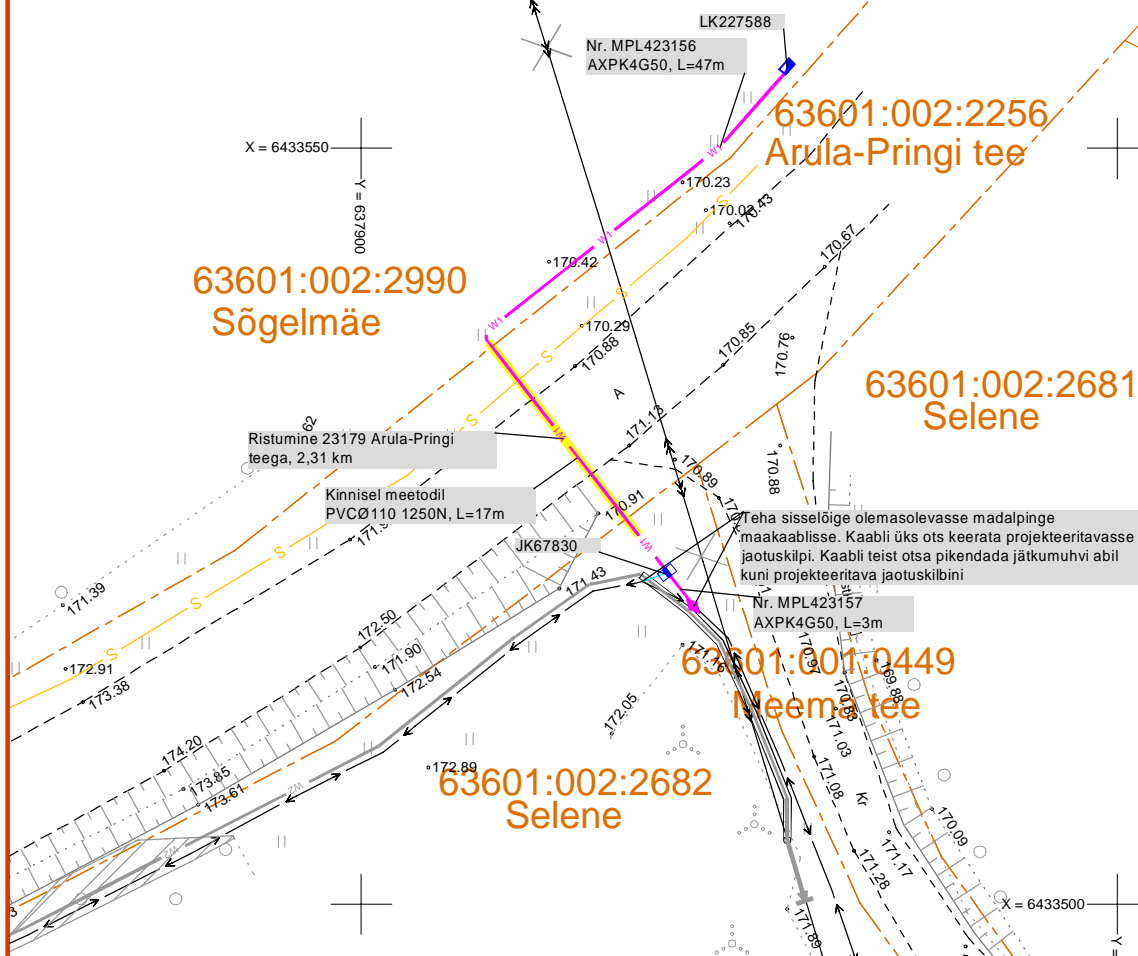


Tähistused

W2	Varem projekteeritud KP kaabelliin
S	Olemasolev MP maakaabel
S	Olemasolev sidekanalisatsioon
S	Olemasolev KP õhuliin
W1	Projekteeritav MP kaabelliin
X	Varem projekteeritud demonteeritav/liikvideeritav objekt
□	Projekteeritav jaotuskilp
■	Projekteeritav liitumiskilp
—	Olemasolev MP maakaabel uuel trassil
◆	Projekteeritav MP jätkumuhv

Märkused:

- Lähteülesanne nr. 464245.
- Alusplaanina on kasutatud OÜ Kirjanurk tööd nr. 9581G, 2023 veebruar.
- Maakaabel paigaldada 0,7m sügavusele, ristumisel sõiduteega 1m sügavusele ja 750N torusse. Ristumisel teiste tehnovõrkudega paigaldada maakaabel torus ja tagada nõutavad vahekaugused. Ristuvale tehnovõrgule lähemal kui 2m kaevata käsitsi.
- Peale kaevetööde lõppu taastada tööde eelnenud olukord. Taastada katted.
- Paigaldus- ja ehitustööde juhinduda k.o. projektist, kehtivatest eeskirjadest ja Elektrilevi OÜ ning teiste asjaomaste organisatsioonide kooskõlastamisel esitatud nõuetest.
- Elektrikaabli sügavus riigete maauksusel minimaalselt 1,0m, ristumisel riigitega 1,5m.



Projekt				Tellija		
Sõgelmäe kinnistu 0,4 kV elektrivarustus, Arula küla, Otepää vald, Valga maakond				Elektrilevi OÜ		
 LEONHARD WEISS E-post estonia@leonhard-weiss.com Telefon +372 601 2285 Registrikood 12083348	Joonis			Joonise nr		
	Elektripaigaldise plaan			LC0889-1		
	Projekteeris	Keio Altoja		Tel. 53426415	Mõõtkava	M 1:500
	Projekti juht	Keio Altoja			Staadium	Tööprojekt
	Kontrollis	Keio Altoja			Keel	Leht
					EST	1
						1