



	SDĚLOVACÍ KABEL CETIN	CETIN
	NEPROVOZOVANÉ VEDENÍ	CETIN
	VODOVOD	ČEVAK
	KANALIZACE	ČEVAK
	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	SPRAVA MĚSTA SOBĚSLAVI
	PODZEMNÍ VEDENÍ VN	E.ON ČR
	PODZEMNÍ VEDENÍ NN	E.ON ČR
	PLYNOVOD STL	E.ON ČR
	SO 301 - ZATRUBNĚNÍ VODOTEČE	
	SO 302 - PŘELOŽKA VODOVODU	

UPOZORNĚNÍ:

ZÁKRESY PODZEMNÍCH SÍTÍ JSOU ORIENTAČNÍ, NEMOHOU SLOUŽIT JAKO VYTÝČOVACÍ SCHÉMA. ZHOTOVITEL MUSÍ NECHAT PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY VŠECHNY PODZEMNÍ SÍTĚ VYTÝČIT. VEŠKERÉ ZEMNÍ PRÁCE V OCHRANNÉM PÁSMU MOHOU BÝT PROVÁDĚNY POUZE SE SOUHLASEM SPRÁVCE A PODLE JEHO POKYNŮ.

ING. JANA MÁCHOVÁ VODOHOSPODÁŘSKÁ PROJEKCE	PROJEKTANT STAVEBNÍHO OBJEKTU		
	Ing. Jana Máchová - Vodohospodářská projekce A. Tragera 46, 370 10 České Budějovice		

	Ing. František Stráský - ATELIER S I S, U Malše 20, 370 01 České Budějovice		
	ZODP. PROJEKTANT	Ing. Stráský František	
	VYPRACOVAL	Ing. Votápek Martin	
	KONTROLOVAL	Ing. Stráský František	

Kraj:	JIHOČESKÝ	Čís. zakázky:	17049
Kat. území:	SOBĚSLAV	Arch. číslo:	17049-71
Objednatel:	SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC JIHOČESKÉHO KRAJE	Datum:	04/2018
Stavba: OPĚRNÁ ZEĎ III/1351 SOBĚSLAV SO 301 - ZATRUBNĚNÍ VODOTEČE		Formát:	3xA4
		Měřítko:	1:200
		Stupeň:	DSP
			ZDS/PDSP
Příloha: SITUACE ZATRUBNĚNÍ VODOTEČE		Část:	Čís. přílohy:
		C2.1	2.