


MÄRKUSED:

1. PAIGALDADA UUS KILP JK S1 ASENDIPLAANIL MÄÄRATUD KOHTA.
2. PAIGALDADA "AJ16903" KOLM MP KAABLIT MCMK-HF C-PRO 4X240 D110 KAITSETORUDESSE JA JÄTKATA UUE KILBINI "JK S1".
3. PAIGALDADA 2x UUT ELEKTRIAUTO LAADIJAT ALPITRONIC HYC 400. TOIDE VÕTTA KILBIST JK S1
4. KAABLITE PAIGALDAMISEL TEISTE TEHNORAJATISTE KAISTETSOONIDES LÄHTUDA TEHNORAJATISE KAITSEVÖÖNDIS TEGUTSEMISE KORRAST.
- 5.EHITUSTÖÖDE TEOSTAJA PEAB EHITAMISEGA KAASNEVATE VEOSTE VEDAMISEL KINDLUSTAMA SÕIDUKITE REHVIDE PUHTUSE JA VÄLTIMA PINNASE, TOLMU, VEE, EHITUSPRAHI NING MUU MATERJALI KANDUMISE VÄLJAPOOLE SULGEMISE ALA PIIRI.

TINGMÄRGID

- Riigitee kaitsevööndi ala
- Projekteeritud laadija maakaablid torus
- Projekteeritud välisvalgustuse maakaablid torus
- Projekteeritud sidekaabel
- Projekteeritud 450N kaablikaitsetoru lahtisel meetodil
- Projekteeritud 750N kaablikaitsetoru lahtisel meetodil
- projekteeritud tänavakivi
- Projekteeritud vahekilp
- Projekteeritud elektriauto laadija DC 200kW
- Projekteeritud elektriauto laadija vundament
- Projekteeritud liiklusmärk postile
- Projekteeritud parkimiskoht
- Projekteeritud elektriauto laadija kaitsepost
- Projekteeritud tänavakivi kõvakate
- projekteeritud tänavavalgusti

Geoaluse koostaja: AS Connecto Infra		Töö nr: 10171G		Koordinaadid: L-Est97		Kõrgus: EH2000		Möödistamise KP: 01.09.2025	
Projekt: Ignitis Eesti laadimistaristu projekteerimine Loode tn 8, Tapa linn, Tapa vald, Lääne-Viru maakond						Tellija: Ignitis Eesti OÜ			
Joonis: Asendiplaan						Joonise nr: EL-4-01			
 <div>Connecto Eesti AS Registrikood: 17100148 Tulu tn 13, 11314 Tallinn tel. 606 3100, faks 606 3101</div>		Projekteeris	D.Kondaev/S.Kuusik		30.09.2025		Möötkava 1:500 Leht Lehti		
		Kontrollis	D.Kondaev		30.09.2025				
		asendiplaan	1501279_TP_EL-4-01_asendiplaan				Staadium TP 1 1		

OLEMASOLEVAD TINGMÄRGID

- Olemasolev sidekaabel
- Olemasolev kanalisatsioonitrass
- Olemasolev veetrass
- Olemasolev madalpinge maakaabelliin
- Olemasolev keskpinge maakaabelliin kaitsetorus