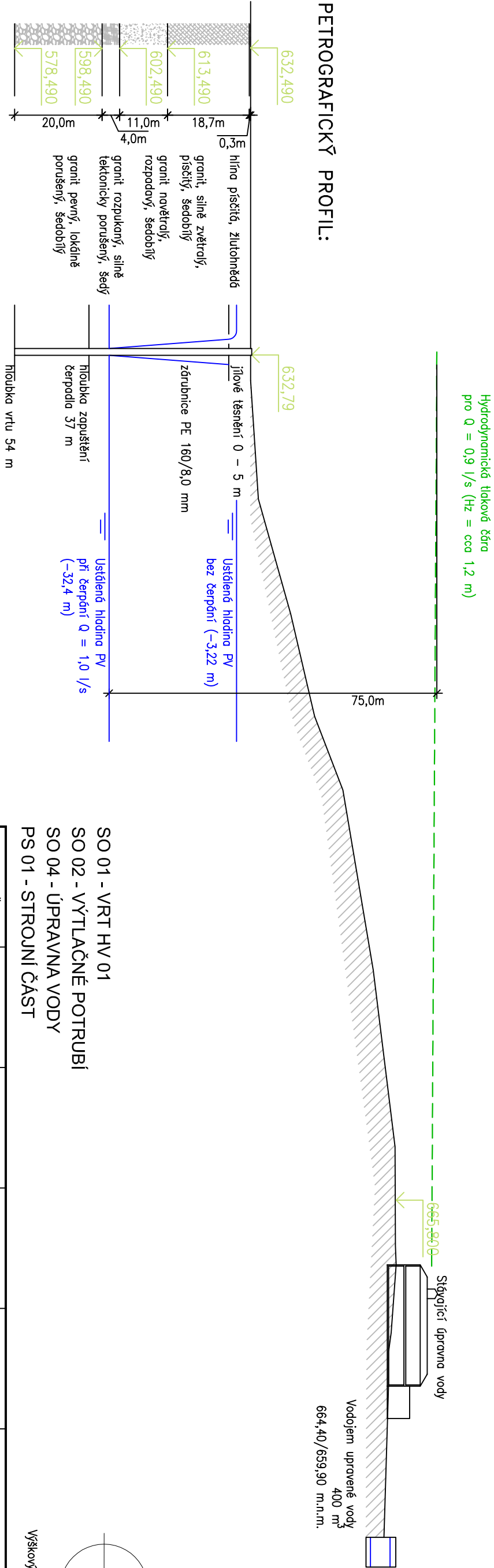


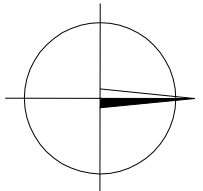
PŘEHLEDNÝ PODÉLNÝ PROFIL

POTRUBÍ: VÝTLAČNÉ POTRUBÍ PE DN 50, DÉLKA 160 m




PETROGRAFICKÝ PROFIL:

- SO 01 - VRT HV 01
SO 02 - VÝTLAČNÉ POTRUBÍ
SO 04 - ÚPRAVNA VODY
PS 01 - STROJNÍ ČÁST



Výškový systém: B.p.V.

HLAVNÍ INŽENÝR	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	<div><div>Senovážné nám. 1 ČESKÉ BUDĚJOVICE 370 01 tel. 385775111 www.ekoeco.cz</div></div>	
ING.KOHOUT	ING.KOHOUT	ING.KOHOUT	ING.KOHOUT	ING.HRUBÝ		
OBJEDNATEL Město Rotava, sídliště 721, 357 01 Rotava					ZAK. Č. 1593-61	
KRAJ	KARLOVARSKÝ	MĚSTO	ROTAVA	ARCH. Č.		
AKCE	<div>ROTAVA</div> <div>ZAPOJENÍ VRTU HV 01</div>				FORMÁT 2x44	KOPIE
					DATUM 09/2018	
					STUPEŇ DVZ	
					MĚŘÍTKO 1:100(výš.)	
OBSAH	PŘEHLEDNÝ PODÉLNÝ PROFIL				VÝKR. Č. 2	ČÁST D.1.1