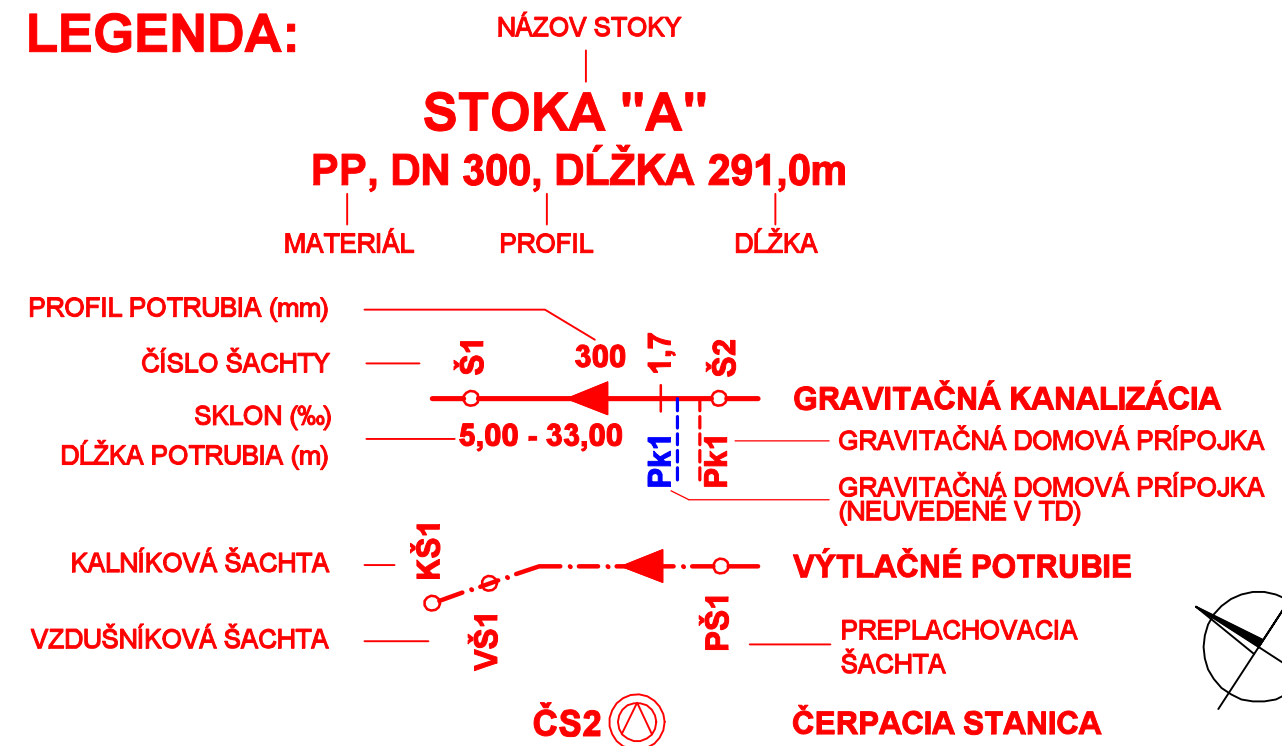




LEGENDA INŽINIERSKYCH SIETÍ

- EXISTUJÚCA KANALIZÁCIA
- PODZEMNÉ ELEKTRICKÉ VEDENIE NN
- PODZEMNÉ ELEKTRICKÉ VEDENIE VN
- VZDUŠNÉ TELEKOMUNIKAČNÉ KÁBLE
- TELEKOMUNIKAČNÉ KÁBLE
- VEREJNÝ VODOVOD
- VZDUŠNÉ ELEKTRICKÉ VEDENIE NN
- PLYNOVÁ PRÍPOJKA
- PLYNOVÉ VEDENIE STREDNOTLAKÉ

LEGENDA:



Organizácia	Meno	Dátum	Podpis
INVESTOR: Trenčianske vodárne a kanalizácie a. s.	Ing. Monika Čížárová		
STAVEBNÝ DOZOR: EUTECH a. s. Košice	Ing. Marián Drien		
AUTORSKÝ DOZOR: SWECO HYDROPROJEKT CZ a.s. Brno	Ing. Radek Menšík		
ZHOTOVITEL: COMBIN - ARPROG	Ing. Ivan Solivarský		

výškový systém: BpV súradnicový systém: JTSK				PRACOVNÁ DOKUMENTÁCIA	
Hydrocoop spoločnosť s r.o. Bratislava					
vyraboval: Ing. HROMADOVÁ	HIP: Ing. SLEZÁK	formát: 10 A4			
zodp. proj.: Ing. SLEZÁK	kontrola: Ing. NEUPAUER	dátum: 03.2014			
investor: Trenčianske vodárne a kanalizácie a.s., 1. mája 11, 911 01 Trenčín	stupeň: RP				
akcia: INTENZIFIKÁCIA ČOV, ODKANALIZOVANIE A ZÁSOBOVANIE PITNOU VODOU V TREŇČIANSKOM REGIÓNE REALIZAČNÝ PROJEKT			č. zakázky: 06 - 32 348		
			arch. číslo: 31 300		
			mierka: 1:500		
príloha: TREŇČIANSKE STANKOVCE - KANALIZÁCIA SO 04.01.1.01 - STOKOVÁ SIEŤ SITUÁCIA č.11			č. priority:	B4.1.1.01.12	