

Dwarsprofiel 51
t.o.v. as N271 TOTAAL
bij metring 2650.000
Schaal 1:200
10.000m t.o.v. NAP

Ontwerp	Hoogte	
	Afstand	
Bestaand	Hoogte	
	Afstand	

Dwarsprofiel 52
t.o.v. as N271 TOTAAL
bij metring 2700.000
Schaal 1:200
10.000m t.o.v. NAP

Ontwerp	Hoogte	
	Afstand	
Bestaand	Hoogte	
	Afstand	

Dwarsprofiel 53
t.o.v. as N271 TOTAAL
bij metring 2750.000
Schaal 1:200
10.000m t.o.v. NAP

Ontwerp	Hoogte	
	Afstand	
Bestaand	Hoogte	
	Afstand	

Dwarsprofiel 54
t.o.v. as N271 TOTAAL
bij metring 2800.000
Schaal 1:200
5.000m t.o.v. NAP

Ontwerp	Hoogte	
	Afstand	
Bestaand	Hoogte	
	Afstand	

Dwarsprofiel 55
t.o.v. as N271 TOTAAL
bij metring 2850.000
Schaal 1:200
5.000m t.o.v. NAP

Ontwerp	Hoogte	
	Afstand	
Bestaand	Hoogte	
	Afstand	

Dwarsprofiel 56
t.o.v. as N271 TOTAAL
bij metring 2900.000
Schaal 1:200
5.000m t.o.v. NAP

Ontwerp	Hoogte	
	Afstand	
Bestaand	Hoogte	
	Afstand	

Dwarsprofiel 57
t.o.v. as N271 TOTAAL
bij metring 2950.000
Schaal 1:200
5.000m t.o.v. NAP

Ontwerp	Hoogte	
	Afstand	
Bestaand	Hoogte	
	Afstand	

Dwarsprofiel 58
t.o.v. as N271 TOTAAL
bij metring 3000.000
Schaal 1:200
5.000m t.o.v. NAP

Ontwerp	Hoogte	
	Afstand	
Bestaand	Hoogte	
	Afstand	

Dwarsprofiel 59
t.o.v. as N271 TOTAAL
bij metring 3050.000
Schaal 1:200
5.000m t.o.v. NAP

Ontwerp	Hoogte	
	Afstand	
Bestaand	Hoogte	
	Afstand	

Dwarsprofiel 60
t.o.v. as N271 TOTAAL
bij metring 3100.000
Schaal 1:200
5.000m t.o.v. NAP

Ontwerp	Hoogte	
	Afstand	
Bestaand	Hoogte	
	Afstand	

LEGENDA

- KADASTRALE GRENS
- AANKOOPGRENS
- VOORSTELTRACÉ KABELS EN LEIDINGEN
- DATA
- ENEXIS MIDDENSPANNING
- ENEXIS LAAGSPANNING
- ENEXIS GASLEIDING
- WML
- MANTELBUIS
- ONBEKEND
- NIUWE BOOM
- BESTAANDE BOOM

Funderingsproducties indicatief weergegeven
Kabels en leiding indicatieve diepte, ligging op basis van kic.
Proefboringen betreffen draadwerklijke lagging

versie	omschrijving	datum	getekend	verigepast
1.0	Definitief gemaakt	30-04-2021	JPL	RPL
0.1	Eerste concept uitgave	20-11-2020	JPL	RPL
GEONIU Geonius Infra De Asselen Kuit 10 6331 RD Geleen +31 (0) 88-1200-600				
project Reconstructie N271 Milsbeek-Plasmolen-Mook		opdrachtgever Provincie Limburg		
standaard Dwarsprofielen 51 t/m 60		status Definitief 30-04-2021		
versie 1 : 200		blad 6 / 9		
getekend I. Ploumen		getekend CA180019		
verigepast R. Pluijmen		verigepast CA180019-00-DWP-T07-06		
format A0		format 1189 x 842 mm		
tekening 1:0		tekening 1:0		