

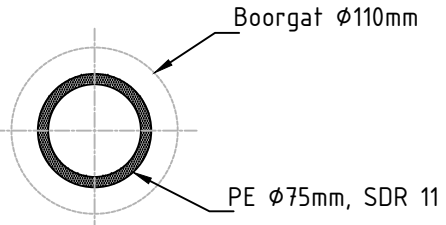
Legenda

	Data transport	Bestaand
	Laagspanning	Bestaand
	Middenspanning	Bestaand
	Gas hoge druk	Bestaand
	Gas lage druk	Bestaand
	Gestuurde Boring	Bestaand
	Gestuurde Boring	Nieuw
	Water	Bestaand
	Drukriolering	Bestaand
	Riolering vrijverval	Bestaand
	Onderzoek Boring	Bestaand

OPMERKINGEN :
Maten in meters, tenzij anders aangegeven
Hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders aangegeven
Coördinaten in RD
Bestaande K&L ingetekend op basis van KLIC-melding
Werkelijke ligging tijdens uitvoering controleren d.m.v. proefsleuven

Tabel Tangentpunten Boring 2001071.001			
	X	Y	Z (NAP)
Intrede	128901.27	466541.24	0.40
Tv1	128901.28	466556.05	-4.78
Th1	128901.29	466559.11	-5.72
Tv2	128902.15	466569.22	-7.03
Tv3	128906.10	466582.61	-7.03
Tv4	128912.57	466594.09	-4.78
Th2	128919.24	466601.87	-1.19

DOORSNEDE BORING



A		diepte aangepast op verzoek Waterschap		14-10-2020	KvdB	HvdB
Gefab door KvdB	Gecontroleerd door HvdB	Goedgekeurd door HvdB	Blad 1	Aantal 1	Status Ontwerp	
Projectnr: 0221289-340861.001	Projectnr: 2001071.001	Schaal DIV	Formaat A1	Datum uitgifte 14-10-2020		
Opdrachtgever: NKM Network Services B.V.						
Projectomschrijving: Gestuurde Boring 1x Ø75 HPE SDR11 PE100						
t.b.v. aanleg glasvezelnetwerk Eurofiber						
Locatie: N402 (HMP 12.5) Rijksstraatweg 6a te Nieuwersluis						
						Tekeningnummer: 2001071.001-P