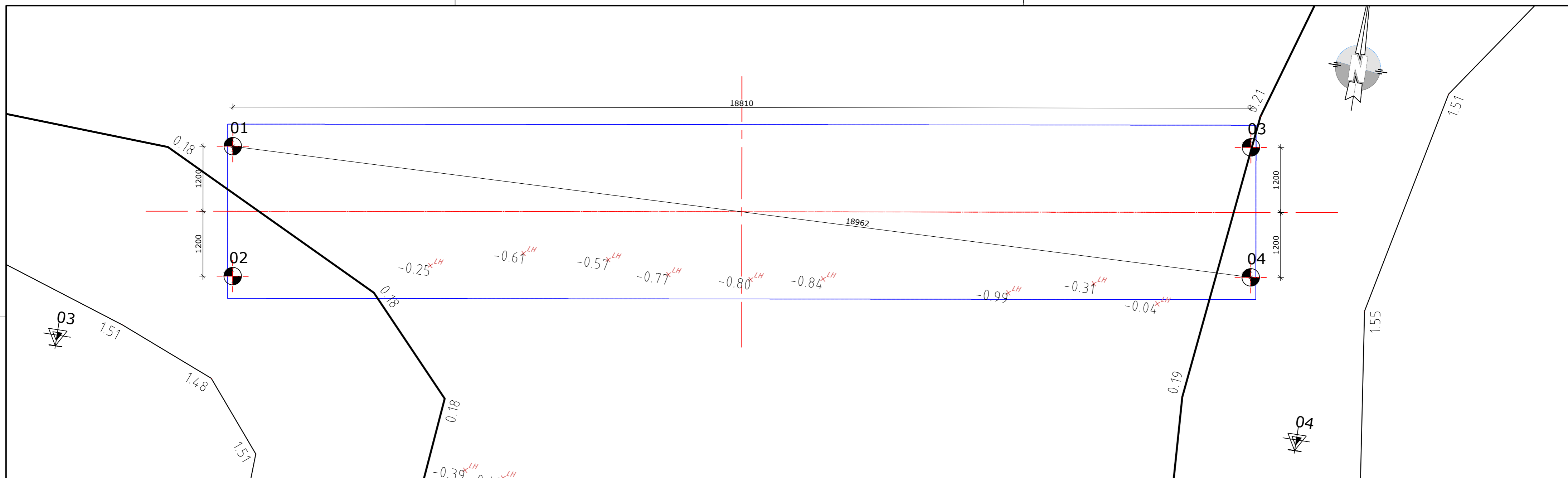
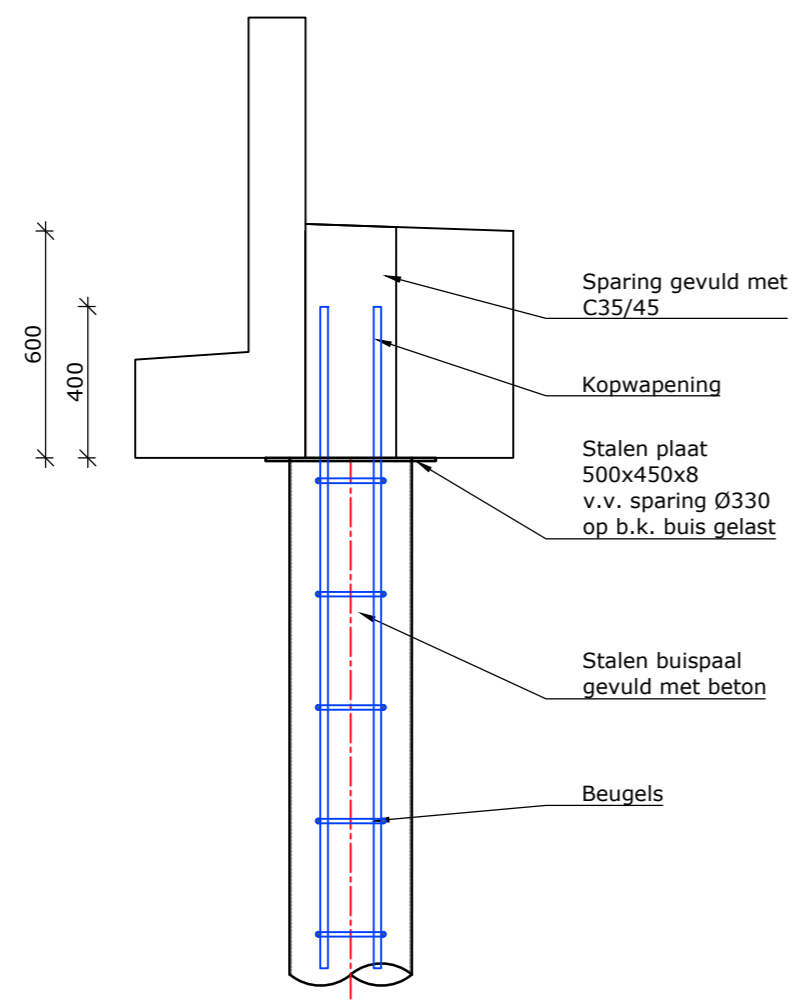


G:\ALG\2024\AD24-0006 HET REALISEREN VAN 2 FIETS- EN VOETGANGEN\02_WERKDOCUMENTEN\AD24-0006.DWG

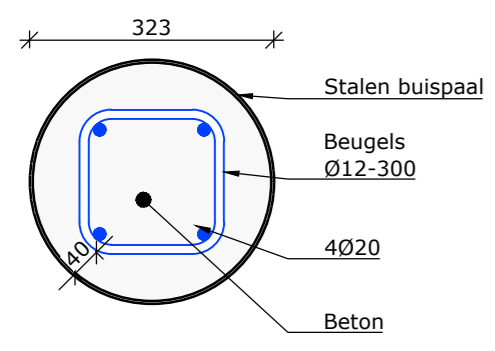


Bovenaanzicht
Schaal: 1:50

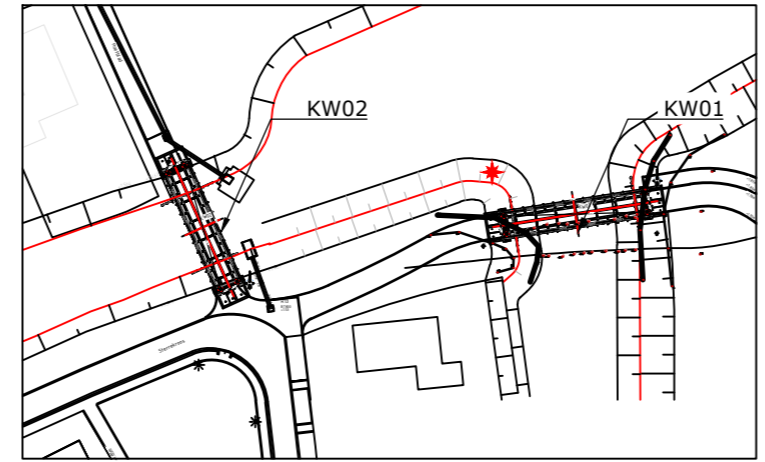
RENVOOI STALEN BUISPALEN									
MERK	AFMETING	AANTAL	O.K. FUNDERING	PAALPUNTNIVEAU	PAALLENTE	PAALDRAAGVERMOGEN (Rc, netto, d)	SCHOORSTAND	PAALKOPWAPENING	COATING
	Ø323/4	4 st.	N.A.P +1,03 m	N.A.P -8,37 m	9,40 m	312 kN	te lood	4Ø20, L: 5m1	n.v.t.



Paalkopdetail
Schaal: 1:20



Paaldoorsnede
Schaal: 1:10



Situatie
Schaal: 1:1000

BETON
 cementsoort : CEMIII / B42,5 LH HS
 sterkteklasse : C30/37
 wapeningsklasse : B500B
 milieuklasse : XC4, XF4
 betondekking : 40
 paal : Ø323 mm
 volume m1 : 0,082 m³/m1

Opmerkingen
 • Maten in millimeters, tenzij anders aangegeven;
 • Hoogtematen in meters t.o.v. NAP, tenzij anders aangegeven;
 • Coördinaten in meters t.o.v. het RD-stelsel;

Legenda KLIC

datatransport	
hoogspanning	
laagspanning	
middenspanning	
gas hoge druk	
gas lage druk	
water	
riolering	
kadaster	

Projectomschrijving	Realiseren 2 bruggen Bergen op Zoom		
Tekening onderdeel	KW01; Palenplan		
Opdrachtgever	Gemeente Bergen op Zoom		
Documentnaam	AD24-0006-KW01-TEK-501	Revisie	01
Opsteller	MR	Bladnr.	1 van 1
Projectleider	BB	Formaat	A2
		Status	Ter Goedkeuring
		Datum	19-9-2024

Damsteegt

Aannemersbedrijf Damsteegt B.V.
 Duurzaamheidsring 320
 4231 EX Meerkerk

0183 35 90 27
 info@damsteegtwaterwerken.nl
 www.damsteegtwaterwerken.nl

Niets van deze tekening mag worden openbaar gemaakt, dan wel vervoelvoudigd zonder schriftelijke toestemming van Aannemersbedrijf Damsteegt Holding B.V.