



- TINGMÄRGID
- OLEMASOLEVAD KINNISTU PIIRID
 - RIIGITEE KAITSEVÕÖND (30 meetrit)
 - PLANEERITUD KINNISTUSISENE ÄÄREKIVI
 - PROJEKTEERITUD ASFALTKATTE SERV
 - METSA/ VÕSA RAIUMINE
 - PROJEKTEERITUD SÕIDUTEE ASFALTBETONKATE (TÜÜP 1)
 - PLANEERITUD KINNISTUSISENE PARKLA
 - PLANEERITUD KINNISTUSISENE KÕNNITEE
 - PROJEKTEERITUD KILLUSTIKKATE (TÜÜP 2)
 - TAASTATAV KÕNNITEE ASFALTBETONKATE (TÜÜP 3)
 - PROJEKTEERITUD LOODUSKIVIDEST KATE (TÜÜP 4)
 - PROJEKTEERITUD KINDLUSTATUD NÕLV (1:1, TÜÜP 5)
 - TAASTATAV HALJASALA (TÜÜP 6)
 - PLANEERITUD RESTKAEV
 - PROJEKTEERITUD TRUUP (VOOLU SUUNAGA)
 - TAASTATAV NÕLV (1:4)
 - PROJEKTEERITUD KRAAV (KALLAKU KALDENURK ON 1:1,5)
 - PROJEKTEERITUD KRAAV (KALLAKU KALDENURK ON 1:1)
 - TAASTATAV LIKLUSMÄRGI POST

Aleksandr Lipkin FIE Registrikood 16396773 Kuietunistus 180609 tel: 55629779, e-mail: aleksandr_lipkin@mail.ru	Töö nr:	0325	Joonise nr:	2	Stadium:	PÕHIPROJEKT
	Projekti nimetus:	Roheluse tee 2, Aespa alevik, Ristumiskoha ehitamise projekt				
Tallaja: Aktsiaselts OG ELEKTRA Lääne-Viru maakond, Rakvere vald, Tobia küla, Keskuse, 44416 Registrikood: 10054238, e-mail: kertu@ogelektra.ee	Objekti asukoht:	Roheluse tee 2, Aespa alevik, Kohila vald, Rapla maakond				
Projekteerija	Aleksandr Lipkin	Joonise nimetus:				Mooskava:
		ASENDIPLAAN				1:500
Koostatud / trükitud: 25.08.2025 / 25.08.2025		Faili nimetus: Roheluse tee 2 ristumiskoha ehitamise projekt.03.06.2025.dwg				