



Nr.	Kabels en leidingen	Afstand (m1) vanaf bevestiging	Diepte (cm1)	Opmerkingen
1	Data			
2	LS Lijander			Vervallen
	HS Lijander			
	Data Lijander			
	Data KPN			
3	Data Lijander	5	84	
	Waterleiding PWN	6	139	
4	Waterleiding PWN	6	157	
	Data KPN	11,7	127	
	HWA Gres	11,9	100	
	Data Lijander	7,3	71	
5	Waterleiding PWN	6	117	
	Data KPN	9,4	186	
6	Waterleiding PWN	5,8	155	
	Data KPN	9,5	197	
7	Waterleiding PWN	4,9	141	
	Data KPN	8,6	198	
8	Waterleiding PWN	3,6	131	
	Data KPN	7,4	190	
9	MS Lijander	2,1	92	
10	Waterleiding PWN	4,9	165	
	Data KPN	6,6	209	
11	MS Lijander	3,6	120	Gres onder kabel
12	MS Lijander	3,75	125	
13	MS Lijander	1,85	105	
14	MS Lijander	1,85	109	
15	MS Lijander	3,5	95	
16	Waterleiding PWN	1,7	184	
	LS Lijander	3	117	
	MS Lijander	3	117	
	Hoog spanning	3,2	112	Proefsleuf t.p.v. kabellias
	Data	2,5	61	
	Data KPN	2	66	
17	Waterleiding PWN	1,5	97	
	LS Lijander	1,5	97	
	MS Lijander	1,5	97	
	Data	2,5	72	
	Data KPN	2,5	72	
	MS Lijander	2,65	86	
18	Waterleiding PWN	4,2	179	
	Data Lijander	3,85	87	
	LS Lijander	3,6	89	
	HS Lijander	4,6	150	
	Data KPN	4,8	141	
	MS Lijander	4,2	106	
	MS Lijander	5,1	150	

Voor Overzicht zie blad:
Behorend bij: --

Bestek

versie: -
versie: 0.0.0.0

N242

Reconstructie N242

Vervaardigen ontwerp

Km. 47.400- 51.600

Gemeente: Heerhugowaard

Bijlage 1: Overzicht proefsleuven

getekend: N. Rijsaardsdam

gecontroleerd: P. J. J. Roos

gevoerd: R. Ullersma

ed. 06-06-2016

ed. 06-06-2016

ed. 06-06-2016

schaal: 1:1000

in: 1

bladen: blad nr.: 1

A0

blc

Postbus 271, 3906 AC Vianen, T 088 321 25 24, F 088 321 25 29
www.blcgroup.nl

info@blcgroup.nl

N242-18859-56-08-01