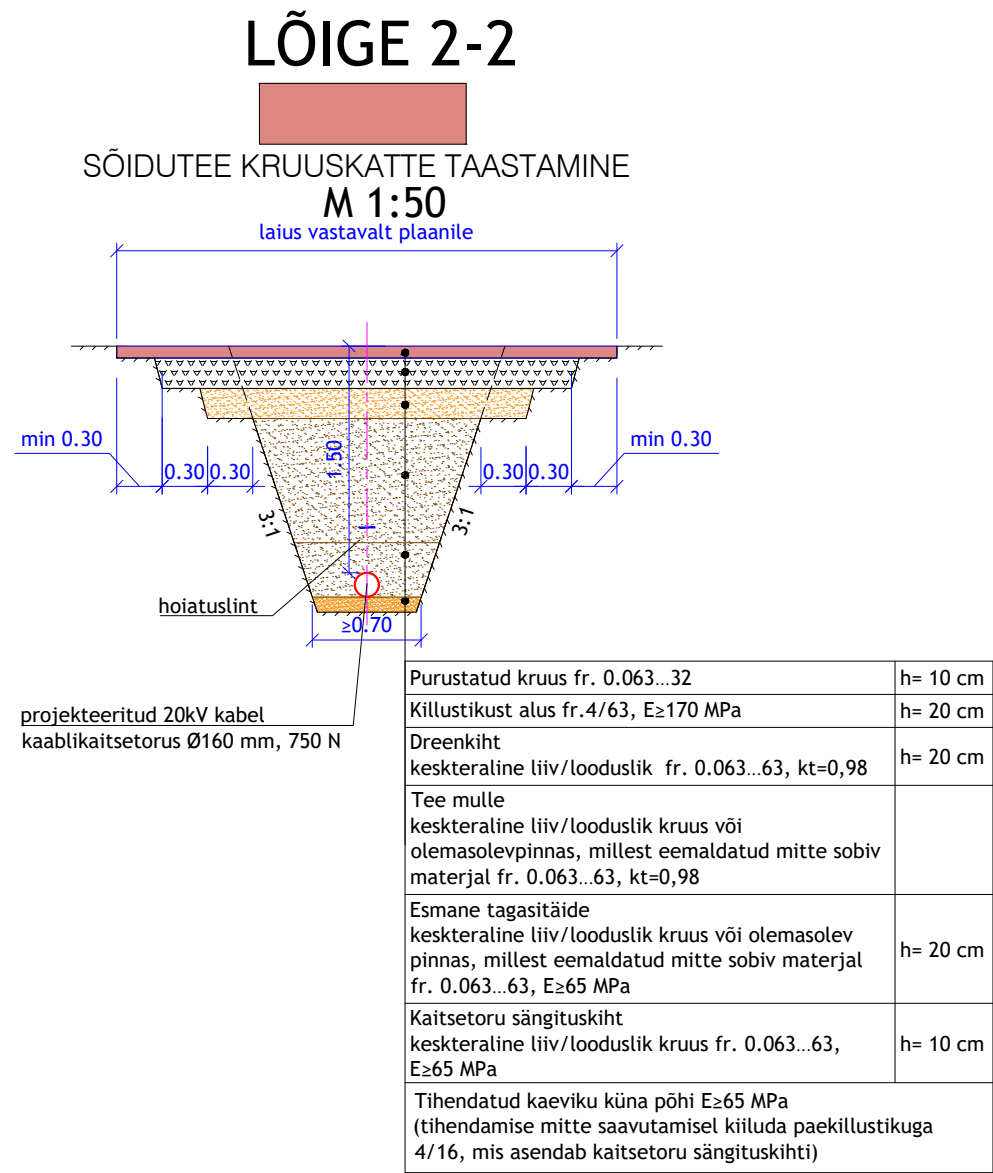
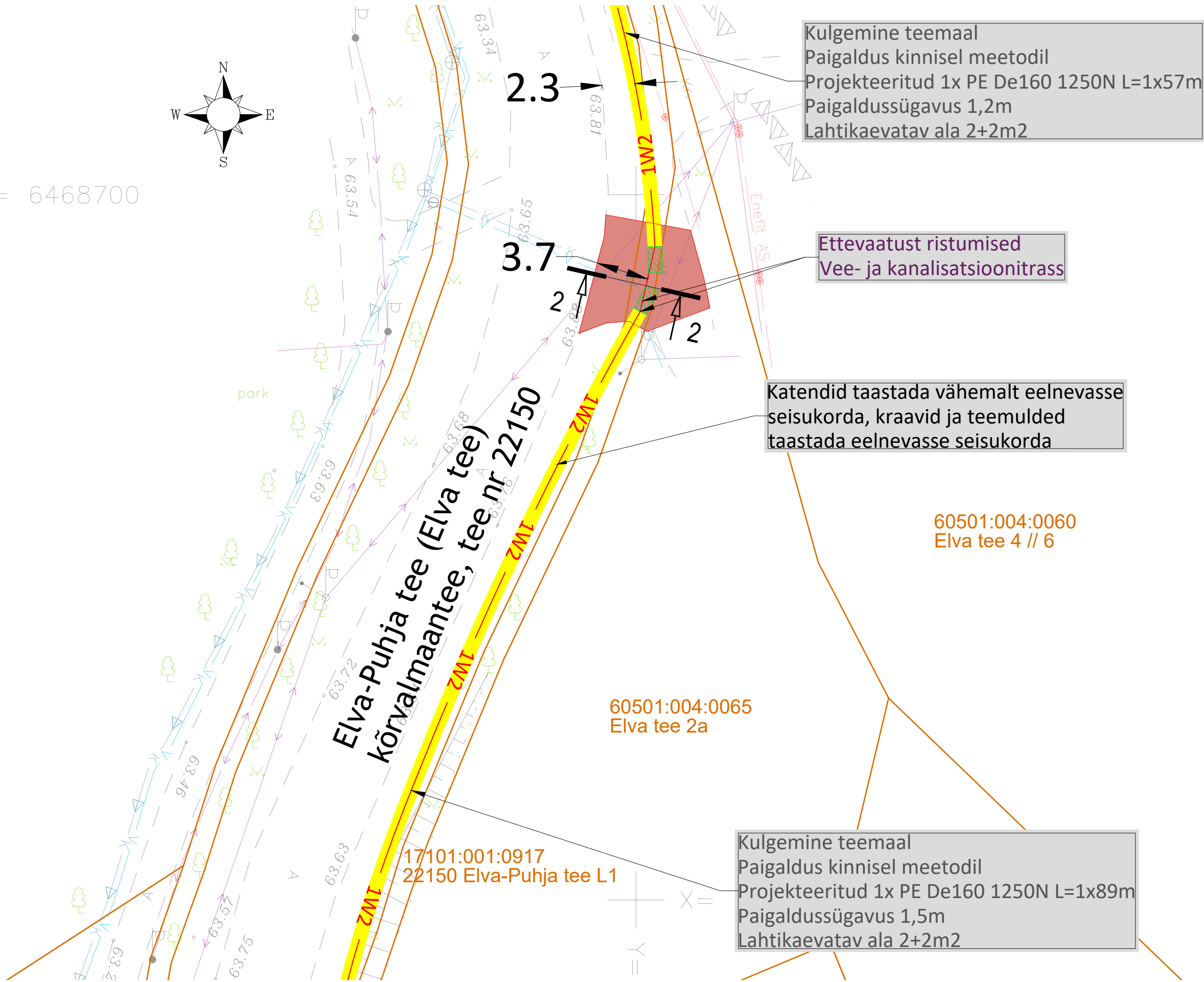
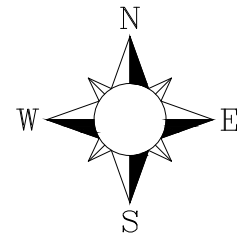


X= 6468700
Y= 635450



TINGMÄRGID (Teejoon OÜ, töö nr 2538)

Kinnistu piir	
Projekteeritud sõidutee kruuskatte taastamine 'Tüüp 2'	54 m ²

- MÄRKUSED:
- Kaevetööde teostamisel tuleb lähtuda Elva valla kaevetööde eeskirjast.
 - Vertikaalplaneering täpsustada enne ehitustööde algust ning taastatavad alad viia kokku olemasolevate aladega.
 - Kui kaevetööde käigus kahjustatakse suuremat ala kui joonisel näidatud, tuleb ka see nõuetekohaselt taastada.
 - Kaeviku tagasitõuke (tee mulde) taastamiseks tuleb kasutada (homogeenset) võrdlemisi sarnast või kaevikust eelnevalt välja kaevatud materjali. Mitte kasutada liiga suure filtratsiooniga materjale.
 - Kaeviku nõlvus peab vastama ohutusnõuetele ja ei tohi olla suurem kui puistematerjali looduslik varisemisnõlvus.
 - Kaevikute kõrval olevad konstruktsioonid peavad olema püsivad ja neid ei tohi alt tühjaks kaevata. Selle juhtumisel, tuleb konstruktsioonid avada ja taastada.
 - Tööpiirkond tuleb puhastada ehitusprahist, materjalidest, väljakaevatud pinnasest jms- taastades piirkonna endise välisilme ja kvaliteedi.
 - Kasvumulla huumuse sisaldus peab olema vähemalt 3%. Kasvumuld peab olema mineraalmuld (PH 6,5-7), ei tohi sisaldada taimedele kahjulikke jäätmeid ning on tihendatav nii, et ei tekiks vajumisi ja vee lohkusid. Ei tohi kasutada külmutunud pinnast. Olemasoleva ja taastatava haljasala piir ühtlustada, taastada niidukõlblikus. Kasvumuld ei tohi sisaldada kive, killustikku jms.
 - Alused ja katted rajada vastavalt "Tee ehitamise kvaliteedi nõuded " (Majandus- ja taristuministri 03. 08. 2015.a. määrus nr 101).
 - Killustikust aluse minimaalsed nõuded peavad vastama "Killustikust katendikihtide ehitamise juhis TA 2022", tabel 1 omadustele:
 - killustikalus fr. 4/63 (h= 20 cm) (500<AKÖL20<3000) -tulp nr.6 - Gc80/20; C50/10; LA35; F135; f4; F4

TINGMÄRGID

1W2	1W2	1W2	1W2	Projekteeritud 20 kV kaabliitrass
				Paigaldus kinnisel meetodil
				Projekteeritud keskpinge harukilp
				Projekteeritud maanduskiht

Teejoon OÜ			Projekt nimi:		
Teejoon OÜ Akadeemia tee 68-66 Tallinn 12614 Eesti tel +372 55667713 rolandlaugason@gmail.com reg: 1433760 aht: 03.10.2017			Puhja alevikus 20kV kaabliitrassi rajamine		
Projekti juht	Roland Laugason		Objekti asukoht:	Elva-Puhja tee (Elva tee) kõrvalmaantee, tee nr 22150, Puhja alevik, Elva vald, Tartu maakond	
Projekteerija	Roland Laugason		Joonise nimi:	Katete taastamise plaan	
Faili nimi: 2538_PP_TL-4.dwg			Töö nr:	2538	
Koostatud / trükitud: 08.01.2026 / 08.01.2026			Joonise tähtis (nr - leht (lehti)):	TL-4-02	
			Staadium:	PP	
			Mõõtkava:	1:250	