

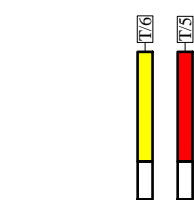
[illegible]

veetasemed kõrguse ja kuupäevaga

$\frac{q}{s}$ xL

pinnase erimid ja piir


	rekonstrueeritav truup
T/6	ehitav truup
T/5	

[illegible]

Märkused:

1. teekraavide olemasolu vastavalt projektplaanile
2. kraavi puudumisel raadamine kuni 2 m rajatava mulde alumisest servast
3. kraavi olemasolul raadamine kuni 1 m rajatava kraavi välisservast
4. mulde alt kännud juurida
5. kraavi olemasolul võib kännud tõsta kraavide välispervele või raadamispiirist kaugemale metsa
6. kraavide puudumisel võib kännud tõsta metsa, aga raadamispiirist kaugemale

ühikuta mõõdud meetrites

Muudatus	Kuupäev	Projekteeris	Selgitus
Tellija: RIIGIMETSA MAJANDAMISE KESKUS Projekti nimetus: Uhametsa, Turna, Kõnnu REK 2021 Objekti asukoht: Rasina ja Viisli küla, Põlva vald, Põlva maakond		Joonise sisu Uhametsa tee (EH2) pikiprofiil ja ristprofiil PR1	
		Staadium: U	Mootkava: H 1:5000, V 1:100
		Graafile line: 2/4	
 OÜ Inseneribüroo STEIGER Männiku tee 104, 11216 Tallinn Tel. 668 1011, Faks 668 1018		Koostas: Mehis Malts Koostas: Kristel Veersalu Vastutav spetsialist: Tenno Vaher Kinnitas: Erki Vaguri	/Allkirjastatud digitaalselt/ /Allkirjastatud digitaalselt/ /Allkirjastatud digitaalselt/ /Allkirjastatud digitaalselt/
		Leht/lehti: 1/1 Versioon: V03 Kuupäev: 09.01.2024 Töö nr: 22/4004	