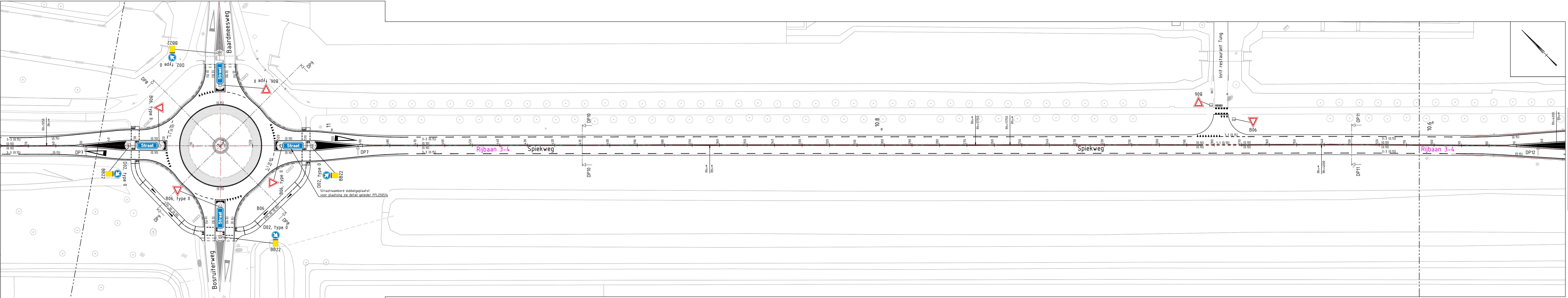


Situatie deel A

schaal: 1500



Situatie deel B

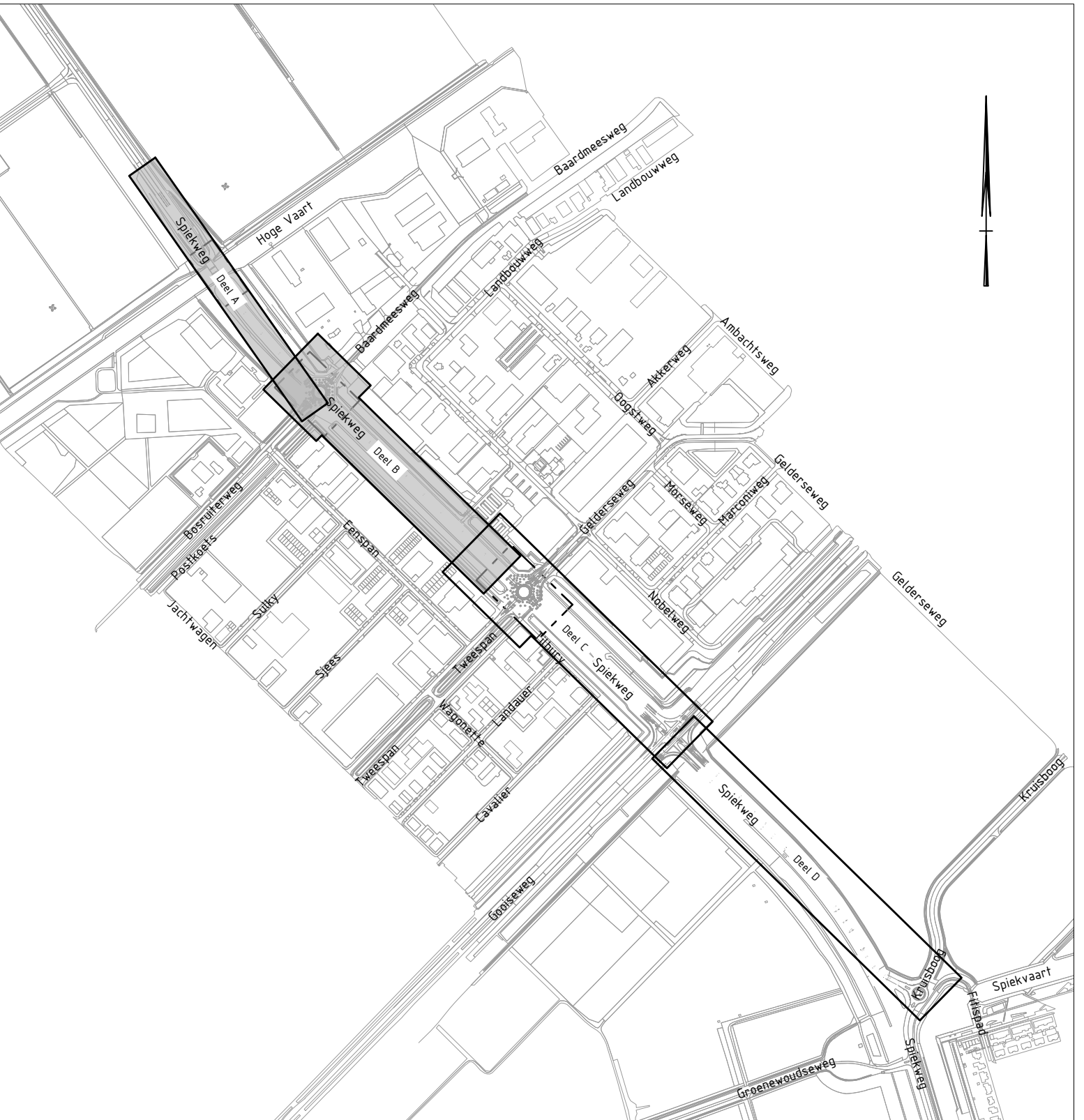
schaal: 1500



Legenda

- maten in m tenzij anders staat aangegeven
- hoogtematen in m f.o.v. nap
- aan de aangegeven ligging van kabels kunnen geen rechten worden ontleend
- ondergrond BGT: 2024/07/12
- kadaster: 2024/07/12
- DTW: 2024/10/22
- Alle waargegeven borden worden nieuw geplaatst (TBS)

- Bestaande situatie (BGT)
- Weg As
- Kantverharding
- Kantstrookverruwing
- Betonstrook incl. stootbanden
- Leuning
- Aanbrengen geleiderail op kunstwerk incl. ESP leuning en fietsbeschermingsplaat
- Aanbrengen geleiderail op kunstwerk
- Aanbrengen geleiderail in maaiveld
- Aanbrengen RWS band
- Opsluitband 100x200 mm
- Opsluitband 120x250 mm
- Materiaalgrens verharding
- Aanbrengen opvangput slokop
- Aanbrengen drainage net
- Aanbrengen dwarsmarkering, driehoeken, 700x500mm
- Aanbrengen voorwaarschuwing, lang 8,0m en 2,0m
- Aanbrengen pijlmarkering, 7,5m lang



Situatie overzicht
schaal: 1:10.000

SPECIFICATIES MARKERINGEN

- Lengtemarkering: LIMBOPLAST D520-G systeem
- Onderstreep: LIMBOPLAST KSP120
- Laagdikte 0,4mm (0,62 kg/m2)
- Bovenstreep: LIMBOPLAST D520 2K hoogreflecterend koudplaat
- Laagdikte 0-4,5mm, dekkingsgraad 60% (1,9 kg/m2)
- Onder druk nastroien met hoogreflecterend glaspapels
- Type Swarco SolidPlus 100 300-450 T16 op (0,5 kg/m2)
- Figuraties: LIMBOPLAST D520
- Laagdikte 2mm (3,68 kg/m2)
- Afstrooien met Swarco SolidPlus 30 (0,5 kg/m2)
- Viakken: KSP120
- Laagdikte 0,6mm (0,94 kg/m2)
- Afstrooien met Swarco SolidPlus 30 (0,5 kg/m2)
- Contourlijnen: swarco KSP120
- Laagdikte 1,2mm (1,87 kg/m2)
- Afstrooien met Swarco SolidPlus 30 (0,5 kg/m2)

BESTEKSTEKENING		DEFINITIEF	
Niet jaarlijks onderhoud wegen en rotondes		Proj. no.:	25121
Spiekweg tussen km. 9.5 en km. 11.5		Bestek no.:	-
ASSEN- EN BEBORDINGSTEKENING, DEEL A en B		Dossier no.:	-
get.:	jbr 13-03-2026	gew.:	schaal: 1500
gez.:	kvd 13-03-2026	revisie: A01	bladnr.: 10 in 17 bladen
		formaat: A0	
		tek.nr.: PFL250512	