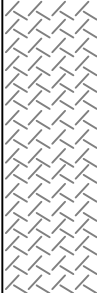
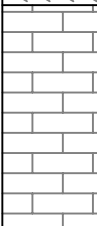


NADMORSKA VISINA (m)	DUBINA (m)	TEHNIČKI PROFIL (mm)	UZORAK	LITOLOŠKA OZNAKA	GEOMEHANIČKI SIMBOL	GEOLOŠKI SIMBOL	OZNAKA BUŠOTINE:  B-2	LITOGENETSKA ODREDBA	STRUKTURNI POLOŽAJ
							INŽENJERSKOGEOLOŠKI OPIS		
136.25	0.00	131			RQD 0% (VI)	E <sub>1,2</sub>	Vapnenac, svijetlosive do svijetlosmeđe boje, detritičan, biokalkarenit do kalcilutit, školjkastog loma, sadrži brojnu faunu različitih foraminifera. Pukotine su pretežno vertikalne, kalcitizirane ili presvučene komprimiranom crvenicom. Stijena je različito raspucana i okršena. Stanje stijene: 0.00-4.00 m vrlo jako do ekstremno raspucana i okršena, 4.00-7.00 m vrlo jako raspucana i okršena, 7.00-10.00 m slabo raspucana i okršena.	Foraminiferski vapnenci Donji - srednji eocen	Podloga
132.25	4.00	116			RQD 20% (V)				
	5.00								
129.25	7.00								
126.25	10.00								

Sadržaj:  
INŽENJERSKOGEOLOŠKI PROFILI BUŠOTINA

Građevina:  
UREĐAJ ZA PROČIŠĆAVANJE OTPADNIH VODA  
AGLOMERACIJA VIR

Br.elaborata: GT-11-11-2017

Mjerilo: 1:100

Naručitelj:  
VODOVOD-VIR d.o.o. Vir

Datum: 11. 2017.

Br.priloga: 3.2.