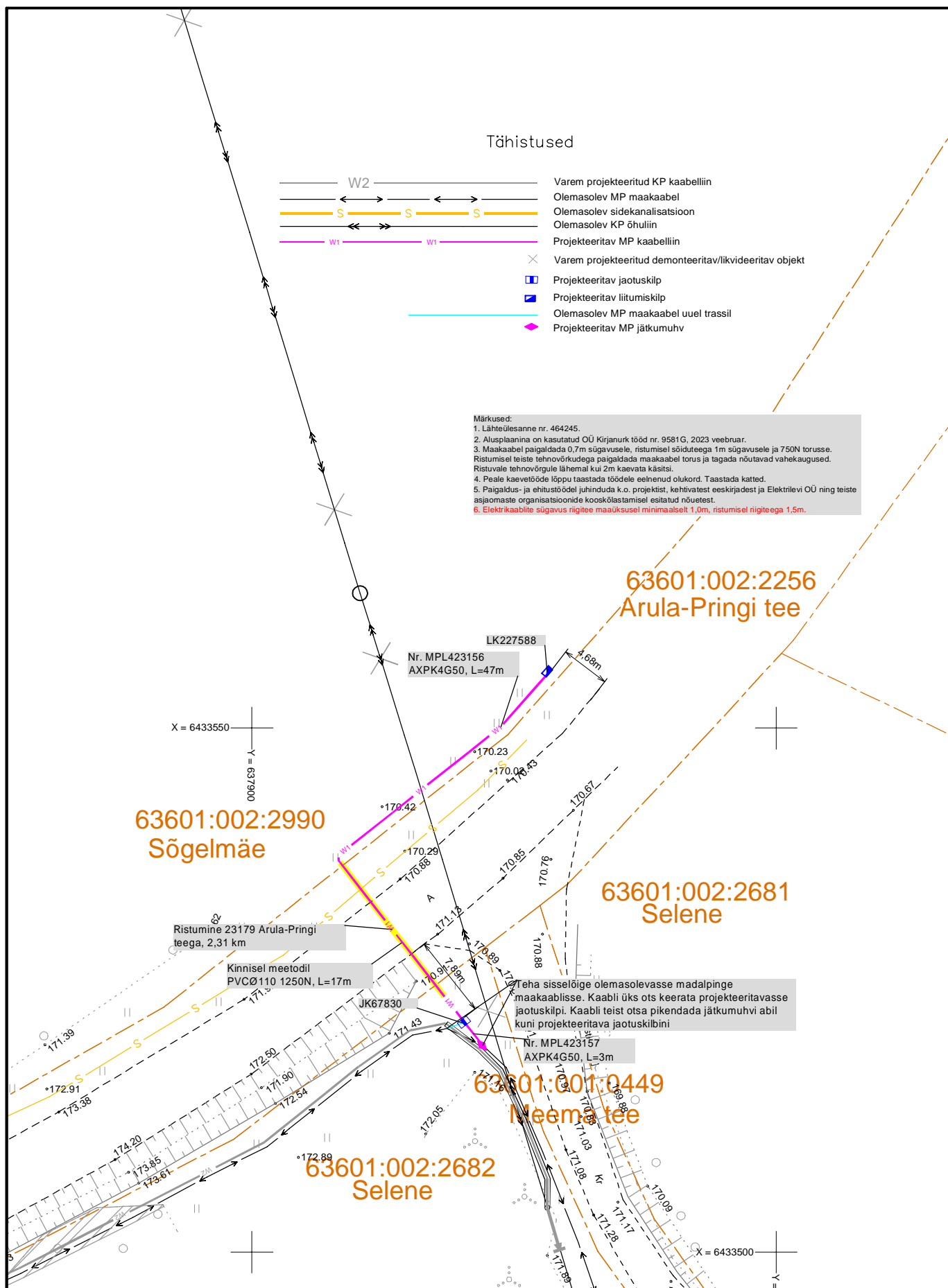



Tähistused

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:
 1. Lähteülesanne nr. 464245.
 2. Alusplaanina on kasutatud OÜ Kirjanurk tööd nr. 9581G, 2023 veebruar.
 3. 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.
 4. Peale kaevetööde lõppu taastada töödele eelnenud olukord. Taastada katted.
 5. Paigaldus- ja ehitustöödele juhinduda k.o. projektist, kehtivatest eeskirjadest ja Elektrilevi OÜ ning teiste asjaomaste organisatsioonide kooskõlastamisel esitatud nõuetest.
 6. Elektrikaabli sügavus riigitee maauksusel minimaalselt 1,0m, ristumisel riigiteega 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