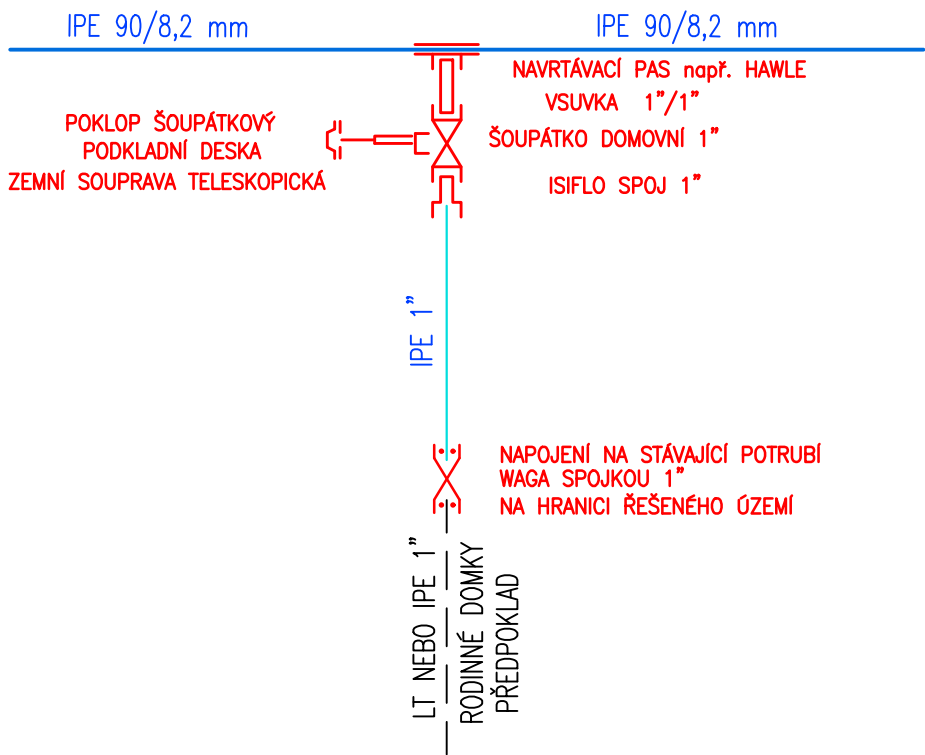



KLADĚČSKÉ SCHÉMA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY 1" NA ŘADU DN 80



TABULKA VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK							
ČÍSLO PŘÍPOJKY	ŘAD	STANIČENÍ	KÓTA DNA ŘADU	HLOUBKA V MÍSTĚ ZAÚSTĚNÍ	CELKOVÁ DÉLKA PŘÍPOJKY	PROFIL PŘÍPOJKY	POČET KŘÍŽENÍ PŘÍPOJKY
		km	m.n.m.	m	m	mm	ks
P1	A	0,02859	443,96	1,69	3,2	1"	2
P2	A	0,06979	444,09	1,74	6,3	1"	4
P3	A	0,07026	444,09	1,74	3,2	1"	4
P4	A	0,12745	444,42	1,64	3,6	1"	2
P5	A	0,13979	444,53	1,67	5,9	1"	4
P6	A	0,16809	444,67	1,65	3,7	1"	1
				CELKEM	25,9	CELKEM	17

	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:  KLADĚČSKÉ SCHÉMA A TABULKA VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK		Část:	C2
		Čís. přílohy:	8.
		Souprava:	