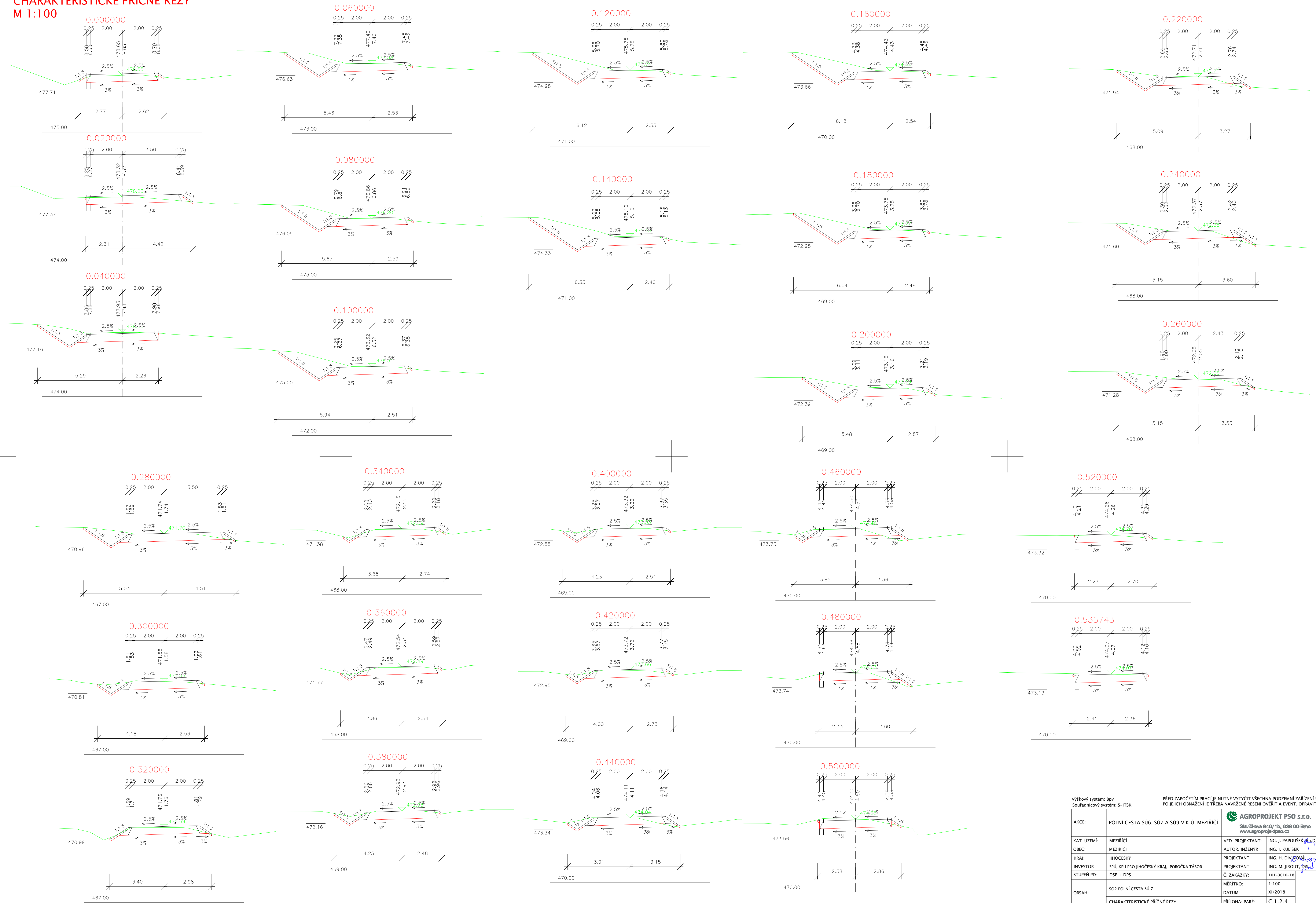


CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY
M 1:100



VÝKYSOVÝ SYSTÉM: BpV SOUHLADNÍKOVÝ SYSTÉM: S-JTSK		PŘED ZAPOČÍTÁNÍM PRACÍ JE NUTNÉ VYTÝČIT VŠECHNA PODZEMNÍ ZAŘÍZENÍ ! PO JEJICH OBNAZENÍ JE TŘEBA NAVRŽENÉ ŘEŠENÍ OVĚŘIT A EVENT. OPRAVIT!	
AKCE:	POLNÍ CESTA SÚ6, SÚ7 A SÚ9 V K.Ú. MEZÍŘÍČI	 AGROPROJEKT PSO s.r.o. Slavičkovská 840/1b, 638 00 Brno www.agroprojektpsoc.cz	
KAT. ÚZEMÍ:	MEZÍŘÍČI	VED. PROJEKTANT:	ING. J. PAPOUŠEK Ph.D.
OBEC:	MEZÍŘÍČI	AUTOR. INŽENÝR	ING. I. KULSEK
KRAJ:	JIHOČESKÝ	PROJEKTANT:	ING. H. DIVOŠOVÁ
INVESTOR:	SPÚ, KPÚ PRO JIHOČESKÝ KRAJ, POBOČKA TÁBOR	PROJEKTANT:	ING. M. JIROUT, DIS.
STUPEŇ PD:	DSP + DPS	Č. ZAKÁZKY:	101-3100-18
OBSAH:	SO2 POLNÍ CESTA SÚ 7	MĚŘITKO:	1:100
		DATUM:	XI/2018
		CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	PŘÍLOHA: PARÉ: C.1.2.4