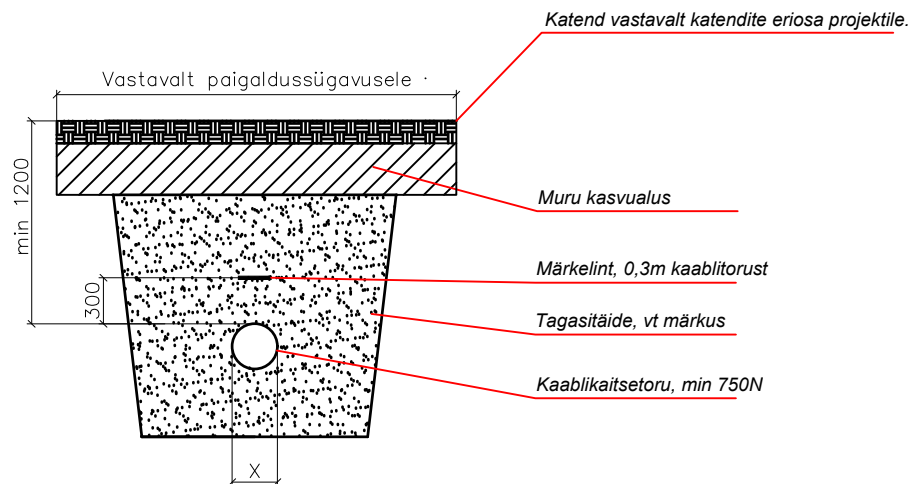
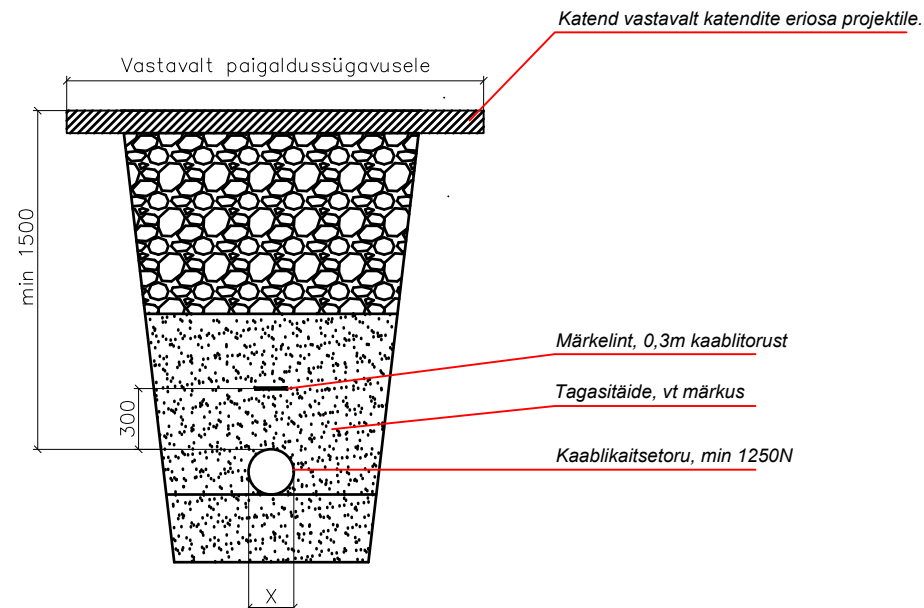


Kaablite kaitsmine teemaal haljasalal all va muldes




Kaablite kaitsmine sõidutee all, teekattega aladel ning tee muldes



Märkused:

1. Kaablikaitsetorude läbimõõd sõltub kaablist ning on kirjeldatud täpsemalt projekti asendiplaanil.
2. Tagasitāitel kasutatavad liivpinnased peavad olema külmakerkekindlad ning kasutatava materjali filtratsioonimoodul peab olema vähemalt 0,5m/ööp
3. Kaevikud varisemisnurgaga 1 : 1.

 Insenerimaailm Insenerimaailm OÜ Reg nr: 12309300 MTR: Elektritööd TEL001963 Projekteerimine EEP003559 Ehituse 7/1-2, Jüri alevik, Harjumaa www.insenerimaailm.eu info@insenerimaailm.eu	Töö nimetus: <i>Haapsalu mnt tänavavalgustuse ehitusprojekt lõigus Metsa tn – Betooni tee</i>		Objekti aadress: <i>Vasalemma alevik, Lääne-Harju vald, Harjumaa</i>			
	Tellijä: <i>Lääne-Harju Vallavalitsus</i>		Projekteeris: <i>Vahur Sibrits</i>		Kinnitas: <i>Vahur Sibrits</i>	
	Joonise nimetus: <i>Kaablikaeviku tagasitāite põhimõtteline skeem</i>					
	Töö number: <i>250501</i>	Projekti osa: <i>ELT</i>	Staadium: <i>PP</i>	Kuupäev: <i>01.05.2026</i>	Joonis: <i>7-02</i>	Leht: <i>1/1</i>