



Aansluitingen overnemen op nieuwe netkabel

Aansluitingen overnemen op nieuwe netkabel

Aansluiting nr 3 primair maken

Volgens GIS: 2x6 VD draad/GPLK

Affakkingen en aansluitkabels ter behoeve van OV affakken van hulpaders nieuw te leggen kabels.

2x MB Ø110 PE

MB Ø110 PE

Aansluiting overnemen op nieuwe netkabel

Aansluiting overnemen op nieuwe netkabel (indien TA nog aanwezig is)

Moducenter tbv 12 appartementen + CVZ Zie HB-schema

Nieuwe aansluiting 3x25A tbv laadpaal, aansluiting met 4x25Cu+A.S. aansluitkabel Zie PD218405

Aansluitingen overnemen op nieuwe netkabel. Bij GPLK en 2x6 aansluitkabels: aansluitkabels vervangen vervangen Bij GPLK: aansluitkast vervangen

Aansluitingen overzetten op nieuwe netkabel met nieuwe aansluitkabel 4x16Cu

ELEKTRA NIEUW		ELEKTRA BESTAAND	
LS-kast	Station	LS-kast	Station
Mast bovengronds	Mof	Mast bovengronds	Mof
Kabel nieuw	Kabel te rijzen	Kabel nieuw	Kabel te rijzen
LS-kast	Station	LS-kast	Station
0,4 kV/OV	0,4 kV	0,4 kV/OV	0,4 kV
23 kV	25 kV	23 kV	25 kV
Buiten Bedrijf	Telecom	Buiten Bedrijf	Telecom
Laadpaal	OV mast	Laadpaal	OV mast
Bescherming	Abc Tekst	Bescherming	Abc Tekst
Buiten Bedrijf	Kadaster	Buiten Bedrijf	Kadaster
0,4 kV	3 kV	0,4 kV	3 kV
6 kV	10/13 kV	6 kV	10/13 kV
66 kV	150 kV	66 kV	150 kV
Aardkabel	Gelijkspanning	Aardkabel	Gelijkspanning



Opmerkingen: Geen

Tracielengte: Mtr

STEDIN

20241105 Trace Elektra
IJsselvere 17 A, 3421 BV, Oudewater
LS-Plan
Detailontwerp/Vergunning E

Formaat: A1
Schaal: 1:500
Volgend blad:

Wij: H3
Gefund door: [Redacted]
Gegevens door: [Redacted]
Project: PD221507 IJsselvere 17 A Oudewater
Order: [Redacted]
Status: Vrij voor uitvoering
Bladz: A1

Datum: 19-12-2025