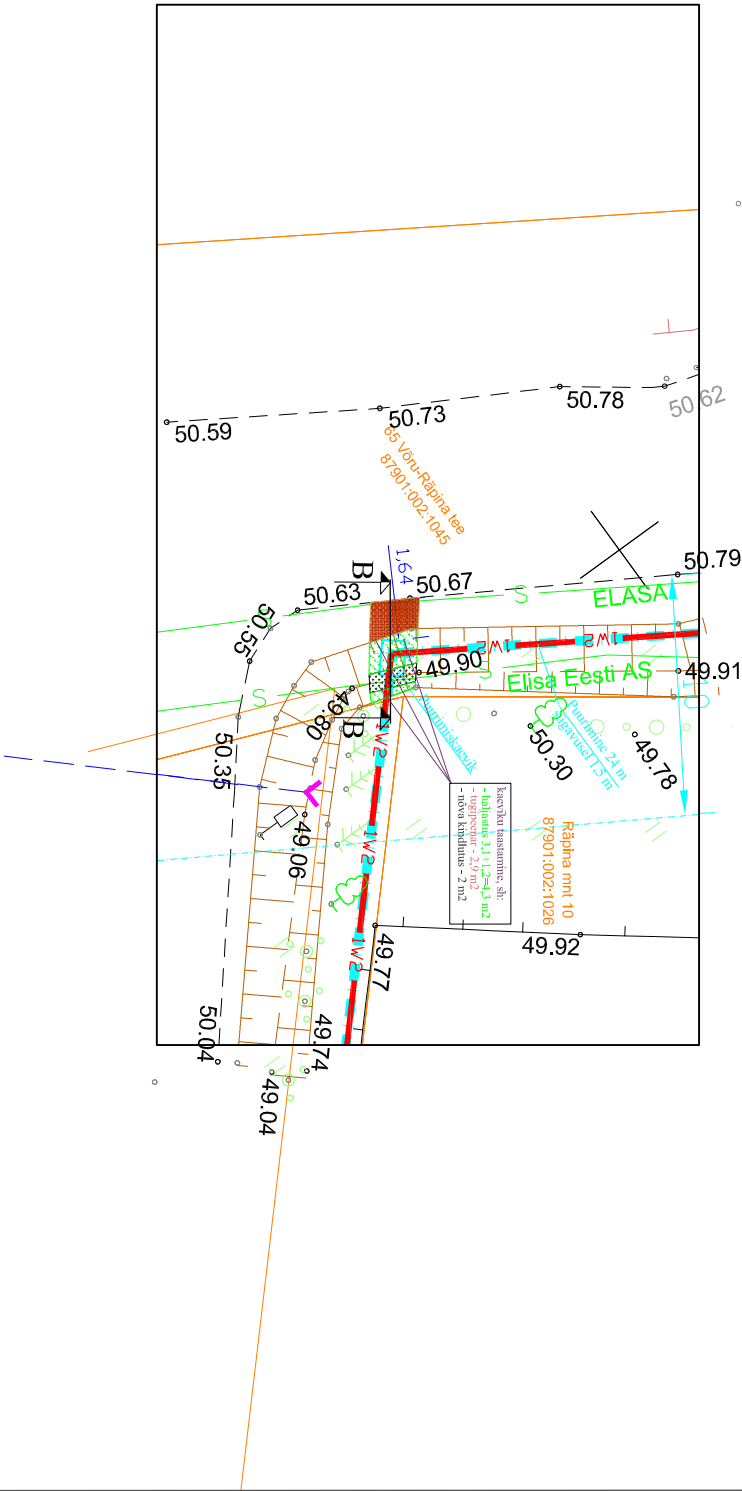


ASENDIPLAAN M 1:500

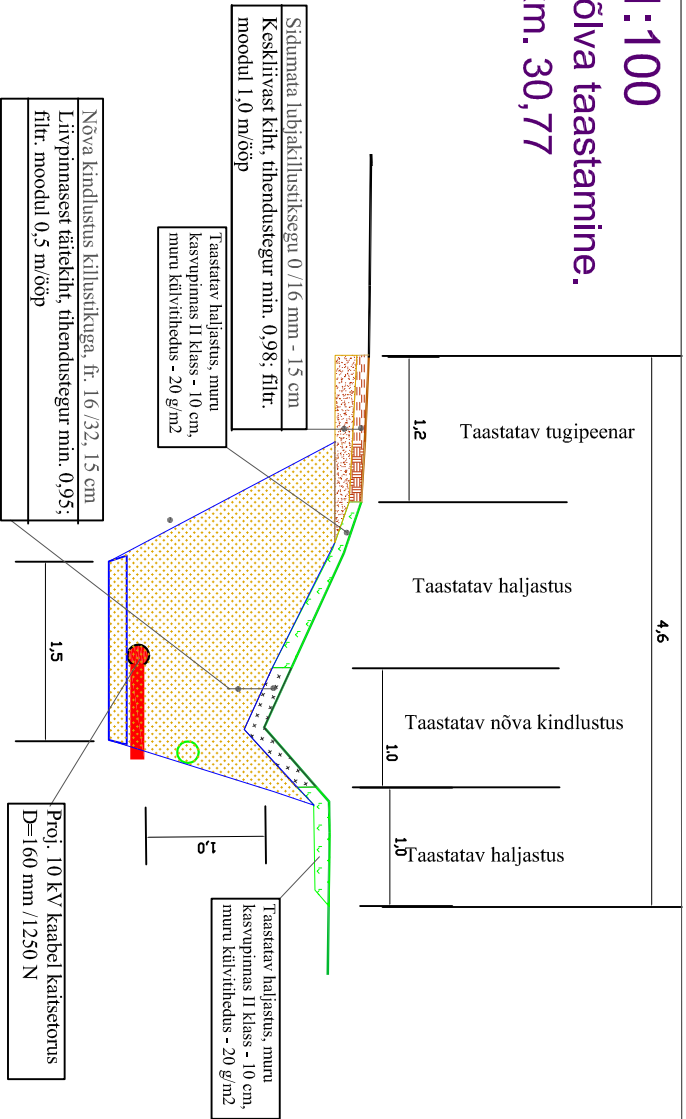
Puurimiskaeviku nõlva taastamine.
Võru-Räpina tee km. 30,77
Lõige B-B



Lõige B-B, M 1:100

Puurimiskaeviku nõlva taastamine.

Võru-Räpina tee km. 30,77

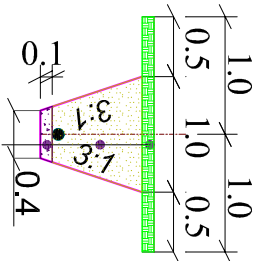
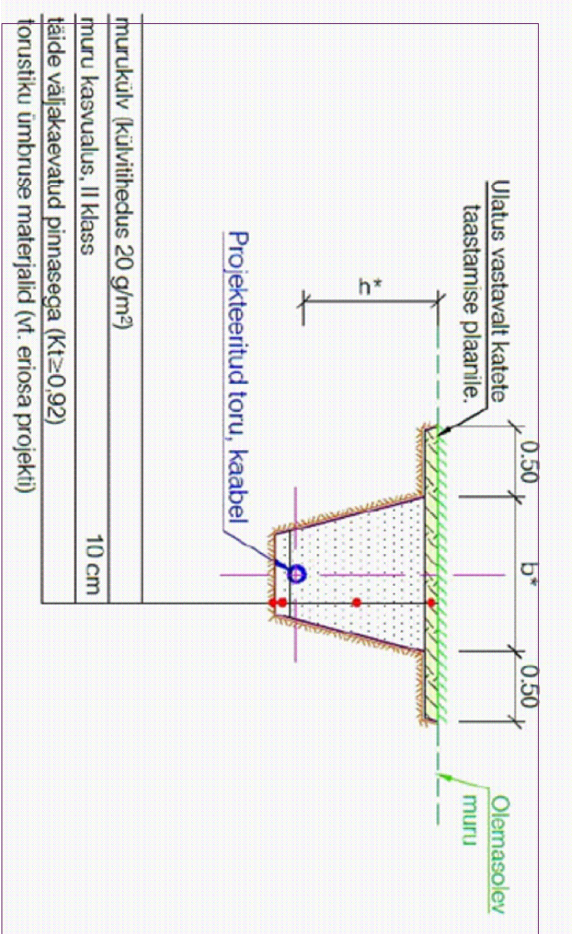


Haljastuse taastamine

M 1:100

Kui projektis pole määratud teisiti, tuleb kaavamisjärgsel haljastuse taastamisel lähtuda juhendi MA 2018-015 Lisa 3 näidisjoonisest.

Juhend Lisa 3



II muruklass (Riigiteede haljastustööde juhis MA 2018-13),
mullakih paksus 10 cm, murukülvitihedus 20 g/m²
Liivpinnasest täide, filtr. moodul min 0,2 m/ööp,
tihendustegur min 0,95
Kaeviku põhi, tihendada

Projekt				Tellijä	
IP6203: Räpina-Leevaku 10 kV liini rekonstrueerimise II etapp: Veriora piirkond., Räpina vald, Põlvamaa				Enefit OÜ	
Joonis				Joonise nr	
Puurimiskaeviku taastamine, Võru-Räpina tee nr. 65, km. 30,77				17	
Projekteeris				Mõõtkava	
Kontrollis				Staadium	
Enn Kraav				Tööprojekt	
				Keel	
				Leht	
				EST	
				1	
				1	

LEONHARD WEISS

E-post: estonia@leonhard-weiss.com

Telefon: +372 6012285

Registrikood: 12083348