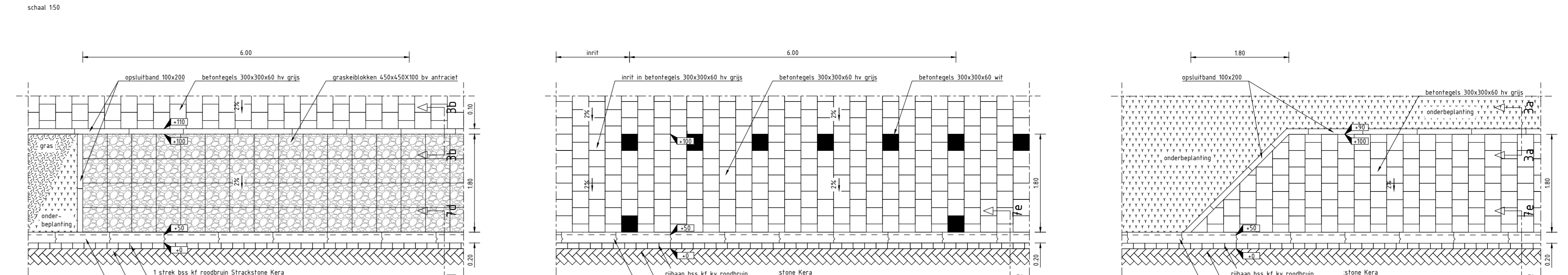
Detail 14: principedetail grondverbetering boomvak situatie met trottoir/inrit/parkeren op tegels en parkeren opgraskeiblokken
schaal 1:50



Detail 15: taudmerking in plateau 1,00 m lang, 8 cm hoog
schaal 1:50



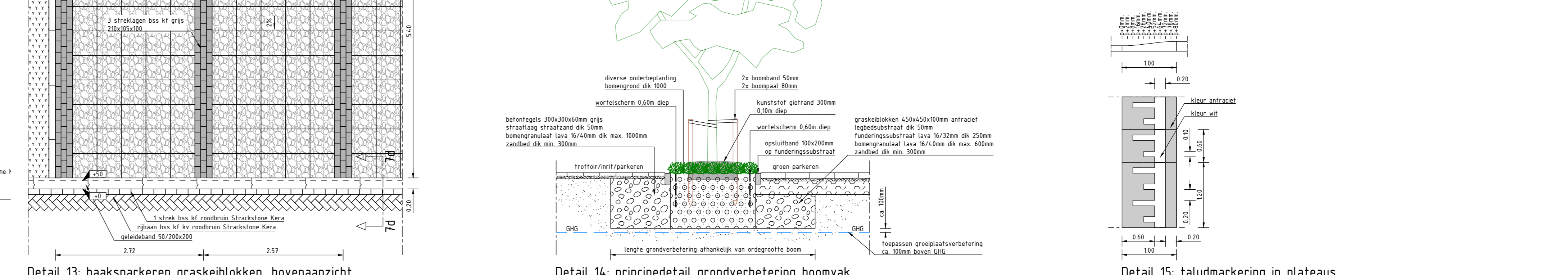
Detail 9: plateau, bovenaanzicht
schaal 1:50



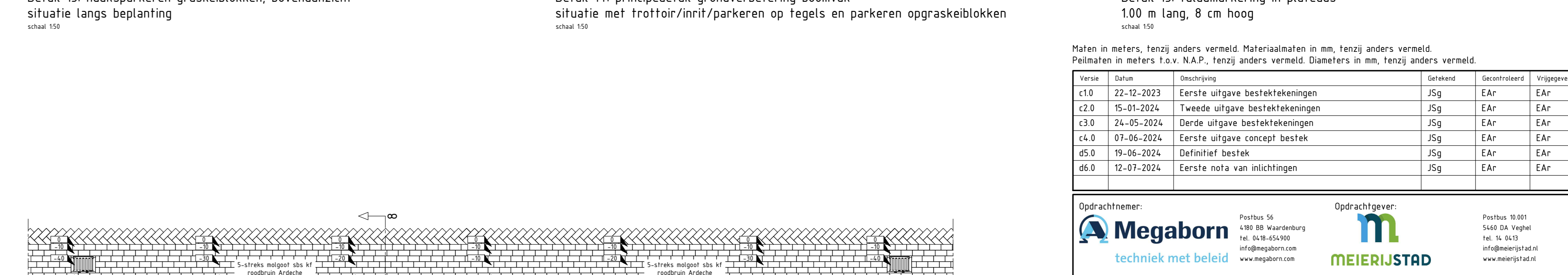
Detail 10: langsparkerstrook grasbeton, bovenaanzicht situatie met trottoir in betontegels en gras/beplanting
schaal 1:50



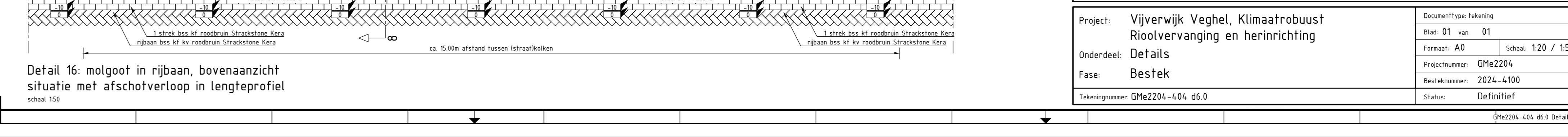
Detail 11: langsparkerstrook betontegels, bovenaanzicht situatie met trottoir in betontegels en beplanting
schaal 1:50



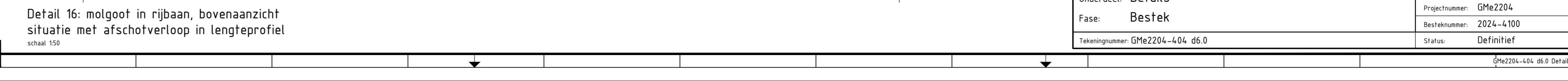
Detail 12: langsparkerstrook betontegels, bovenaanzicht situatie met trottoir in betontegels en beplanting
schaal 1:50



Detail 13: haaksparkeren graskeiblokken, bovenaanzicht situatie met langsparkeren
schaal 1:50



Detail 14: principedetail grondverbetering boomvak situatie met trottoir/inrit/parkeren op tegels en parkeren opgraskeiblokken
schaal 1:50



Detail 15: taudmerking in plateau 1,00 m lang, 8 cm hoog
schaal 1:50

Revisie	Datum	Omschrijving	Tekenaar	Goedgekeurd	Vrijgegeven
c10	22-12-2023	Eerste uitgave bestektekeningen	JSg	EAR	EAR
c20	15-01-2024	Tweede uitgave bestektekeningen	JSg	EAR	EAR
c30	24-05-2024	Derde uitgave bestektekeningen	JSg	EAR	EAR
c40	07-06-2024	Eerste uitgave concept bestek	JSg	EAR	EAR
c50	15-06-2024	Definitief bestek	JSg	EAR	EAR
c60	12-07-2024	Eerste nota van inlichtingen	JSg	EAR	EAR

Maten in meters, tenzij anders vermeld. Materiaalmaten in mm, tenzij anders vermeld. Pelmaten in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld. Diameters in mm, tenzij anders vermeld.

Opdrachtgever: **MEIERIJSTAD**

Project: Vijverwijk Veghel, Klimaatrobuust
Rooivervanging en herinrichting

Onderdeel: Details
Fase: Bestek

Projectnummer: GMe2204
Besteknummer: 2024-4100
Status: Definitief

Megaborn techniek met beleid

Postbus 56
4100 BB Vianen
Tel: 030-650047
info@megaborn.nl
www.megaborn.nl

Postbus 10001
5400 DA Venlo
Tel: 0475-360000
info@meerijstad.nl
www.meerijstad.nl

Project: Vijverwijk Veghel, Klimaatrobuust
Rooivervanging en herinrichting

Onderdeel: Details
Fase: Bestek

Projectnummer: GMe2204
Besteknummer: 2024-4100
Status: Definitief