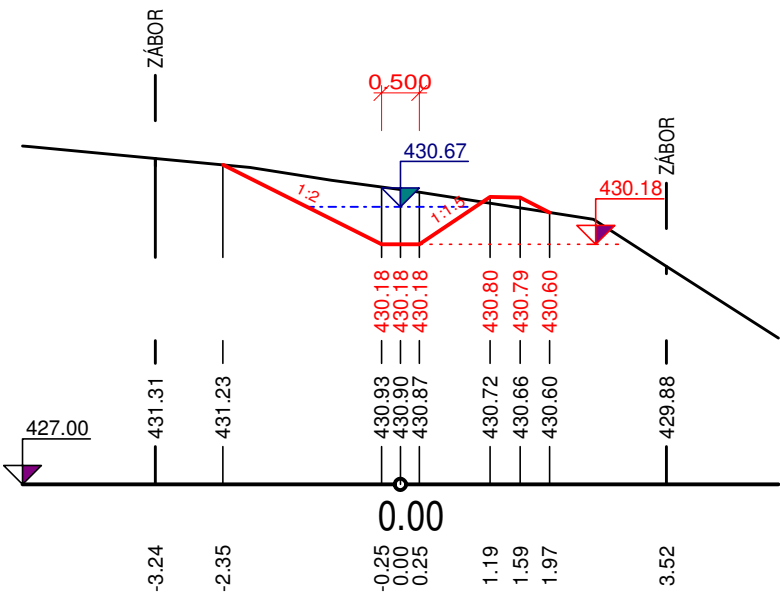
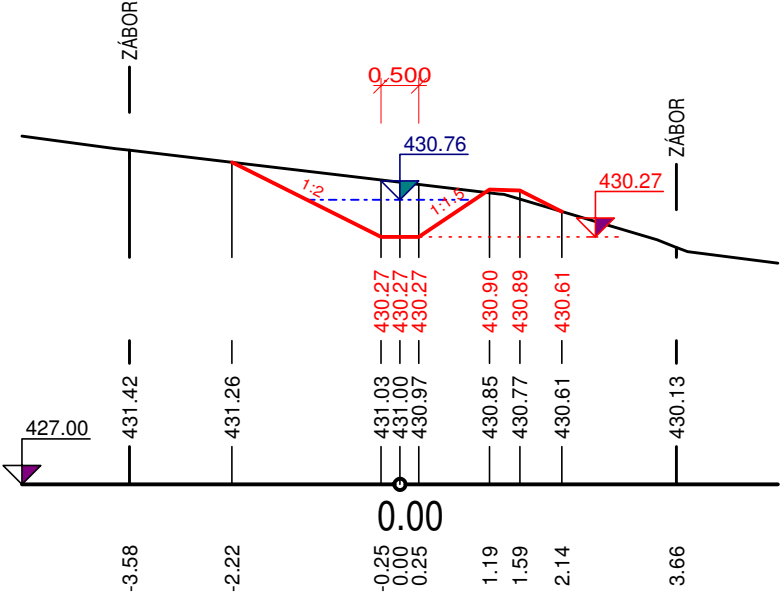


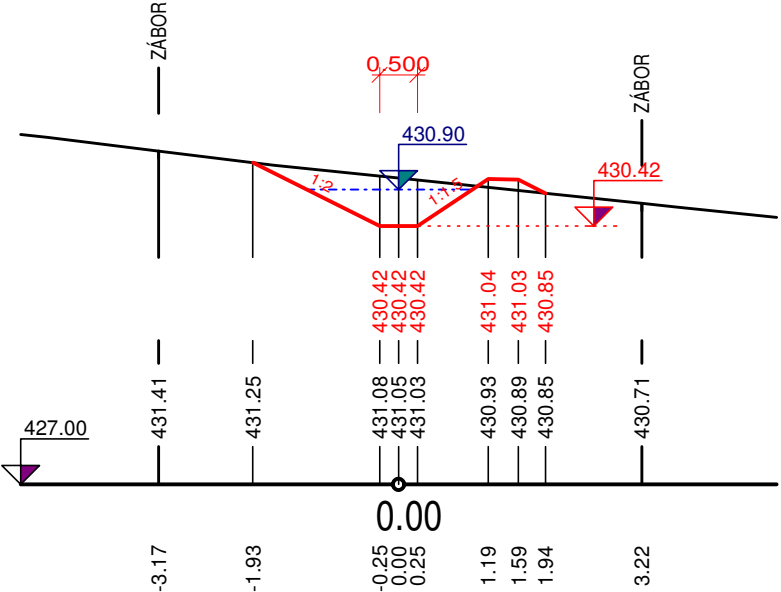
PF 1 KM 0.0102



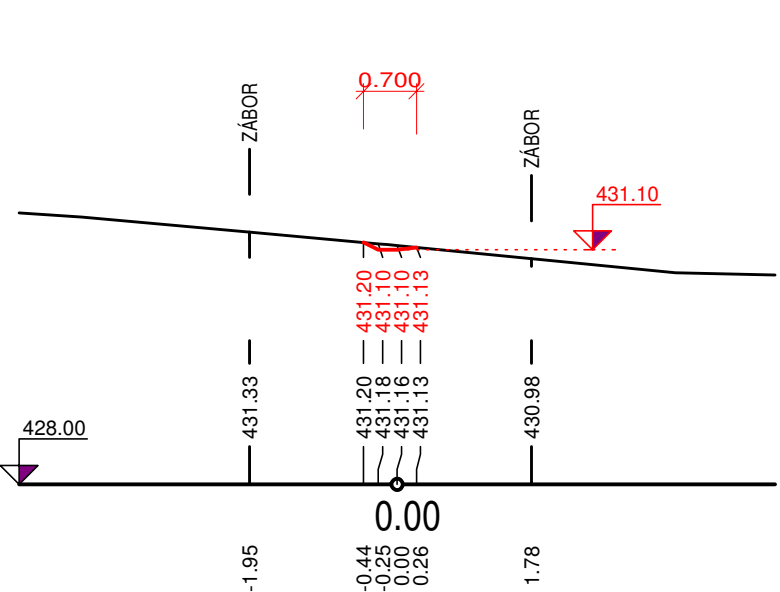
PF 4 KM 0.0423



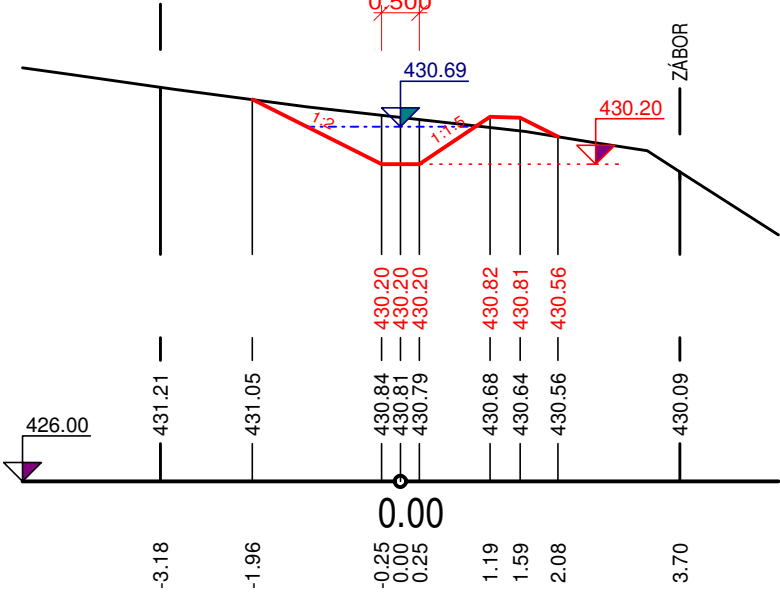
PF 7 KM 0.0893



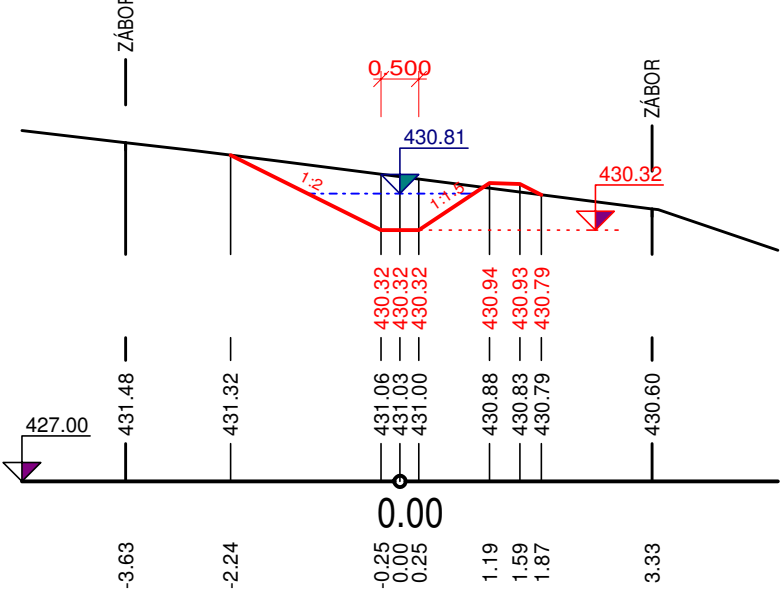
PF 10 KM 0.1232



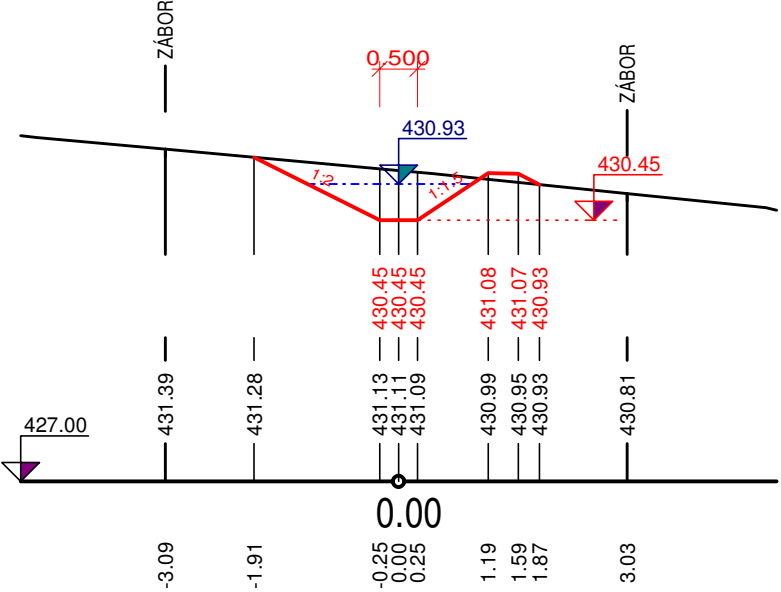
PF 2 KM 0.0167



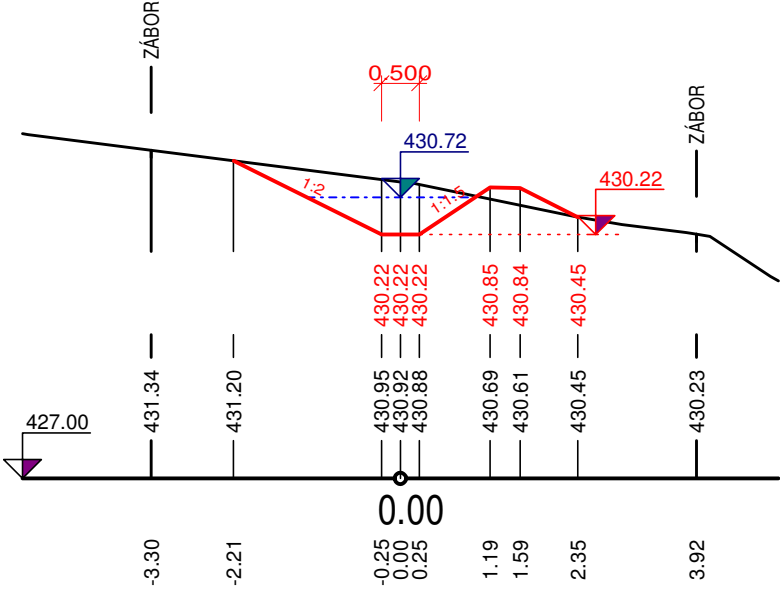
PF 5 KM 0.0579



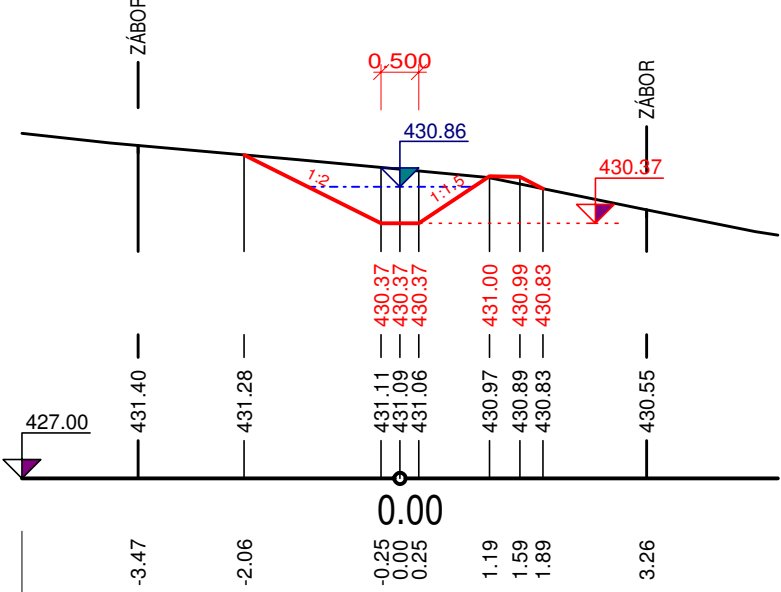
PF 8 KM 0.1019



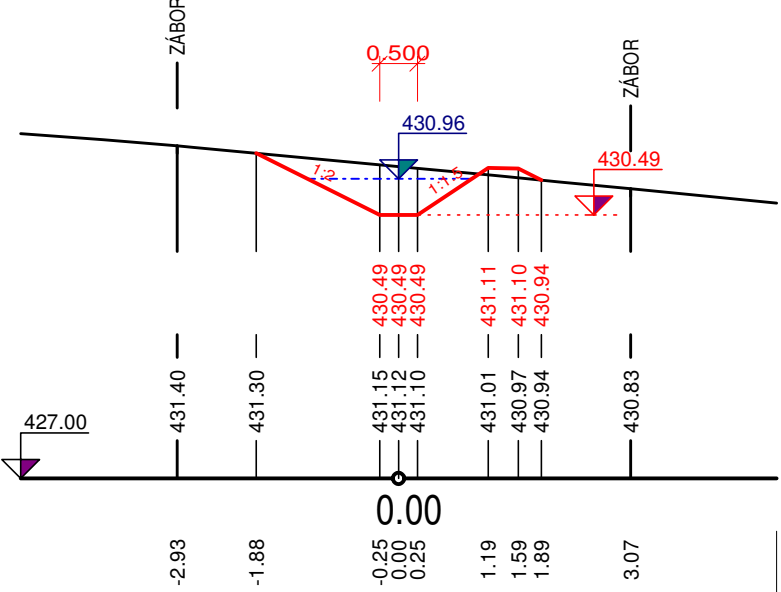
PF 3 KM 0.0259




PF 6 KM 0.0748



PF 9 KM 0.1120



POZNÁMKA:  
ZÁKRES VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE INFORMATIVNÍ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT PROVEDENO JEJICH VYTČENÍ.

VEDOUCÍ PROJEKTU	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	AUTORIZACE	STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ			
Ing. Martin Koudelka	Patrik Rychlý	Ing. Jaroslav Lohniský	Ing. Miloslav Šindlar	ŠINDLAR s.r.o., Na Brně 372/2a, 500 06 Hradec Králové, IČO 260 03 236			
KRAJ: Liberecký		STAVEBNÍ ÚŘAD: MÚ Semily		FORMÁT	3 x A4		
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Benešov u Semil				DATUM	10/2019		
INVESTOR: ČR - SPÚ - Krajský pozemkový úřad pro Liberecký kraj, pobočka Semily				STUPEŇ	DTR		
Komplexní pozemkové úpravy v k.ú. Benešov u Semil				ČÍSLO ZAKÁZKY	20160282		
				SOUŘADNÝ / VÝŠKOVÝ SYSTÉM		S-JTSK/Bpv	
				INTERVAL VRSTEVNIC			
Příčné řezy záchytným příkopem PR2				MĚŘÍTKO	1 : 100/100	ČÍSLO KOPIE	
				Č. VÝKRESU	D.2.3		