


BRANNÁ

ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD

HLAV.INŽENÝR	ZODPOVĚDNÝ PROJEKT.	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	 <div>SENOVÁŽNÉ NÁM. 1 ČESKÉ BUDĚJOVICE 370 01 tel. 385 775 111</div>	
ING.PRŮCHA	ING.PRŮCHA	ING.PRŮCHA	ING.PRŮCHA	ING.KAŇKA		
OBJEDNATEL MĚSTO TŘEBOŇ					ZAK. Č. 1016—61a	
KRAJ JIHOČESKÝ		OBEC BRANNÁ			ARCH. Č. 1016	
AKCE BRANNÁ - ODKANALIZOVÁNÍ OBCE ČOV A KANALIZACE - ETAPA 1a					FORMÁT 2 xA4	KOPIE
					DATUM 04/2006	
					STUPEŇ DSP	
					MĚŘÍTKO 1:200	
OBSAH ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD - SITUACE					VÝKR. Č. 2.	ČÁST C.1.

Výškový systém: B.p.V.
Souřadnicový systém: JTSK

LEGENDA PROJEKT

- ZDĚNÉ NADZEMNÍ OBJEKTY
- ŽELEZOBETONOVÉ OBJEKTY
- PŘÍJEZDOVÁ KOMUNIKACE
- CHODNÍKY A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- ZATRAVNĚNÁ PLOCHA
- SVAHY V NÁSYPU (ZATRAVNĚNÉ)
- SVAHY V ZÁŘEZU
- DLAŽBA
- KAMENNÝ ZÁHOZ
- OPLOCENÍ
- ELEKTOMĚROVÝ PILÍŘ
- VÝSADBA STROMŮ
VRBA OBEČNÁ (JÍVA; SALIX CAPREA)
3 ks
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- VYČIŠTĚNÁ VODA
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- NAPÁJECÍ KABEL NN
- STAV
- HRANICE POZEMKŮ

PILÍŘ ELEKTROMĚR. ROZVADĚČE - VYTÝČENÍ		
	Y [m]	X [m]
STŘED PILÍŘE	733867.59	1169814.99

- SO 01 ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD
- SO 01-01 STAVEBNÍ ČÁST
- SO 01-02 ODPADNÍ POTRUBÍ
- SO 01-03 ZPEVNĚNÉ PLOCHY A TERÉNNÍ ÚPRAVY
- SO 01-04 OPLOCENÍ
- DPS 01-02 TECHNOLOGICKÁ ČÁST ELEKTRO
- SO 06 VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- SO 07 PŘÍJEZDOVÁ KOMUNIKACE

- SO 07 PŘÍJEZDOVÁ KOMUNIKACE
- KOMUNIKACE ÚČELOVÁ
- ŠÍŘKA VOZOVKY = 3.0 m
- ŠÍŘKA KRAJNIC = 2x 0.5 m
- ŠÍŘKA KORUNY = 4.0 m
- NÁVRHOVÁ RYCHLOST = 30 km/h
- CELKOVÁ DÉLKA = 130 m