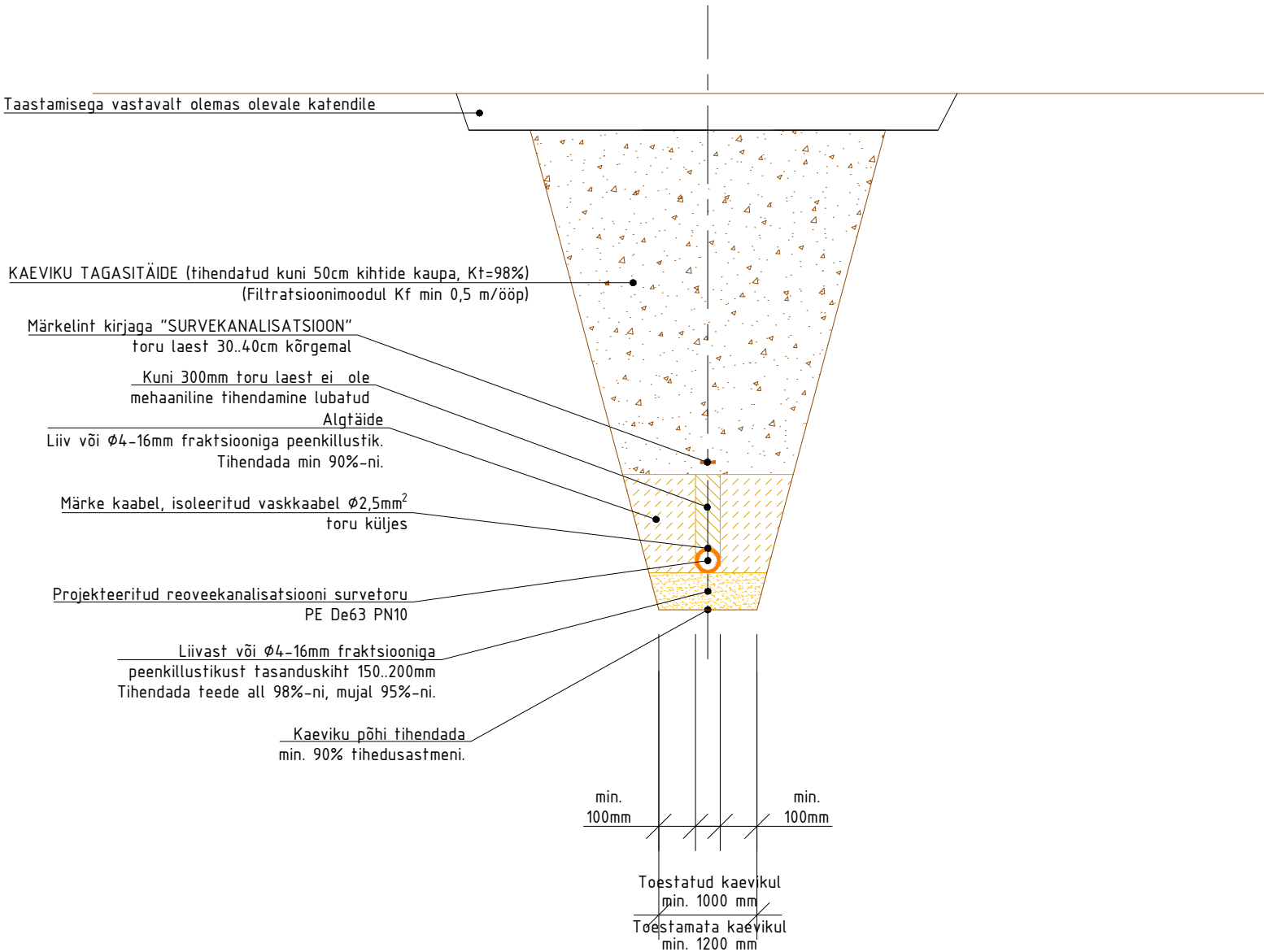



Formaat: A3 (420x297 mm)

MÄRKUSED:

- Joonist käsitleda koos joonisega VK-4-01 "Asendiplaan" ning torustiku pikiprofiiliga joonisel VK-6-01.
- Torukaeviku rajamisel lähtuda RIL 77-2013, EVS 848:2021, EVS 921:2022 ja 843:2016 nõuetest.
- Kaevik rajada toestatult, et vähendada vajalikku kaevetööde mahtu ja tagada tööde ohutus.
- Tagasitäitena võib kasutada kaeviku rajamisel välja kaevatud suuremate kividega mineraalset pinnast.
- Katendi taastamisel lähtuda olemasolevast tänava konstruktsioonist.
- Töö teostaja peab taastama tööde eelnenud olukorra.
- Katendite taastamisel vt. Transpordiameti "Nõuded tehnovõrkude ja -rajatiste teemaale kavandamisel".

TORUKAEVIKU TÜÜPLÕIGE



Muudatus	Muudatuse sisu					Teostas	Kuupäev
TÖÖ NR.	STAAD.	JOONISE NR.	VER.	MÕÕTKAVA	JOONISE NIMETUS		
2410	PP	VK-6-02	v01	-	Torukaeviku tüüpristlõige		
TÖÖ NIMETUS							
Kinnistu liitumine ühiskanalisatsiooniga							
AADRESS					<div>INSENERIBÜROO NUGIS oü</div> <div></div> <div>Reinu tee 31c, 71020 Viljandi tel: (+372) 5590 6542 e-post: info@ibnugis.ee veebileht: www.ibnugis.ee reg. nr. 14523977 MTR EEP004089, FPR000541</div>		
Jämejala tee 16a (62901:003:0077)							
Jämejala küla, Viljandi vald, Viljandimaa							
JUHATAJA	Janek Nugis			04.03.2024			
INSENER	Reigo Ritso			04.03.2024			
KONTROLLIS					FAILINIMI 2410_PP_VK-6-02_v01_kaevik_2024-03-04.dwg		