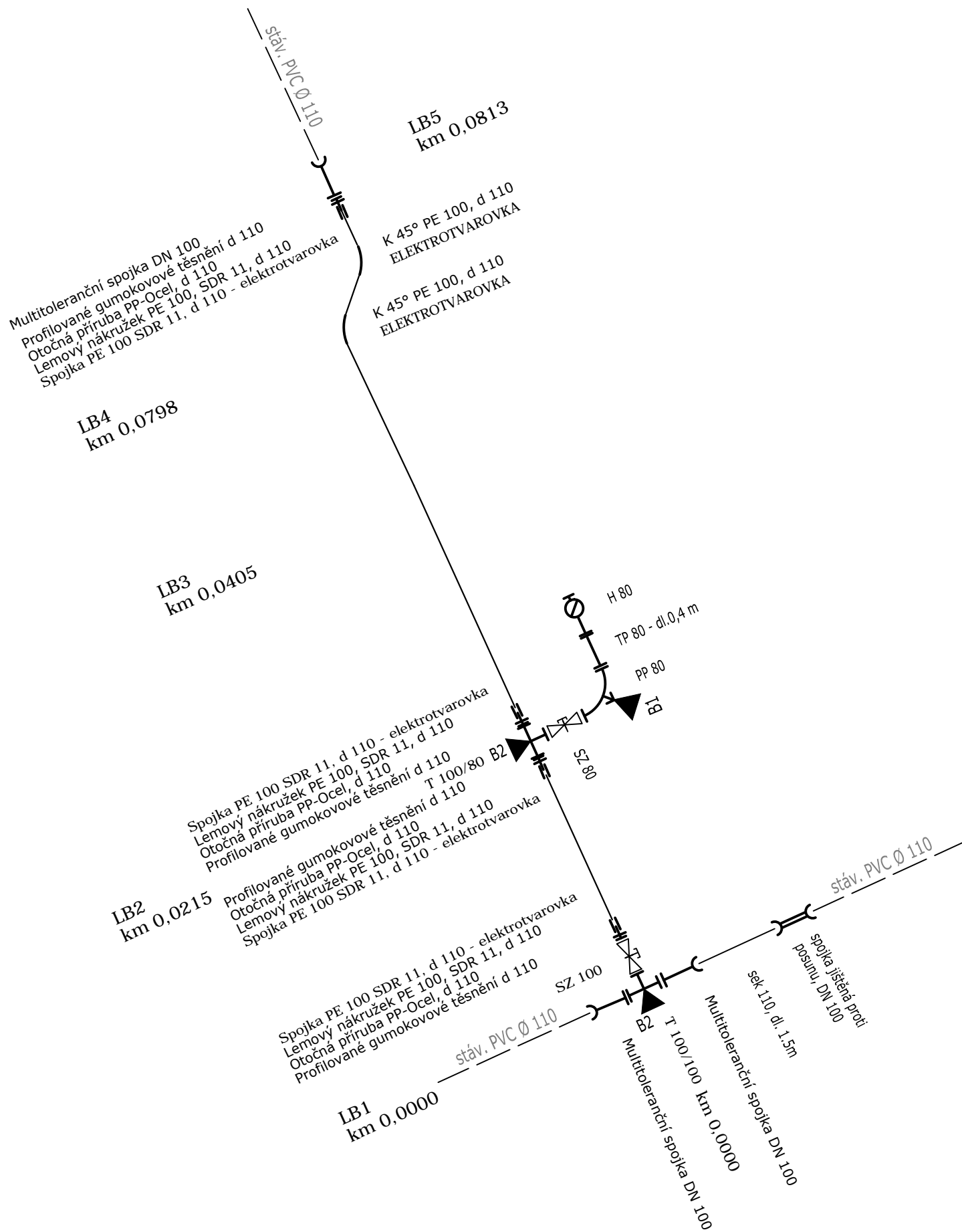
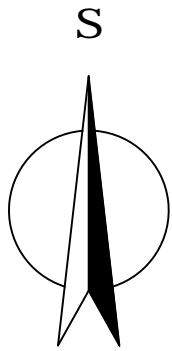
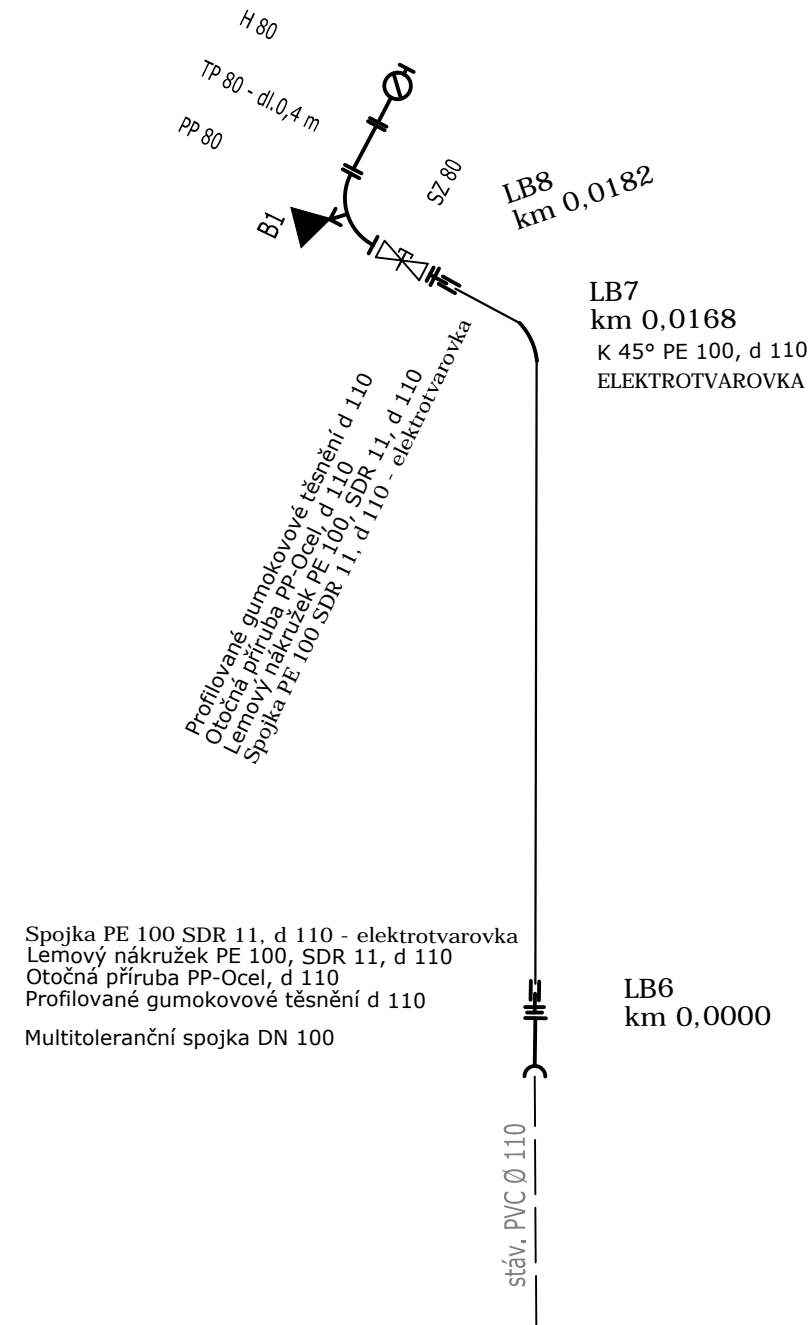



Kladečské schéma

Přeložka vodovodu č. 1
PE100 RC, SDR 11, Ø110x10,0mm - celková délka 81,3 m



Přeložka vodovodu č. 2
PE100 RC, SDR 11, Ø110x10,0mm - celková délka 18,2 m



Vypracoval:	Roman Pešek, DiS.		 VS Chrudim VS Chrudim, a.s., Novoměstská 626, 537 01 Chrudim tel. 469 689 911, vs.chrudim@vschrudim.cz		
Kontroloval:	Bc. David Šavelka				
Odpovědný projektant:	Ing. Martin Soudek, Ph.D.				
Kraj:	PARDUBICKÝ	O.ú. / Mě.ú.: CHRUĐIM			
Investor:	Město Chrudim	Místo stavby:	Medlešice		
Název akce:	Medlešice - splašková kanalizace		Datum :	08/2020	
Název výkresu:			Číslo zakázky :		
			Stupeň :	DPS	Číslo part:
			Formát:	3 x A4	
	Měřítko:				
Název výkresu:	SO 01 - PŘELOŽKA VODOVODU - KLADEČSKÉ SCHÉMA	Číslo výkresu:	D.1.2.2.3		
		TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠIM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM. NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPÍROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM			