


Rozvodnice stavební elektroinstalace bude umístěna v provozní místnosti ČOV. Rozvaděč napájí stavební elektroinstalaci.

Typ a rozměry rozvodnice budou stanoven v rámci prováděcího projektu. Předběžně se předpokládá rozvodnice o rozměrech 400x600x150.

Dimenze kabelů a hodnoty jistících spínacích a jistících prvků budou stanoveny prováděcím projektem.

Tento výkres se skládá z titulního listu a dalších 3 listů A4, číselovaných 1/3 až 3/3.

SO 01 ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD
SO 01-01 STAVEBNÍ ČÁST

HLAV.INŽENÝR	ZODPOVĚDNÝ PROJEKT.	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL		SENOVÁŽNÉ NÁM. 1	
ING.PRŮCHA	ING.PRŮCHA	ING.LÍVANEC	ING.LÍVANEC	ING.TOMEK		ČESKÉ BUDĚJOVICE	
						370 01 tel. 385 775 111	
INVESTOR	MĚSTO TŘEBOŇ				ZAK. Č. 1016—61a		
KRAJ	JIHOČESKÝ		OBEC BRANNÁ		ARCH. Č. 1016		
AKCE	BRANNÁ - ODKANALIZOVÁNÍ OBCE ČOV A KANALIZACE - ETAPA 1a				FORMÁT	4 xA4	KOPIE
					DATUM	04/2006	
					STUPEŇ	DSP	
					MĚŘÍTKO	—	
OBSAH	JEDNOPÓLOVÉ SCHÉMA ROZVADĚČE RS (ČOV)				VÝKR. Č.	9.	ČÁST C.1.

