

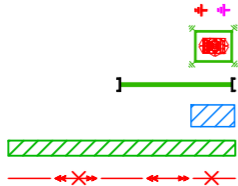
22901:007:0220  
Permisküla metskond 9

Projekteeritud maakaabel KPL223031  
Keskpinge õhuliini mast M158 - AJ14775  
AHXAMK-W 3x120+35Cu; L(trass/kaabel)=5036/5070m  
kaitsetorus Ø160; 450N; L(trass/toru)=4603/4615m

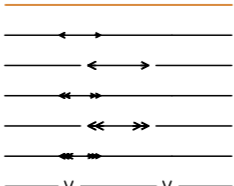
Ristumisel kraaviga paigaldada kaabel kraavi põhjast min 1,0m sügavamale

STROMTEC OÜ TÖÖ NR 23-95 TINGMÄRGID

- 1W2 1W2 Proj. keskpinge maakaabel kaitsetorus (esimene nr on kaablite arv kaevikus)
- 1W1 1W1 Proj. madalpinge maakaabel kaitsetorus (esimene nr on kaablite arv kaevikus)
- 1W2 1W2 Proj. tarbija keskpinge maakaabel kaitsetorus (esimene nr on kaablite arv kaevikus)
- Proj. madalpinge liitumiskilp tarbija reservtoruga
- Proj. tarbija maakaabelliini jätkumuhv



- Proj. maanduspaigaldis
- Proj. komplektalajaam või KP jaotuspunkt
- Proj. kinnise läbimise meetod
- Kinnise läbimise meetodi lähtekaevik
- Võsa ja metsa raadamine (kaevetööde ala)
- Tööst välja viidav keskpinge maakaabel



- Katastrilüksuse piir
- Oi. olev madalpinge õhuliin
- Oi. olev madalpinge maakaabel
- Oi. olev keskpinge õhuliin
- Oi. olev keskpinge maakaabel
- Oi. olev kõrgepinge õhuliin
- Oi. olev veetrass

- K Oi. olev kanalisatsioonitrass
- D Oi. olev drenaaž

Tellija: Enefit Connect OÜ			Aadress: Päevalille 2-2, Ülenurme, Kuupäev: 05.12.2023 Tartumaa; 61714	
			MTR: TEL002388	Töö nr: 23-95
			Reg. nr: 12688881	Joonise nr: 021
			Telefon: +372 553 4119	
Töö nimetus:		E-mail: jaanus@stromtec.ee	Mõõtkava: M1:500/A2	
		Projekteerija: Harki Laks; tel 53 835 935		
Joonise nimetus:		Kontrollis: Jaanus Kaldoja		