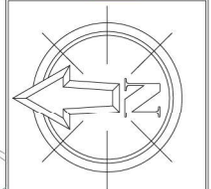


2R-Kast Plaatsen
Oostvlietweg 49C, 2266GN, Leidschendam
Uitgangspunt: Aanr. Veiligheid-, Selectiviteit
DO LEIDSCH-2R-1

Nummer:	Type:	Lengte:
1	OMLEGGEN BESTAANDE KABEL 0,4 kV 4 x 35/A x 6CU5242 (EN OOSTVLIETWEG 50) NAAR 2401 VELD 11	4,5 Mtr
2	TE LEGGEN 0,4 kV 4 x 35/A x 6CU AM NAAR 2401 VELD 12	4,5 Mtr
3		

Wijk-#0	Datum: 25-4-2023
Goedgekeurd door:	
Goedgekeurd door ONC:	
Project: PD145571 Oostvlietweg 49 LEIDSCHENDAM	
Ordernr: PD145571	
Documentnr: 20230421-5571-001	
Status: Vrij voor uitvoering	Bladnr: 001

PD083606 - Energieweg 2, 2627 AZ, Delft - DFT Aanraakveiligheid LS netten Noord 20	
Opmerkingen: Te Plaatsen 2-R LS-Kast.	
Opmerkingen: In dit trace zijn er geen MS-Kabels aanwezig	
STEDIN	20230421 Trace Elektra
Formaat: A3	Oostvlietweg, Leidschendam
Schaal: 1:500	2R-LS Kast Plaatsen
Volgend bladnr: N.v.t.	



ELEKTRA NIEUW	OV mast	Laadpaal	Station	Leveringspunt	LS-kast
ELEKTRA BESTAAND	OV mast	Laadpaal	Station	Leveringspunt	LS-kast

Te Plaatsen Nieuwe kast 2401
 Veld 11: Aansluiten richting Hnr. 50, mis plaatsen ibv Selectiviteit
 Veld 12: aansluiten richting AM, streken met F3A
 K03A 01166G0000
 Let op: kast plaatsen enkel vrij zijn voor
 toegankelijkheid in de toekomst!

Bestaande AM vervangen door een nieuwe AM
 Bestaande kabel 0,4 kV 4 x 35,2 x 6CU 5242 richting Hnr. 50
 Herghalen en onleggen naar LS-Kast 2401 Veld 11
 Bestaande Aansluiting overnemen!

Richting MSR 5242 Veld 11
 Huidige Zekering: 125A
 Nieuwe Zekering: 125A gF