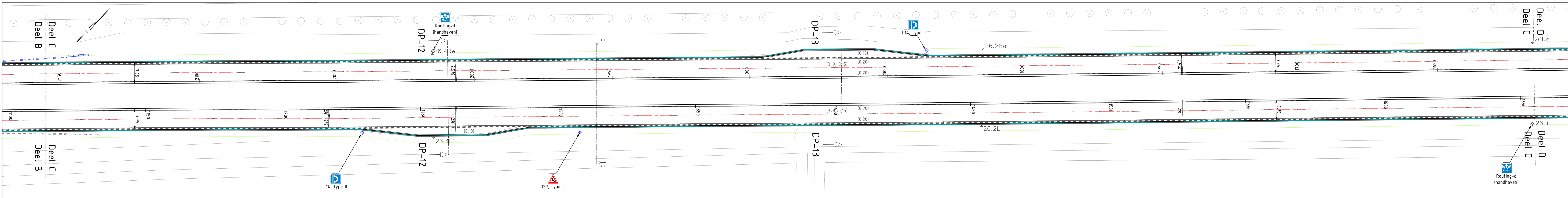
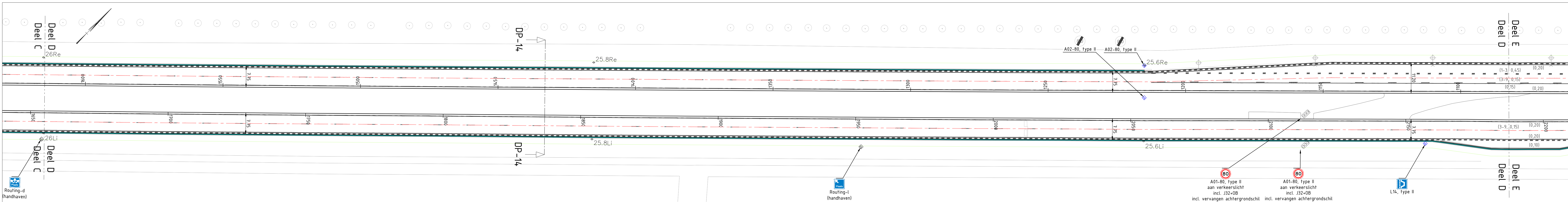


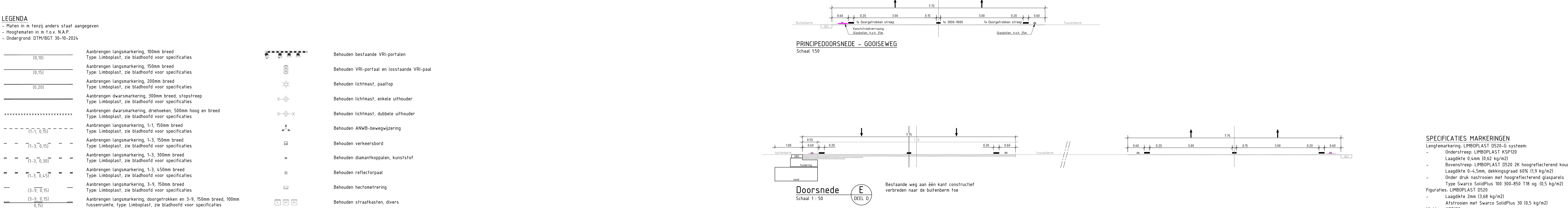
SITUATIE, VERHARDINGSTEKENING - DEEL B
Schaal 1500



SITUATIE, VERHARDINGSTEKENING - DEEL C
Schaal 1500



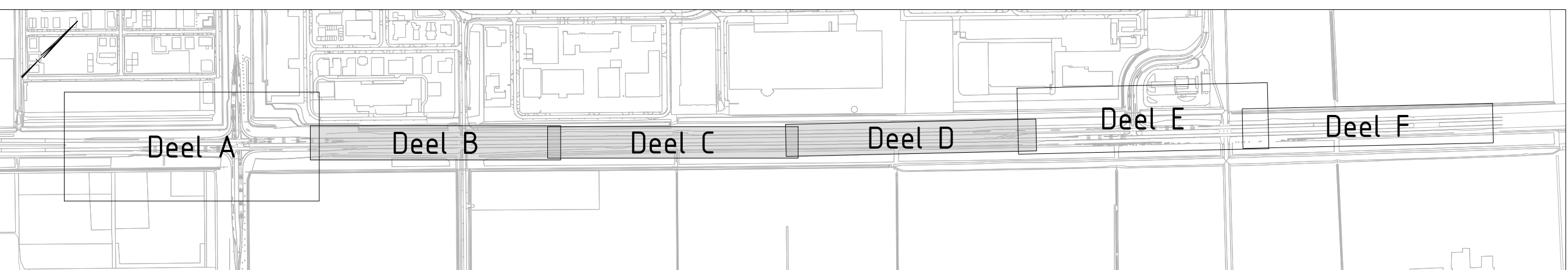
SITUATIE, VERHARDINGSTEKENING - DEEL D
Schaal 1500



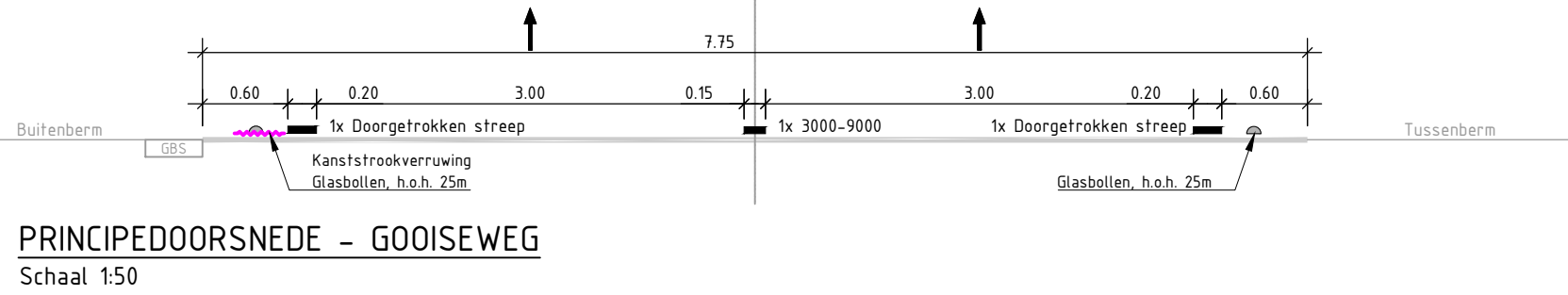
LEGENDA

- Maten in m tenzij anders staat aangegeven
 - Hoogten maten in m t.o.v. N.A.P.
 - Ondergrond: DTM/BGT 30-10-2024
- | | |
|--|---|
| | Aanbrengen langsmarkering, 100mm breed
Type: Limboplast, zie bladhoofd voor specificaties |
| | Aanbrengen langsmarkering, 150mm breed
Type: Limboplast, zie bladhoofd voor specificaties |
| | Aanbrengen langsmarkering, 200mm breed
Type: Limboplast, zie bladhoofd voor specificaties |
| | Aanbrengen dwarsmarkering, 300mm breed, stopstreep
Type: Limboplast, zie bladhoofd voor specificaties |
| | Aanbrengen dwarsmarkering, driehoeken, 500mm hoog en breed
Type: Limboplast, zie bladhoofd voor specificaties |
| | Aanbrengen langsmarkering, 1-1, 150mm breed
Type: Limboplast, zie bladhoofd voor specificaties |
| | Aanbrengen langsmarkering, 1-3, 150mm breed
Type: Limboplast, zie bladhoofd voor specificaties |
| | Aanbrengen langsmarkering, 1-3, 300mm breed
Type: Limboplast, zie bladhoofd voor specificaties |
| | Aanbrengen langsmarkering, 1-3, 450mm breed
Type: Limboplast, zie bladhoofd voor specificaties |
| | Aanbrengen langsmarkering, 3-9, 150mm breed
Type: Limboplast, zie bladhoofd voor specificaties |
| | Aanbrengen langsmarkering, 3-9, 150mm breed, 100mm tussenruimte, type: Limboplast, zie bladhoofd voor specificaties |
| | Aanbrengen pijnmarkering, 7.5m lang
Type: Limboplast, zie bladhoofd voor specificaties |
| | Aanbrengen markering, puntstokken
Type: KSP120, zie bladhoofd voor specificaties |
| | Aanbrengen RWS-band, 115/225x240mm
Kleur: wit, zie principedoorsnede 2 - PFL250019 |
| | Aanbrengen eindverlooptand, RWS 115/225x240mm naar maaiweld
Kleur: wit, links (vb-a1) en rechts (vb-a2) |
| | Aanbrengen gootlaag, BSS RF, 80mm dik, voorzien van stelspecie
Kleur: grijs |
| | Aanbrengen kantverruwing, zie detail G - PFL250019 |
| | Aanbrengen verkeersbord inclusief fiespalen en pipe-locksystemen, nieuw
Voor nadere specificaties, zie de assentekening - PFL250019 (10/12/13) |
| | Aanbrengen nieuwe VRI-portalen en OV-masten, inclusief beborrdingen
Werkzaamheden uitgevoerd door derden |
| | Aanbrengen geleiderail, hergebruik |
| | Aanbrengen terminal, nieuw |
| | Behouden geleiderail |

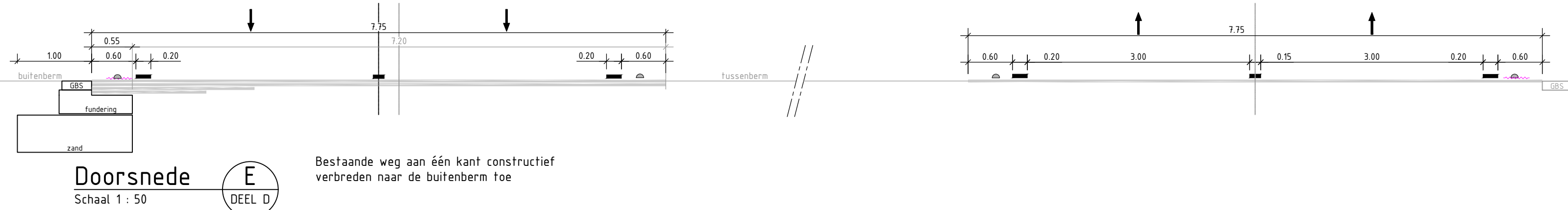
- | | |
|--|--|
| | Behouden bestaande VRI-portalen |
| | Behouden VRI-portal en losstaande VRI-paal |
| | Behouden lichtmast, paaltop |
| | Behouden lichtmast, enkele uithouder |
| | Behouden lichtmast, dubbele uithouder |
| | Behouden ANWB-bewegwijzering |
| | Behouden verkeersbord |
| | Behouden diamantkoppalen, kunststof |
| | Behouden reflectorpaal |
| | Behouden hectometerring |
| | Behouden straatkasten, divers |
| | Behouden inspectieput, inclusief hoogtepil putdeksel |
| | Behouden inspectieputten/straatportieren, divers |
| | Behouden straatnaamborden |
| | Behouden bomen |
| | Aanbrengen hectometerring, nieuw |
| | Projectgrens |



SITUATIE: OVERZICHT
Schaal 1:10.000



PRINCIPEDOORSNEDEN - GOOISEWEG
Schaal 1:50

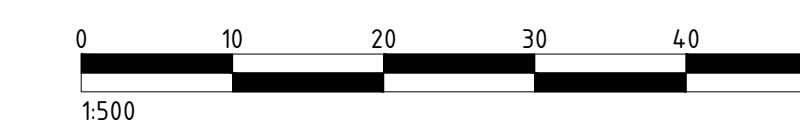


Doorsnede E
Schaal 1:50

Bestaande weg aan één kant constructief verbreden naar de buitenberm toe

SPECIFICATIES MARKERINGEN

- Langtenmarkering: LIMBOPLAST D520-G systeem:
- Ondersfreep: LIMBOPLAST KSP120
 - Laagdikte 0.4mm (0.62 kg/m²)
 - Bovenstreep: LIMBOPLAST D520 2K hoogreflecterend koudplast
 - Laagdikte 0.45mm, dekkingsgraad 60% (1.9 kg/m²)
 - Onder druk nastrooien met hoogreflecterend glasparels
 - Type Swarco SolidPlus 100 300-850 118 og (0.5 kg/m²)
 - Figuraties: LIMBOPLAST D520
 - Laagdikte 2mm (3.68 kg/m²)
 - Afstrooien met Swarco SolidPlus 30 (0.5 kg/m²)
 - Laagdikte 0.5mm (0.94 kg/m²)
 - Afstrooien met Swarco SolidPlus 30 (0.5 kg/m²)
 - Contourtijnen vlakken: KSP120
 - Laagdikte 1.2mm (1.87 kg/m²)
 - Afstrooien met Swarco SolidPlus 30 (0.5 kg/m²)



0 10 20 30 40 50m
1500

BESTEKSTEKENING	DEFINITIEF
Niet jaarlijks onderhoud weg en kruispunten Gooiseweg, van Spiekweg tot Assemblageweg SITUATIE, ASSENTEKENING - DEEL B/C/D	Proj. no.: 22126 Bestek no.: - Dossier no.: -
get.: jbr 13-03-2026 gez.: kvd 13-03-2026	gew.: - revisie: A01
	schaal: Zie tekening bladnr.: 14 in 24 bladen
	formaat: A0
	tek.nr.: PFL250541

