



- Märkused:
- Ühikud toodud meetrites.
  - Toestamata ehituskaeviku nõlvakalde määrab Töövõtja, lähtudes konkreetse tööloigu geoloogilistest ja ilmastikutingimustest.
  - Ehituskaeviku toetamise vajadus konkreetse tööloigust otsustatakse Töövõtja poolt tööde käigus, lähtudes konkreetse tööloigu geoloogilistest ning ilmastikutingimustest.
  - 1 kihiline asfaltkatte sõidutee taastamise materjalide valikul lähtuda maanteameti juhendist, AKÖL 1500<AKÖL 20<3000, killustik AKÖL 20 3000-6000.
  - Pärast ehitustööd tuleb teekattemärgistus taastada.
  - Projekteerimise alusplaani on kasutatud digitaalset alusplaani mõõtkavas 1:500.
- Maainsener OÜ, jaanuar 2024 a. Töö nr GEO 6780.

M2		16.12.2024	Vahur Laas	Lisandusid juurde Juraku kinnistu liitumispunktid
Muudatus nr	Kuupäev	Projekteeris	Selgitus	
Altren Projekt OÜ		Töö nimetus:		Tellijas:
MTR nr EKP002873 reg. 21.02.2014 Vana-Haana, Saare-Rakke küla Riva vald Tartumaa 61113 Tel: +372 53402723		Puhja asula vee- ja kanalisatsioonisüsteemide rajamine, I etapp		AS Emajõe Veevärk
Objekti aadress või aadressid:		Joonise nimetus:		Ehitusprojekti koostaja:
Tartumaa, Elva vald, Puhja alevik		Katete taastamise asendiplaan		Altren Projekt OÜ
Vastutav isik:	Altkiri:	Koopäev/versiooni nr:		Mõõtkava:
Tiit Korn	altrenprojektid.digitalsolvi			1:500
Projekteerija:	Altkiri:	Projekti tunnus:	Projekti staadium:	Töö nr:
Vahur Laas	altrenprojektid.digitalsolvi	16.12.2024/v04	24011	TP
		Projekti staadium:	Joonise nr:	
				VKV-4-15