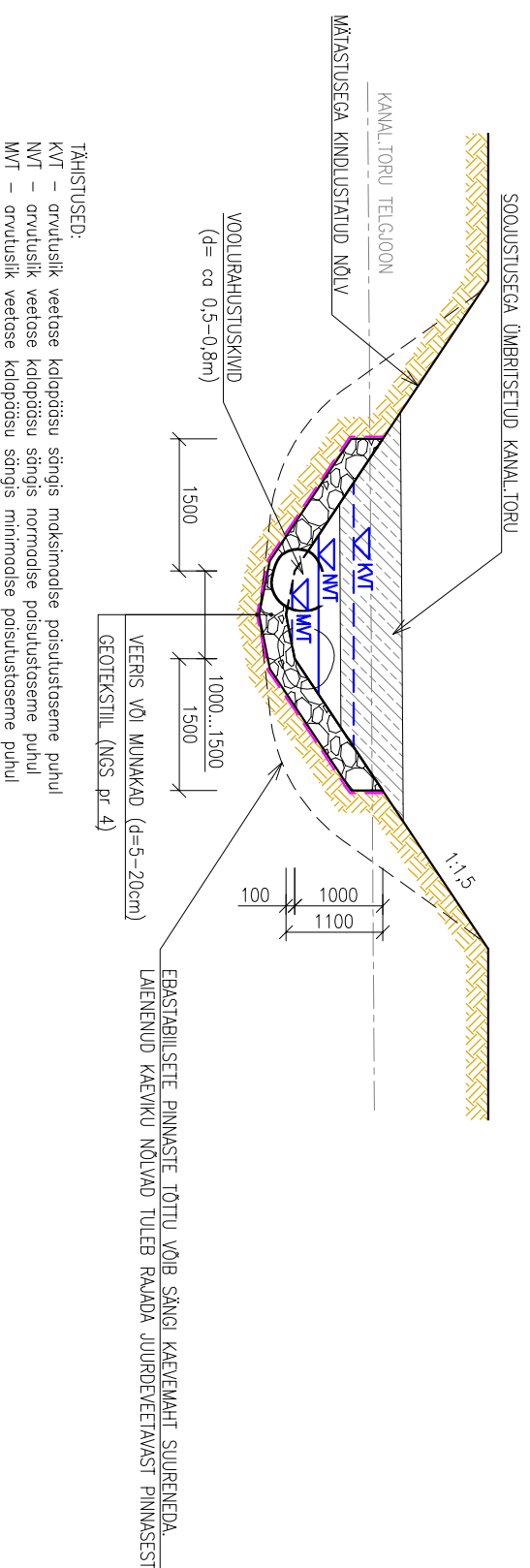


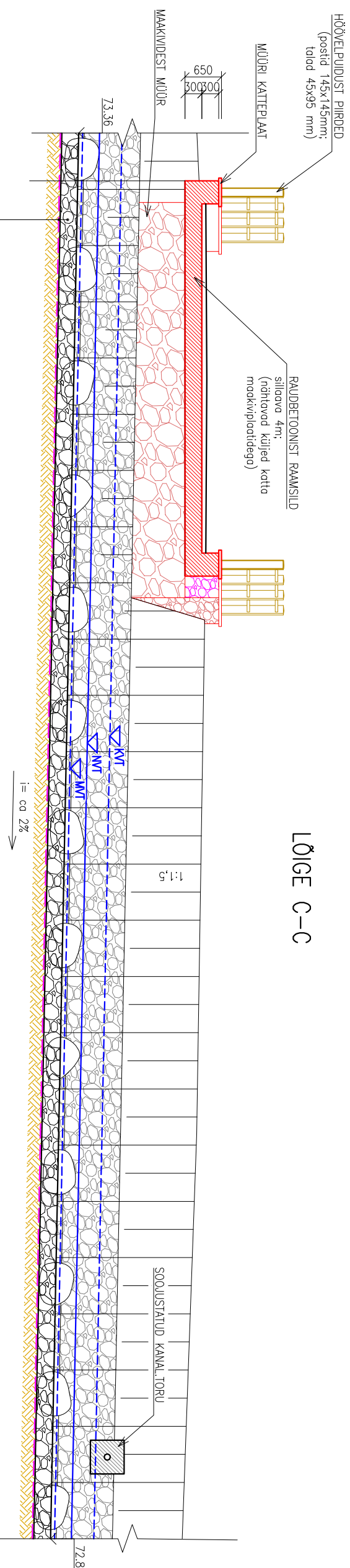
LÕIGE A-A



TÄHISTUSED:

- KVT – arvutuslik veetase kalapääsu sängis maksimaalse paisutustaseme puhul
 NVT – arvutuslik veetase kalapääsu sängis normaalse paisutustaseme puhul
 MVT – arvutuslik veetase kalapääsu sängis minimaalse paisutustaseme puhul

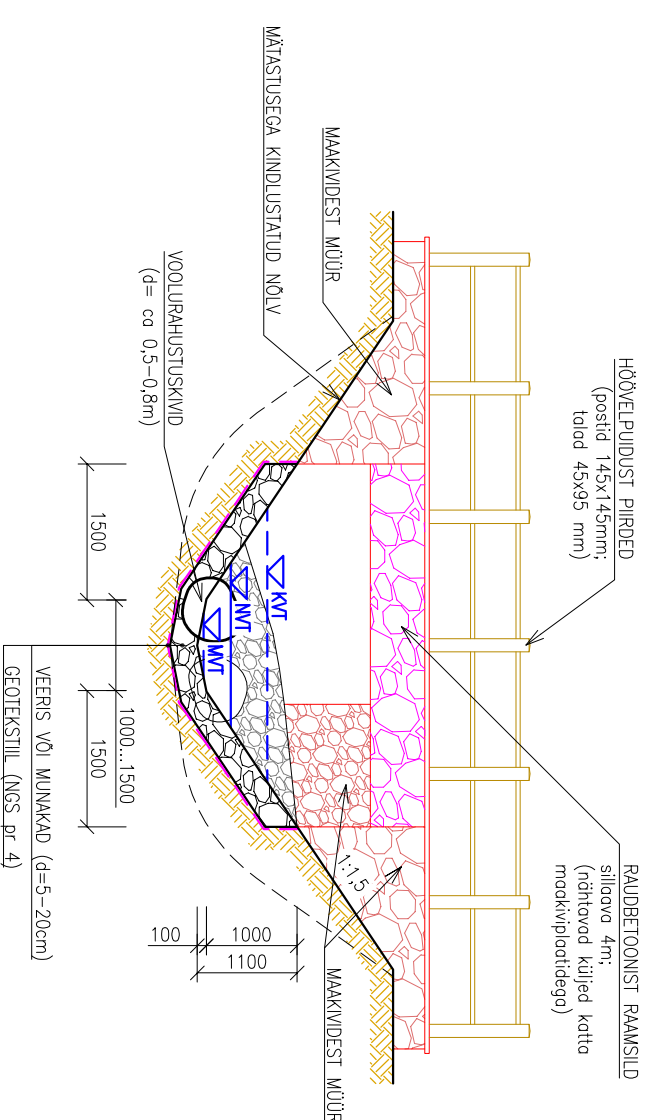
LÕIGE C-C



TÄHISTUSED:

- KVT – arvutuslik veetase kalapääsu sängis maksimaalse paisutustaseme puhul
 NVT – arvutuslik veetase kalapääsu sängis normaalse paisutustaseme puhul
 MVT – arvutuslik veetase kalapääsu sängis minimaalse paisutustaseme puhul

LÕIGE B-B



TÄHISTUSED:

- KVT – arvutuslik veetase kalapääsu sängis maksimaalse paisutustaseme puhul
 NVT – arvutuslik veetase kalapääsu sängis normaalse paisutustaseme puhul
 MVT – arvutuslik veetase kalapääsu sängis minimaalse paisutustaseme puhul

MUUDATUS		MUUDATUSE KIRJELDUS		TÖÖ NIMI		HINNANG HELLENURME PAISULE KALAPÄÄSU RAJAMISE VÕIMALIKKUSE KOHTA	
				TARTU MAAKOND ELVA VALD, HELLENURME KÜLA		KALAPÄÄSU LÕIKED VARIANT 1	
PROJEKTEERIJAL		T. LULLA (l.bdoc)		JOOISE NIMI		TÖÖ NUMBER 2021108	
PROJEKTJUHT		M. VIIRMA (l.bdoc)		KALAPÄÄSU LÕIKED VARIANT 1		TÄHIS EK-6-01	
				TELLIJAL		VERSION V01	
				KESKKONNAMAMET		JOOIS 3/4	
						MÕÕTKAVA FORMAAT	
						1:500	
						A3	
						13.10.2021	
KUUPÄEV				STAADIUM		ES	

