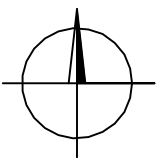


B.4.1 TRENČIANSKE STANKOVCE
CELK. DĹŽKA KAN.SIETE = 5691,28 km
CELK. DĹŽKA NAVR. VÝTLAKU = 5,4 km

LEGENDA:

- NAVHRNUTÁ KANALIZÁCIA - GRAVITAČNÁ - BEZ ODOBOČIEK
TRENČIANSKE STANKOVCE
- NAVHRNUTÁ KANALIZÁCIA - VÝTLAK
TRENČIANSKE STANKOVCE
- OBJEKTY, KTORÉ NIE SÚ SÚČASŤOU AKT. B.4.3
EXISTUJÚCA KANALIZÁCIA
- ČS OV1 ČERPACIA STANICA ODPADOVÝCH VÔD
- PRELOŽKA VODOVODU
- PRELOŽKA PLYNU



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

výškový systém: Bpv
súradnicový systém: JTSK

PRACOVNÁ DOKUMENTÁCIA

 Hydrocoop spoločnosť s r.o. Bratislava		 		
vyracoval:	Ing. HROMADOVÁ <i>Hromadova</i>	HIP:	Ing. SLEZÁK <i>Slezak</i>	
zodp. proj.:	Ing. SLEZÁK <i>Slezak</i>	kontrola:	Ing. NEUPAUER <i>Neupauer</i>	
investor :	Trenčianske vodárne a kanalizácie a.s., 1. mája 11, 911 01 Trenčín			
akcia:	INTENZIFIKÁCIA ČOV, ODKANALIZOVANIE A ZÁSOBOVANIE PITNOU VODOU V TRENČIANSKOM REGIÓNE REALIZAČNÝ PROJEKT		formát:	A4
dátum:			03. 2014	
stupeň:			RP	
č. zakázky:			09 - 32 349	
arch. číslo:			31 300	
		mierka:	1:5000	
príloha:	TRENČIANSKE STANKOVCE - KANALIZÁCIA SO 04.01.1.01 - STOKOVÁ SIET' PREHLADNÁ SITUÁCIA		č. prílohy:	B4.1.1.01.1