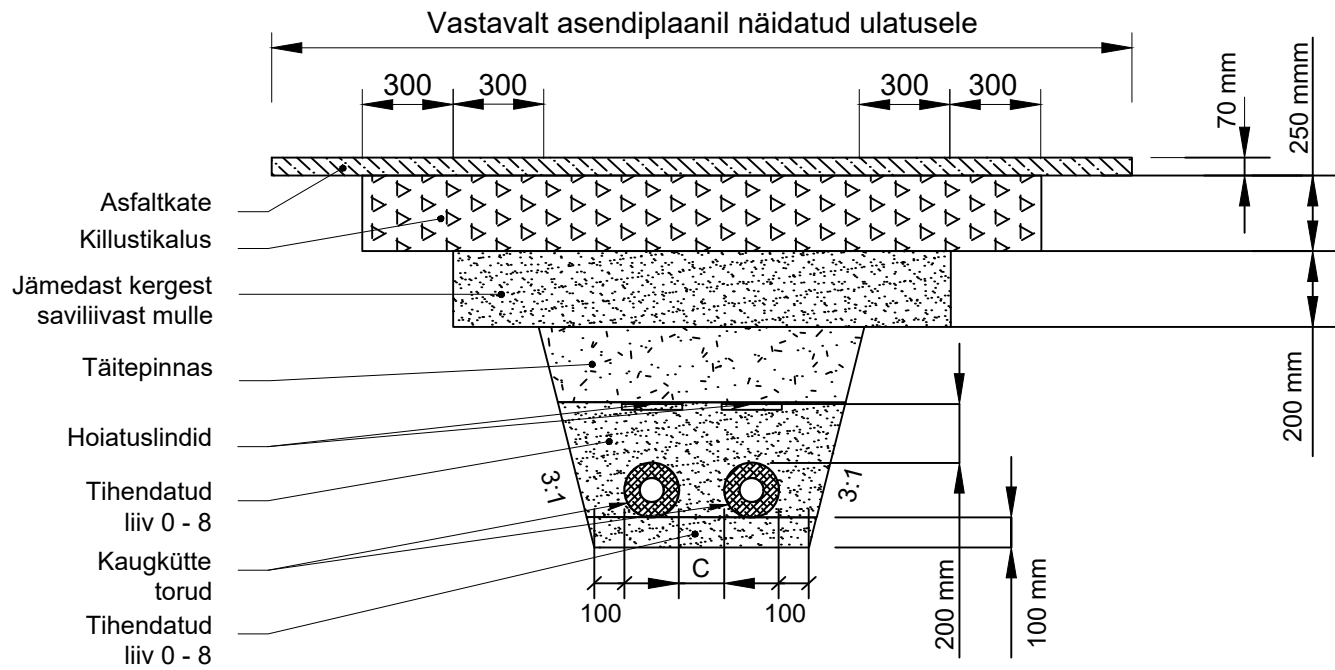


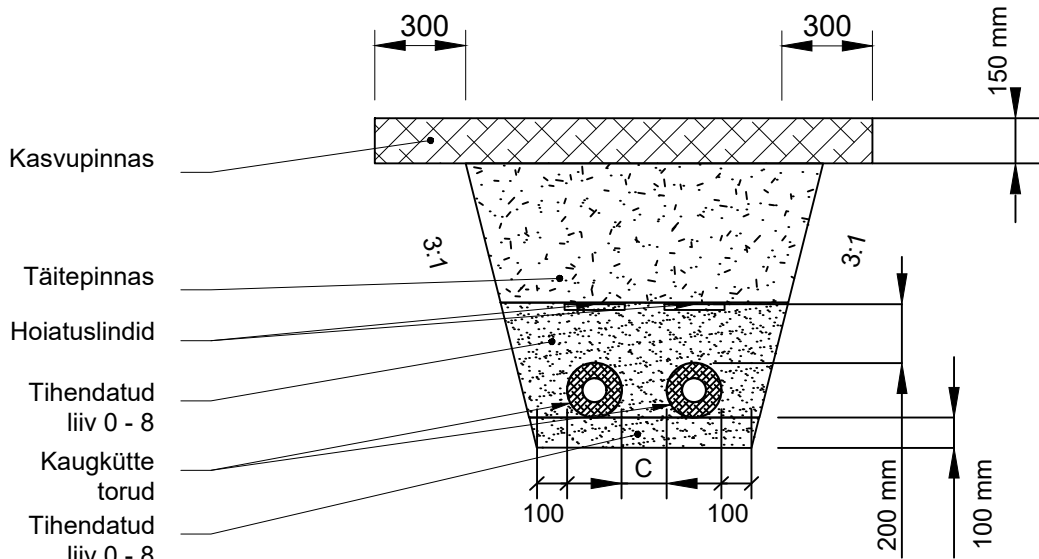
TAASTATAV ÜHEKIHLINE ASFALTKATTE RISTLÕIGE



ASFALTBETON AC 16 surf 70/100 (LA25)	7 cm
PAEKILLUSTIK E>170 MPa	
fraktsioon 4/63	25 cm
DREENKIHT LIIVAST (Kt=0.98, Kf>2 m/ööp)	20 cm
TÄITEPINNAS (Kt=0.95, Kf>0,5 m/ööp)	vastavalt profiilile
TIHENDATUD LIIV (Kt=0.95)	DN + 20 cm
TIHENDATUD LIIV (Kt=0.95)	10 cm
OLEMASOLEV PINNAS	

TAASTATAV HALJASALA RISTLÕIGE

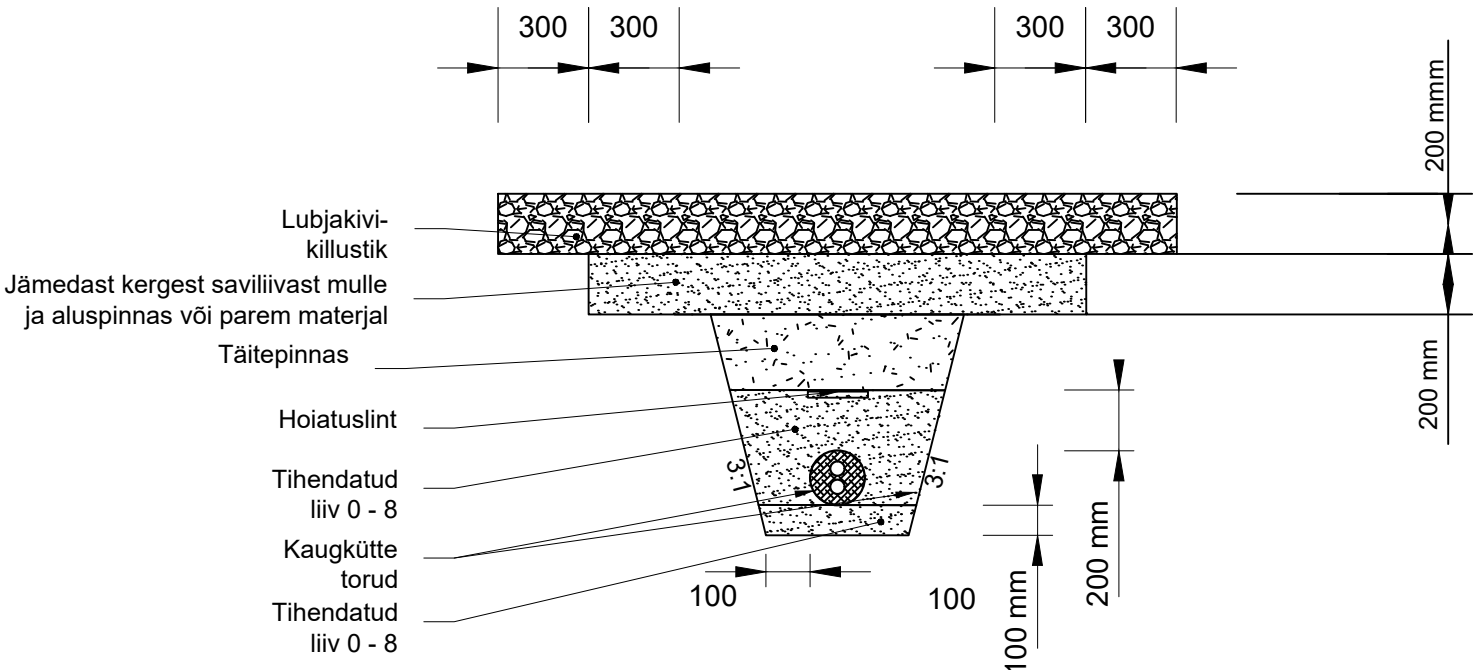
Tüüpristlõige 6



MURU	
KASVUPINNAS	15 cm
TÄITEPINNAS (Kt=0.95, Kf>0,5 m/ööp)	vastavalt profiilile
TIHENDATUD LIIV (Kt=0.95)	DN + 20 cm
TIHENDATUD LIIV (Kt=0.95)	10 cm
OLEMASOLEV PINNAS Kt=0.95	


TAASTATAV KILLUSTIKKATTE RISTLÕIGE

Tüüpristlõige 3



PAEKILLUSTIK E>140 MPa	
Purustatud killustik (maksimaalne fr suurus 20 mm)	10 cm
jämedateraline killustik	10 cm
DREENKIHT LIIVAST (Kt=0.98, Kf>2 m/ööp)	25 cm
TÄITEPINNAS (Kt=0.95, Kf>0,5 m/ööp)	vastavalt profiilile
TIHENDATUD LIIV (Kt=0.95)	DN + 20 cm
TIHENDATUD LIIV (Kt=0.95)	10 cm
OLEMASOLEV PINNAS	

Dväliskest, mm	Torude vahekaugus C, mm
90 - 225	150
250 - 560	250
630 - 1400	300



TERMOPILT

PROJEKTEERIMISTÖÖD

Suur-Jõe 63, Pärnu

Tel (+372) 6016500

www.termopilt.ee

OÜ TERMOPILT

Registrikood: 11216921

MTR: EEP000638

TEL003100

Tellija: SW Energia OÜ			Töö nr.	Staadium
Töö nimetus: Luunja alevik, Luunja vald Kaugküttetorustik			1155	TP
			Kaust nr. SVV	
Joonise nimetus: Katendite taastamise plaan Katendite taastamise tüüpristlõiked 1			Joonise nr: 4-16	
Projektijuht	T. Rähmonen	/allkirjastatud digitaalselt/	Möötkava: 1:25	
Vastutav spets.	T. Rähmonen	/allkirjastatud digitaalselt/		
Insener	K. Lille	/allkirjastatud digitaalselt/	Trükitud: 30.06.2025	
		/allkirjastatud digitaalselt/		
Faili nimi: 1155_TP_SVV.dwg				