

Doorsnede tekening
Schaal 1: 500

Boring BRGN-1D-DP059 B1E Lengteprofiel A-A

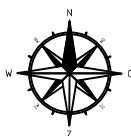
+10.0 NAP

	Uitredpunt																														Intredpunt																														
Hor. afstand t.o.v. Intredpunt (m)	90.0	87.0	84.0	81.0	78.0	75.0	72.0	69.0	66.0	63.0	60.0	57.0	54.0	51.0	48.0	45.0	42.0	39.0	36.0	33.0	30.0	27.0	24.0	21.0	18.0	15.0	12.0	9.0	6.0	3.0	0.0	Hor. afstand t.o.v. Intredpunt (m)																													
Werkelijk geboorde lengte (m)	90.5	87.4	84.4	81.4	78.4	75.4	72.4	69.4	66.4	63.4	60.4	57.4	54.4	51.4	48.4	45.4	42.4	39.4	36.4	33.4	30.4	27.4	24.4	21.4	18.4	15.4	12.4	9.4	6.3	3.2	0.0	Werkelijk geboorde lengte (m)																													
Hoogte Maaiveld t.o.v. NAP (m)	+12.2	+13.3	+13.7	+13.6	+13.4	+13.4	+13.4	+13.4	+13.4	+13.4	+13.4	+13.4	+13.4	+13.4	+13.4	+13.4	+13.4	+13.4	+13.4	+13.4	+13.4	+13.4	+13.4	+13.4	+13.5	+13.4	+13.4	+13.7	+13.9	+14.2	+14.2	Hoogte Maaiveld t.o.v. NAP (m)																													
Hartlijn Boring t.o.v. NAP (m)	+12.2	+11.4	+10.9	+10.6	+10.6	+10.6	+10.6	+10.6	+10.6	+10.6	+10.6	+10.6	+10.6	+10.6	+10.6	+10.6	+10.6	+10.6	+10.6	+10.6	+10.6	+10.6	+10.6	+10.6	+10.6	+10.8	+10.8	+11.1	+11.6	+12.5	+13.6	Hartlijn Boring t.o.v. NAP (m)																													
Hartlijn Boring t.o.v. Maaiveld (m)	0.0	-1.9	-2.8	-3.0	-2.8	-2.8	-2.8	-2.8	-2.8	-2.8	-2.8	-2.8	-2.8	-2.8	-2.8	-2.8	-2.8	-2.8	-2.8	-2.8	-2.8	-2.8	-2.8	-2.8	-2.9	-2.7	-2.6	-2.6	-2.3	-1.7	-0.6	Hartlijn Boring t.o.v. Maaiveld (m)																													
Dekking t.o.v. Maaiveld (m)	-	-1.8	-2.7	-2.9	-2.8	-2.7	-2.7	-2.7	-2.7	-2.7	-2.7	-2.7	-2.7	-2.7	-2.7	-2.7	-2.7	-2.7	-2.7	-2.7	-2.7	-2.7	-2.7	-2.8	-2.9	-2.7	-2.6	-2.5	-2.3	-1.7	-	Dekking t.o.v. Maaiveld (m)																													

Situatie tekening
Schaal 1: 1000

X:199867.190
Y:400880.457
Uitredpunt

Intredpunt
X:199909.524
Y:400801.121
Boring BRGN-1D-DP059 B1E



LET OP:

Bovenstaande meetgegevens zijn bepaald tijdens de pilotboring.

Deze maten kunnen afwijken van de werkelijkheid. Mogelijke oorzaken van storende elementen kunnen zijn, damwanden, betonijzer, spoorrails, bodemgesteldheid en dergelijke.

D					
C					
B					
A					

Wijz.	Omschrijving	Getekend	Goedgekeurd	Datum	Vrijgave
-------	--------------	----------	-------------	-------	----------

Projectomschrijving:
Diverse gestuurde boringen te Bergen

Locatie:
Aijenseweg te Bergen (L)

Onderdeel:
Ingetrokken buis 3x14 mm + 7x14 mm

Tekeningnummer:
20_20518-01_BRGN-1D-DP059-HD-P

Projectnummer:
20/20518

Opdrachtgever:
Spitters B.V.



Projectnummer opdrachtgever:
-

Getekend:
A.Nadibaidze

Formaat:
A3

Status:

Datum getekend:
08-11-2020

Datum uitgevoerd:
vergunning



Simon Homburgstraat 17
5431 NN Cuijk

www.hollanddrilling.nl
info@hollanddrilling.nl
Tel: 0485 - 74 50 40