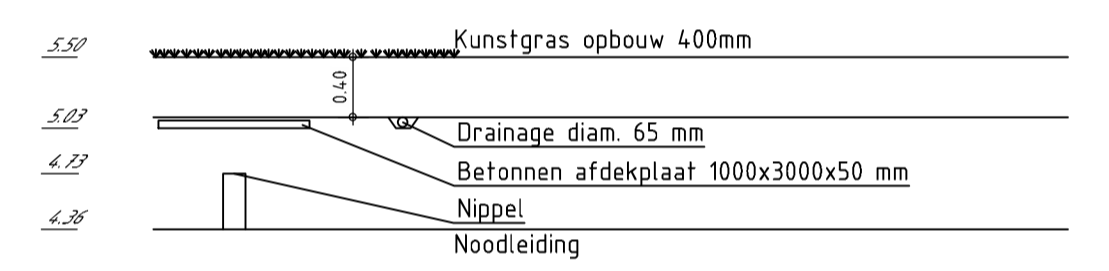


RENVOOI K&L

- Datatransport KPN
- Datatransport Liander
- Datatransport Tele2
- Datatransport VDB
- Datatransport Geodan Van den Berg
- Datatransport Ziggo
- Laagspanning Liander
- Laagspanning Geodan Van den Berg
- Middenspanning Liander
- Lage druk gasleiding Liander
- Midden druk gasleiding Liander
- Buisleiding gevaarlijke inhoud Gasunie West
- Druk riool Geodan Van den Berg
- Vrij vervalriool Geodan Van den Berg
- Vrij vervalriool Waterschap Noorderkwartier
- Waterleiding PWN

RENVOOI

- Sportveldverlichting
- Ballenvangerhekwerk, conform bijschrift
- Leunhekwerk, conform bijschrift
- Boom
- Bestaande hoogte
- Te maken hoogte



PROFIEL SITUATIE T.P.V. NOODLEIDING

Schaal 1:50

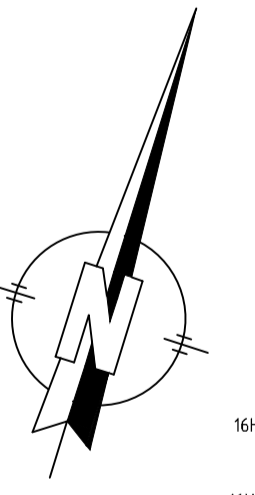
Maten niet van tekening meten, doch geschreven maten aanhouden.

Waar niet anders aangegeven lengtematen in meters.

Alle hoogtematen t.o.v. N.A.P. (in m)

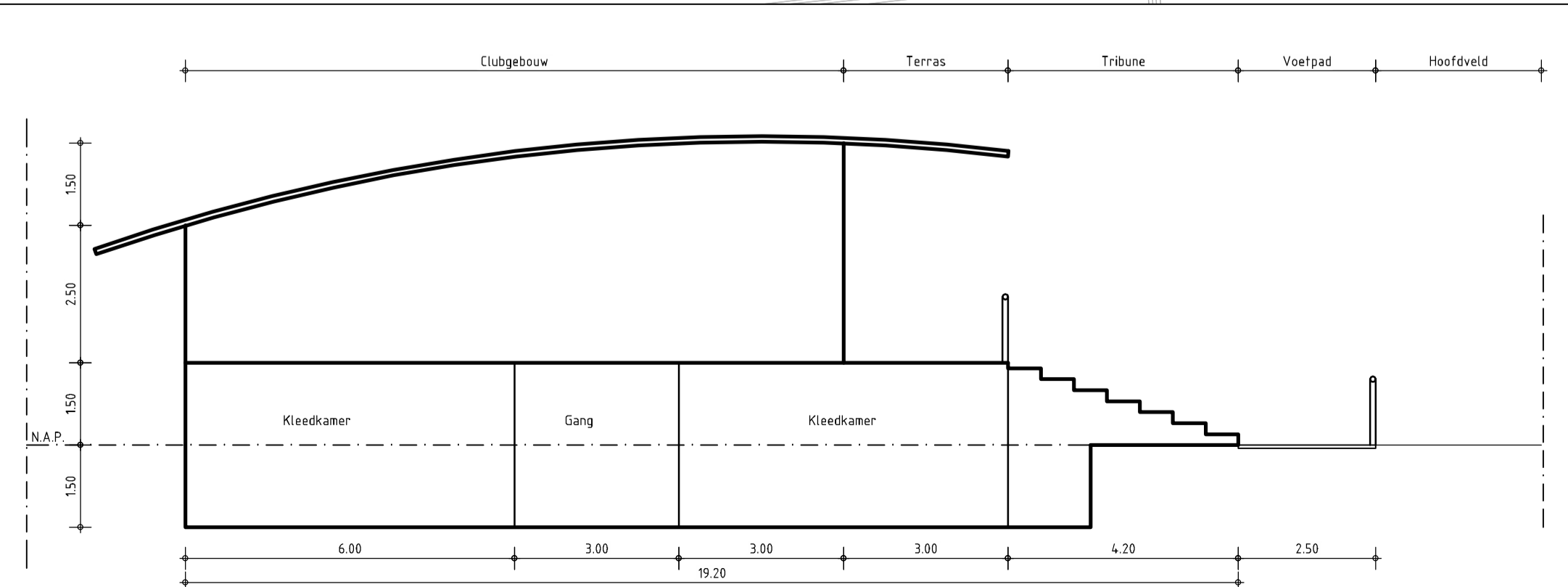
Deze situatie is niet bindend t.a.v. de exacte maten van grenzen en opstallen.

De hoogste en laagste grondwaterstand zijn gebaseerd op gegevens uit het DINO-loket en niet bepaald op basis van peilbuisgegevens op de exacte locatie.



16HB0320A4DA
16HB0320A5DA 1-100
16HB0320A5S
16HB0320A5S_OPTIE2
16HB0320A5S-ONDERLEGERS
16HB0320B4S
16HB0320B4S-K&L

B	18-04-2017	MBR	AANLEG HOOGTES TOEGEVOEGD
A	13-04-2017	JWG	NOODLEIDING GAS TOEGEVOEGD
Wijz.	Datum wijz.	Get.	Omschrijving wijziging
Gekeurd door:	Gecontroleerd door:	Goedgekeurd:	Contactpersoon:
B. VLEUGEL	K. NEEFJES		TEKENING
Projectomschrijving:	Opdrachtgever:		Taal:
SPORTPARK EGMOND	GEMEENTE BERGEN		Werkveld: INFRA
		Schaal:	Documentnummer:
		1:1000	1
		Formaat:	Aantal:
		A1	1
		Besteknummer:	



PRINCIPE PROFIEL CLUBGEBOUW

Schaal 1:50



Tekeningomschrijving: **ONTWERP**

Datum uitgifte: 28-10-2016 | Documentstatus: VO | Tekeningnummer: 16HB0320-NS-001 | Projectnummer: 16HB0320

HB Adviesbureau
Comeniusstraat 7 • 1817 MS Alkmaar
Postbus 9230 • 1800 GE Alkmaar
088 472 0600
info@hbadvies.nl
www.hbadvies.nl

Formaat: S4 • 681mm

CAINFO: G:\PROJECTEN\2016\16HB0320\03 PRODUCTEN HB\03 TEKENINGEN\01 INFRA\16HB0320-NS-001 NIEUWE SITUATIE.DWG