

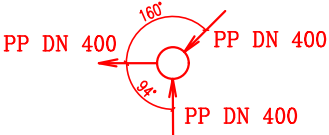
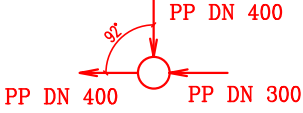





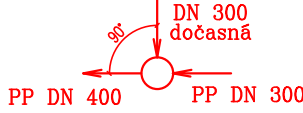


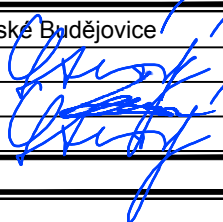


TABULKA REVIZNÍCH ŠACHET

ŠACHTA ČÍSLO	Š1	NÁČRT DNA ŠACHTY	ŠACHTA ČÍSLO	Š2	NÁČRT DNA ŠACHTY
SBĚRAČ	D1	STÁVAJÍCÍ ŠACHTA VYBUDOVANÁ PŘI REKONSTRUKCI BUDĚJOVICKE ULICE	SBĚRAČ	D1	
STANIČENÍ	0,00000		STANIČENÍ	0,05203	
KÓTA POKLOPU	445,59		KÓTA POKLOPU	445,76	
KÓTA DNA	443,04		KÓTA DNA	443,39	
HLOUBKA ŠACHTY	2,55		HLOUBKA ŠACHTY	2,37	
ŠACHTA ČÍSLO	Š3	NÁČRT DNA ŠACHTY	ŠACHTA ČÍSLO	Š4	NÁČRT DNA ŠACHTY
SBĚRAČ	D1		SBĚRAČ	D2	
STANIČENÍ	0,07925		STANIČENÍ	0,00000	
KÓTA POKLOPU	445,92		KÓTA POKLOPU	446,32	
KÓTA DNA	443,57		KÓTA DNA	443,39	
HLOUBKA ŠACHTY	2,35		HLOUBKA ŠACHTY	2,93	
ŠACHTA ČÍSLO	Š5	NÁČRT DNA ŠACHTY	ŠACHTA ČÍSLO	Š6	NÁČRT DNA ŠACHTY
SBĚRAČ	D2		SBĚRAČ	D2	
STANIČENÍ	0,02001		STANIČENÍ	0,04322	
KÓTA POKLOPU	446,36		KÓTA POKLOPU	446,22	
KÓTA DNA	443,50		KÓTA DNA	443,73	
HLOUBKA ŠACHTY	2,86		HLOUBKA ŠACHTY	2,49	
ŠACHTA ČÍSLO	Š7	NÁČRT DNA ŠACHTY	ŠACHTA ČÍSLO	Š8	NÁČRT DNA ŠACHTY
SBĚRAČ	D2		SBĚRAČ	D2-1	
STANIČENÍ	0,07425		STANIČENÍ	0,00583	
KÓTA POKLOPU	445,91		KÓTA POKLOPU	446,36	
KÓTA DNA	444,03		KÓTA DNA	443,53	
HLOUBKA ŠACHTY	1,88		HLOUBKA ŠACHTY	2,83	
ŠACHTA ČÍSLO	Š9	NÁČRT DNA ŠACHTY	ŠACHTA ČÍSLO	Š10	NÁČRT DNA ŠACHTY
SBĚRAČ	D2-1		SBĚRAČ	D3	
STANIČENÍ	0,01216		STANIČENÍ	0,00000	
KÓTA POKLOPU	446,36		KÓTA POKLOPU	445,73	
KÓTA DNA	443,57		KÓTA DNA	443,33	
HLOUBKA ŠACHTY	2,79		HLOUBKA ŠACHTY	2,40	
ŠACHTA ČÍSLO	Š11	NÁČRT DNA ŠACHTY	ŠACHTA ČÍSLO	Š12	NÁČRT DNA ŠACHTY
SBĚRAČ	D3		SBĚRAČ	D3	
STANIČENÍ	0,01027		STANIČENÍ	0,02248	
KÓTA POKLOPU	445,91		KÓTA POKLOPU	446,14	
KÓTA DNA	443,47		KÓTA DNA	443,60	
HLOUBKA ŠACHTY	2,44		HLOUBKA ŠACHTY	2,54	

	Ing. František Stráský - ATELIER S I S, U Malše 20, 370 01 České Budějovice		
	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. Stráský František	
	KOORDINOVAL	Lavička Jaroslav	
	KONTROLOVAL	Ing. Stráský František	
ING. JANA MÁCHOVÁ VODOHOSPODÁŘSKÁ PROJEKCE	PROJEKTANT STAVEBNÍHO OBJEKTU		
	Ing. Jana Máchová - Vodohospodářská projekce A. Tragera 46, 370 10 České Budějovice		

Kraj:	JIHOČESKÝ	Čís. zakázky:	16001-71
Kat. území:	TŘEBOŇ	Čís. akce:	16001
Objednatel:	MĚSTO TŘEBOŇ	Datum:	03/2016
Stavba: REKONSTRUKCE ULICE ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY V TŘEBONI		Formát:	2xA4
		Měřítko:	
		Stupeň:	DSP/PDPS
Příloha: TABULKA REVIZNÍCH ŠACHET		Část:	C3
		Čís. přílohy:	9.
		Souprava:	