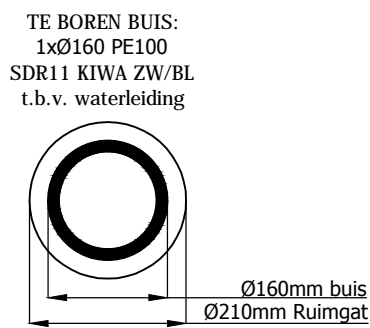


Doorsnede Boring:
Schaal: 1:10



Coördinatenlijst
Boring:

NR	Omschrijving	X-Coörd	Y-Coörd	Z-Coörd
R1	15m voor intredepunt	119128,39	463061,92	-0,41
1	Intredepunt	119141,54	463054,69	-0,41
R2	15m na intredepunt	119154,68	463047,47	-5,75
2	Begin verticale bocht	119156,84	463046,29	-11,71
3	Begin horizontale bocht	119178,96	463034,14	-14,49
4	Eind verticale bocht	119209,57	463021,37	-14,49
5	Eind horizontale bocht	119326,14	463033,02	-14,49
6	Begin verticale bocht	119329,71	463034,91	-14,49
R3	15m voor uitredepunt	119376,12	463059,55	-6,62
7	Eind verticale bocht	119376,22	463059,55	-6,62
8	Uitredepunt	119389,38	463066,52	-2,07
R4	15m na uitredepunt	119402,63	463073,54	-2,07

Legenda bestaande Kabels en Leidingen:


- Datatransport
- Gas Lage Druk
- Laagspanning
- Middenspanning
- Riool Onder Druk
- Riool Vrijval
- Water

Legenda gestuurd boring:

- Bestaande boring
- Nieuw te maken boring
- Kadastrale grens
- Sondering

VERGUNNING

Opmerkingen:
- De geprojecteerde kabels en leidingen zijn afkomstig uit de oriëntatie KLIJ melding(en) 170065505. De kabels en leidingen van derden zijn indicatief weergegeven en kunnen incompleet zijn. Hier kunnen geen rechten aan worden ontleend. De grondeinder is ten alle tijden verantwoordelijke voor eventuele schade aan kabels en leidingen van derden.
- De digitale ondergrond is ontvangen van opdrachtgever (Woordense verlaat Korte Meentweg vers. 2.0.dxf) op basis van rijksdriehoek-stel.
- Het geprojecteerde grondonderzoek is verkregen uit DINO Loket.
- De HDPE leidingstreng(en) dienen vanaf haspel zonder spiegellaserwerkzaamheden op de aangegeven locatie te worden uitgelegd (op rollenstellen) voorafgaand aan de intredefase.
Van Vulpen behoudt zich het recht voor af te wijken van de voorgeselde methode.

Werkomschrijving: Horizontaal gestuurde boring 1xØ160 PE100 SDR11 KIWA ZW/BL t.b.v. water		<table><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>C</td><td>Voor vergunning</td><td>JD 24-8-2017</td></tr><tr><td>B</td><td>Voor vergunning</td><td>JD 24-8-2017</td></tr><tr><td>A</td><td>Concept</td><td>JD 24-8-2017</td></tr><tr><td>0</td><td>Concept</td><td>JD 16-8-2017</td></tr><tr><td>Rev.</td><td>Omschrijving</td><td>Get. Datum</td></tr></table>					C	Voor vergunning	JD 24-8-2017	B	Voor vergunning	JD 24-8-2017	A	Concept	JD 24-8-2017	0	Concept	JD 16-8-2017	Rev.	Omschrijving	Get. Datum		
C	Voor vergunning	JD 24-8-2017																					
B	Voor vergunning	JD 24-8-2017																					
A	Concept	JD 24-8-2017																					
0	Concept	JD 16-8-2017																					
Rev.	Omschrijving	Get. Datum																					
Locatie Korte Meentweg 2	Plaats: WOERDENSE VERLAAT	Tekeningnummer: 21708883BT	Versie: Blad: C 1/1																				
Vergunninghouder: Oasen N.V. Nieuwe Gouwe O. Z. 3 2801 SB GOUDA		<table><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr><tr><td>Getekend:</td><td>JD</td></tr><tr><td>Gecontroleerd:</td><td>TK</td></tr><tr><td>Datum:</td><td>24-8-2017</td></tr><tr><td>Schaal:</td><td>Diversen</td></tr><tr><td>Formaat:</td><td>A1</td></tr><tr><td>Projectnummer:</td><td>217088833</td></tr></table>										Getekend:	JD	Gecontroleerd:	TK	Datum:	24-8-2017	Schaal:	Diversen	Formaat:	A1	Projectnummer:	217088833
Getekend:	JD																						
Gecontroleerd:	TK																						
Datum:	24-8-2017																						
Schaal:	Diversen																						
Formaat:	A1																						
Projectnummer:	217088833																						
Opdrachtgever: Oasen N.V. Nieuwe Gouwe O. Z. 3 2801 SB GOUDA		<table><tr><td>Postbus 231</td><td>Vaart 18</td></tr><tr><td>4200 AE Gorinchem</td><td>4206 CG Gorinchem</td></tr><tr><td>T: +31 (0) 183 - 645060</td><td>E: info@vanvulpen.eu</td></tr><tr><td>F: +31 (0) 183 - 648550</td><td>I: www.vanvulpen.eu</td></tr></table> <div></div>		Postbus 231	Vaart 18	4200 AE Gorinchem	4206 CG Gorinchem	T: +31 (0) 183 - 645060	E: info@vanvulpen.eu	F: +31 (0) 183 - 648550	I: www.vanvulpen.eu												
Postbus 231	Vaart 18																						
4200 AE Gorinchem	4206 CG Gorinchem																						
T: +31 (0) 183 - 645060	E: info@vanvulpen.eu																						
F: +31 (0) 183 - 648550	I: www.vanvulpen.eu																						