

SKLONOVÉ POMĚRY:

ČÍSLO PŘÍČ. ŘEZU:

KÓTY NIVELETY:

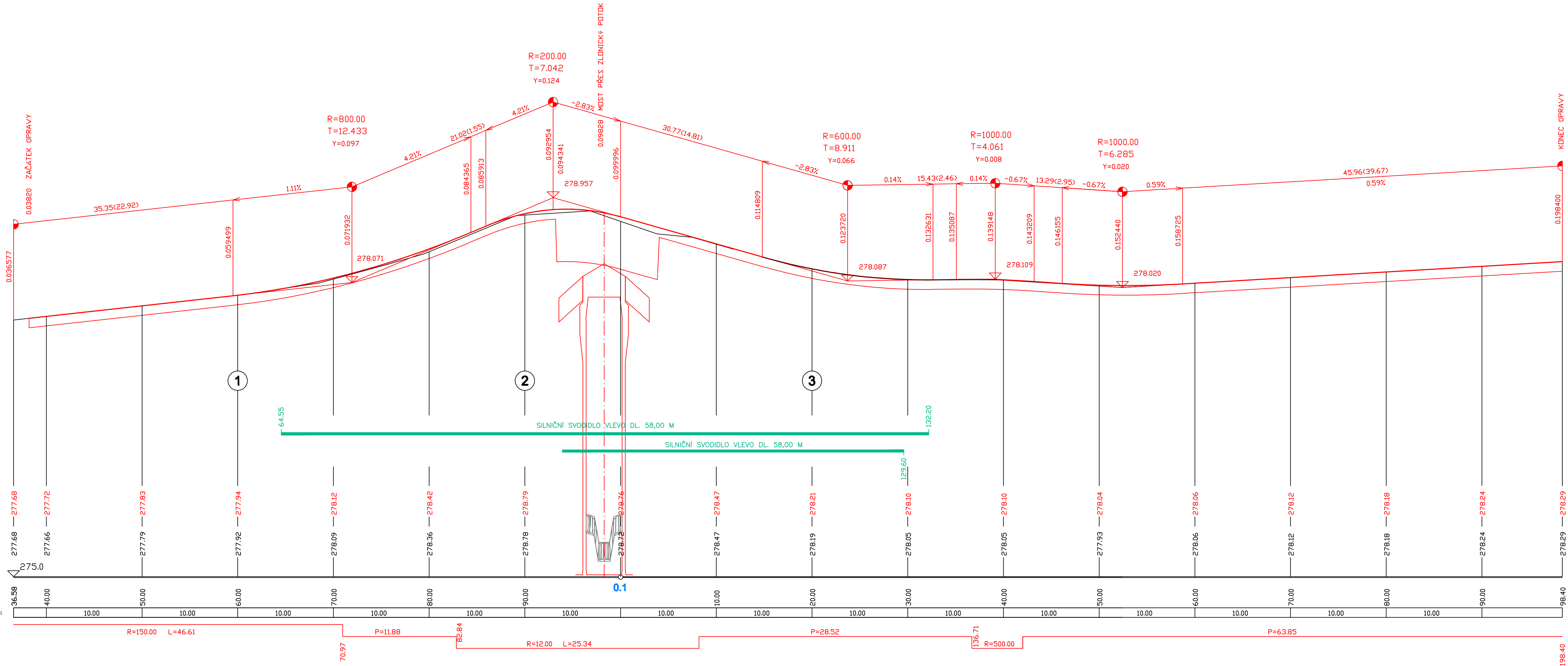
KÓTY TERÉNU:

SROVNÁVACÍ ROVINA:

STANIČENÍ:

VZDÁLENOST PŘ. ŘEZŮ:

SMĚROVÉ POMĚRY:



POLOHOPISNÝ SYSTÉM : JTJK VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BALT PO VYROVNÁNÍ

ATELIER PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.					
KACE:	II/237 HOŘEŠOVICE REKONSTRUKCE MOSTU EV.Č. 237-013A			OHRADNÍ 24B PRAHA 4	
INVESTOR:	HLINÍŽ.PROJEKTU:	ODP.PROJEKTANT:	KONTROLOVAL:	ZAK. ČÍSLO:	2619/02
STŘEDOČESKÝ KRAJ	Ing. J. JIROTKA <i>S. Jurek</i>	Ing. J. JIROTKA	Ing. T. KAPLAN <i>Kaplan</i>	FORMÁTU A4:	4
KRAJ: STŘEDOČESKÝ	OÚ: HOŘEŠOVICE			DATUM:	BŘEZEN 2017
ČÍSLO OBJEKTU: SO 101	ÚPRAVA KOMUNIKACE PODÉLNÝ PROFIL			STUP.PROJ. PDPS	MĚŘIT. 1 : 250/25
				PŘÍLOHA:	C.1.3