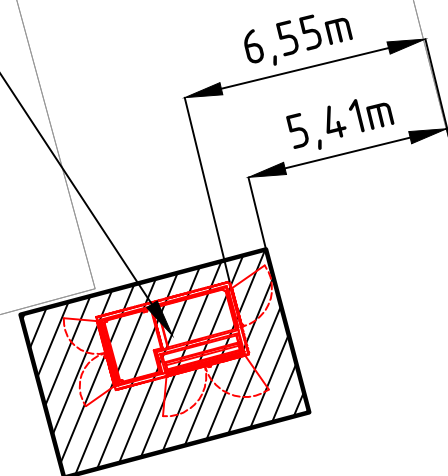


**TOLBAAS 29 TO**  
Behuizingsnr. 0 110 717  
type.Alfen Pacto30

Tolbaas



152

F.823

### Verklaring E & OV

Aarde  
LS 230V, 400V of 600V ---  
3kV, 6kV, 10kV of 20kV  
LS+OV of OV  
Mantelbus  
Diepteligging Kabels Openbare Grond  
Aansluitkabel = 0,5 meter  
Laagspanningskabel (400V) = 0,7 meter  
Middenspanningskabel (>= 20kV) = 0,7 - 0,9 meter

LS (NTL/TVV/IBS/TRL)  
MS (NTL/TVV/IBS/TRL)  
LS/MS/HS (UTN/BBS/TVL)  
Mantelbus/Zinker/Persing/Boring  
Telecom  
LS (Bestaand)  
MS (Bestaand)

NTL/NTP Nieuw te leggen/plaatsen  
BBS Buitenbedrijf te stellen  
UTN Uit te nemen  
OTL Om te leggen  
TVV Te vervangen  
NTV Na te verleggen  
TVL Te Verlaten  
IBS In bedrijf te stellen

MS Station  
MS Station met OV  
LS kast  
LS OV kast  
Mof  
Kabel op rol  
Kwelscherm  
Nutsaansluiting  
Krimp dop  
Eindschutting  
Bestaande lichtmast  
Aarde

KL Tolbaas 29 Gorredijk UITB LT7E (Nieuw AVP)

**Liander**  
onderdeel van alliander

Gemeente:

Get. : Danny Boonstra

Datum: 10-09-2024

Beheerkaart :

Datum : 17-6-2024

Status : Voorbereiding

Schaal : 1:200

Discipline : Telecom

Blad nr: 2/2 Formaat: A3

Wijz. A :

Datum: Par.:

CS nr: Regio: NHN & Friesland - IPN

Wijz. B :

Datum: Par.:

Wijz. C :

Datum: Par.:

Engineer: Danny Boonstra

Tel. nr: 06-11956113

Case nr: 297544

