
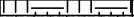
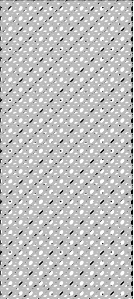
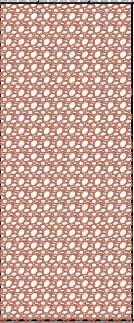
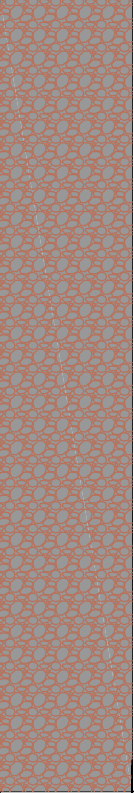


Naročnik: IS Projekt d.o.o, Pot za Brdom 102, 1000 Ljubljana						 Projekt: <b>Dograditev in nadvišanje visokovodnega nasipa - desni breg Mure (Bistrica), Občina Ljutomer</b>			
Sonda: <b>VRTINA L6 (V9)</b>			Kartiral: Ciril Erbežnik, univ. dip. inž. grad.						
Globina: 10,0 m			Obdelal: Maks Oblak, univ. dipl. inž. str.						
Vrsta: Geomehanska vrtina			List: 6/1						
Namen: Geološki profil			x (ETRS): 592810,29						
Kota vrha:			y (ETRS): 158705,74						
Datum vrtanja: 06.12.2022			z (ETRS): 177,36						
Izvajalec vrtanja: GEODRILL d.o.o.			Merilo: 1:50						
N A Č I N	G L O B I N A	KLASIFIKACIJA	S T A R O S T	LITOLOŠKI OPIS	V Z O R E C	TERENSKÉ IN LAB. RAZISKAVE			
		GEOLOŠKI PROFIL				AC	N/P SPT	RP	$\tau$ [kN/m <sup>2</sup> ]
	0,10			Ruša, humozna zemljina					
			ML/ SU	Rjavi meljni pesek s prodniki (nasip)					
	2,0								
			SU	Rjav pesek s prodniki					
	4,0								
			GP	Rjavosiv prod					
	9,0								
Nivo podtalnice:			Datum:		Obdelal:	Pregledal:		Št. lista: 6/1	
			Nivo:	4,8 m		C. Erbežnik		Priloga: 11	

1:50

1 m

2 m

3 m

4 m

5 m

6 m

7 m

8 m

9 m

Rjavi meljni pesek s prodniki (nasip)

Rjav pesek s prodniki

Rjavosiv prod

24ud./  
30cm

SPT na z=4,0 m

22ud./  
30cm

SPT na z=8,0 m