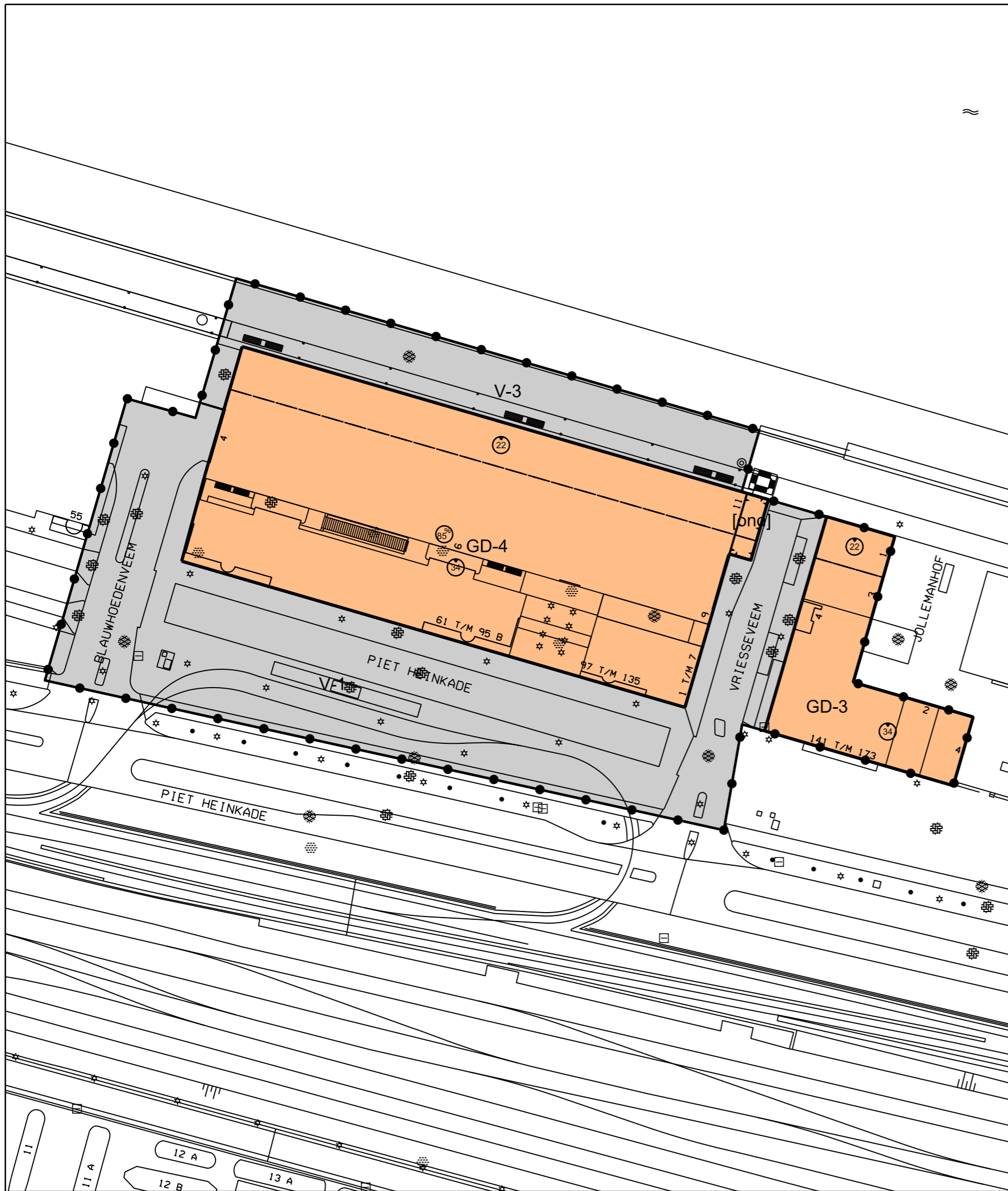


- Plangebied**
- Plangebiedsgrens
- Bestemmingen**
- B
 - G
 - GD-1
 - GD-2
 - GD-3
 - GD-4
 - G
 - H-5
 - K
 - M
 - T
 - V-1
 - V-2
 - V-3
 - WA
 - W
- Dubbelbestemmingen**
- Waarde - Archeologie
 - Waterstaat - Waterkering
- Gebiedsaanduidingen**
- geluidzone - 1
 - vijwaringzone - vaarweg
- Funcieaanduidingen**
- (b)
 - (br)
 - (c)
 - (dh)
 - (h=2)
 - (h=3)
 - (h=4)
 - (h=5)
 - (p)
 - (m)
 - (pg)
 - (sc-1)
 - (sc-2)
 - (sgd-1)
 - (sgd-2)
 - (sl-1)
 - (swa-1)
 - (swa-10)
 - (swa-11)
 - (swa-12)
 - (swa-13)
 - (swa-14)
 - (swa-15)
 - (swa-16)
 - (swa-17)
 - (swa-18)
 - (swa-19)
 - (swa-2)
 - (swa-20)
 - (swa-21)
 - (swa-22)
 - (swa-23)
 - (swa-24)
 - (swa-25)
 - (swa-26)
 - (swa-27)
 - (swa-28)
 - (swa-29)
 - (swa-3)
 - (swa-30)
 - (swa-4)
 - (swa-5)
 - (swa-6)
 - (swa-7)
 - (swa-8)
 - (swa-9)
 - (sw)
 - (ste)
 - (tr)
 - (tu)
 - (w)
- Bouwvlak**
- bouwvlak
- Bouwaanduidingen**
- (ond)
 - (oba-1)
 - (oba-2)
 - (oba-3)
 - (oba-4)
 - (oba-5)
- Maatvoeringaanduidingen**
- maatvoeringsvlak
 - maximum bouwhoogte (m)
 - maximum bebouwingspercentage (%)
 - maximum goothoogte (m), maximum bouwhoogte (m)
 - aantal

Planinformatie

Datum	Planstatus	Informatie bij Stadsdeel Oost
07/06/2016	Voorontwerp	
14/11/2017	Ontwerp	
/ /	Vastgesteld	
/ /	Voorlopige voorzening Raad van State	Schaal 1: 2000
/ /	Berep Raad van State	Plan-ID NL_BMRO.0363.M1512BPSTD-V001



X Gemeente Amsterdam
X Ruimte & Duurzaamheid

- Plangebied**
- Plangebiedgrens
- Bestemmingen**
- GD-3 Gemengd - 3
 - GD-4 Gemengd - 4
 - V-1 Verkeer - 1
 - V-3 Verkeer - 3
- Bouwvlak**
- bouwvlak
- Bouwaanduidingen**
- [ond] onderdoorgang
- Maatvoeringaanduidingen**
- maatvoeringsvlak
 - ⊙ maximum bouwhoogte (m)
 - ⊙ maximum bebouwingspercentage (%)

Planinformatie

Datum	Planstatus	Informatie bij Stadsdeel Oost	
07/06/2016	Voorontwerp		
14/11/2017	Ontwerp		
//	Vastgesteld		
//	Voorlopige voorziening Raad van State	Schaal	1: 1000
//	Beroep Raad van State	Plan-ID	NL.IMRO.0363.M1512BPST-VG01

Bestemmingsplan Borneo Sporenburg en Rietlanden 2017