

DRUH POVRCHU ÚZEMÍ
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
OKRES:
KRAJ:

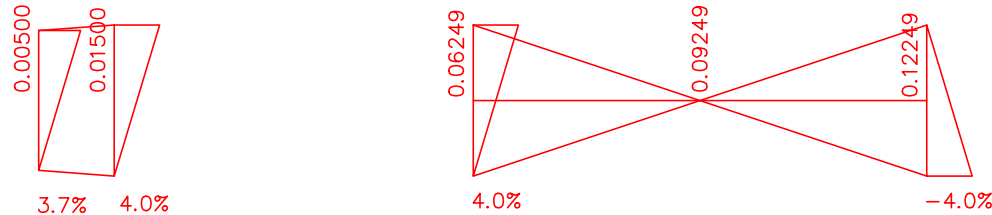
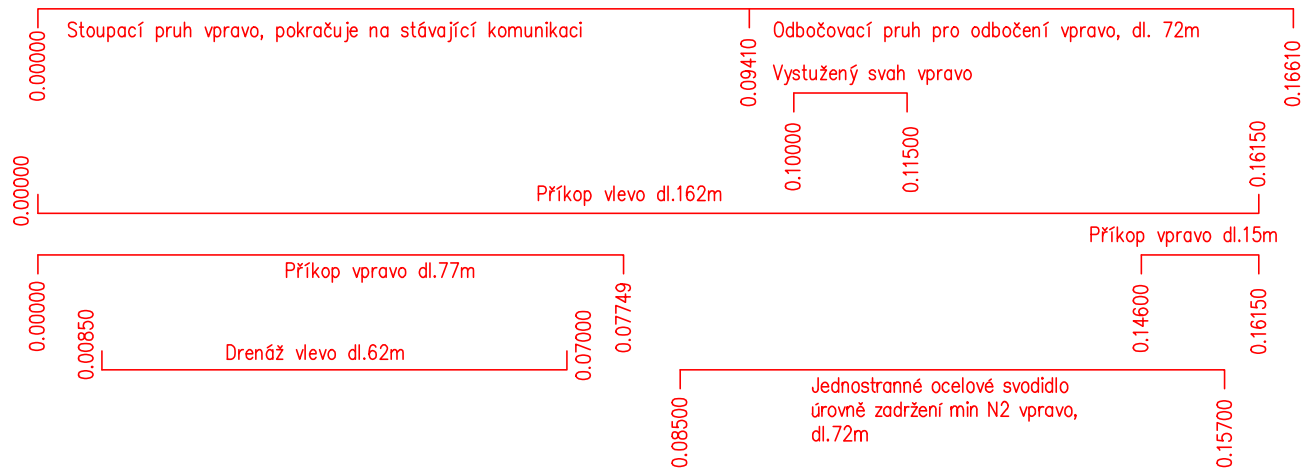
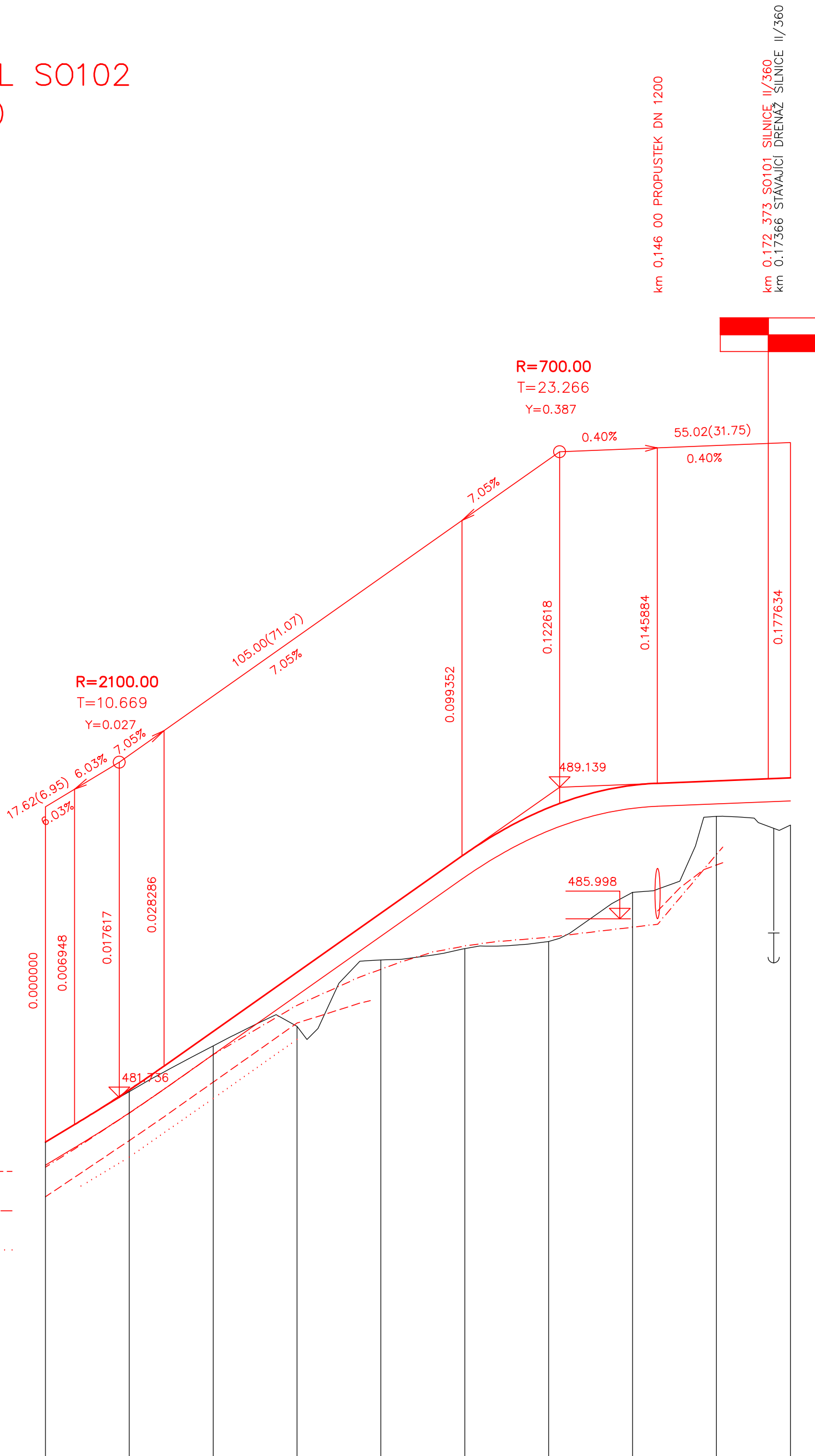
SILNICE II/360	LOUKA	SILN. II/360
VELKÉ MEZIRÍČÍ		
ŽDĀR NAD SÁZAVOU		
VYSOČINA		

PODÉLNÝ PROFIL S0102
M 1:1000/1:100

SKLONOVÉ POMĚRY:

VELKÉ MEZIRÍČÍ

PŘÍKOP vpravo: ---
PŘÍKOP vlevo: ---
DRENAŽ vlevo:

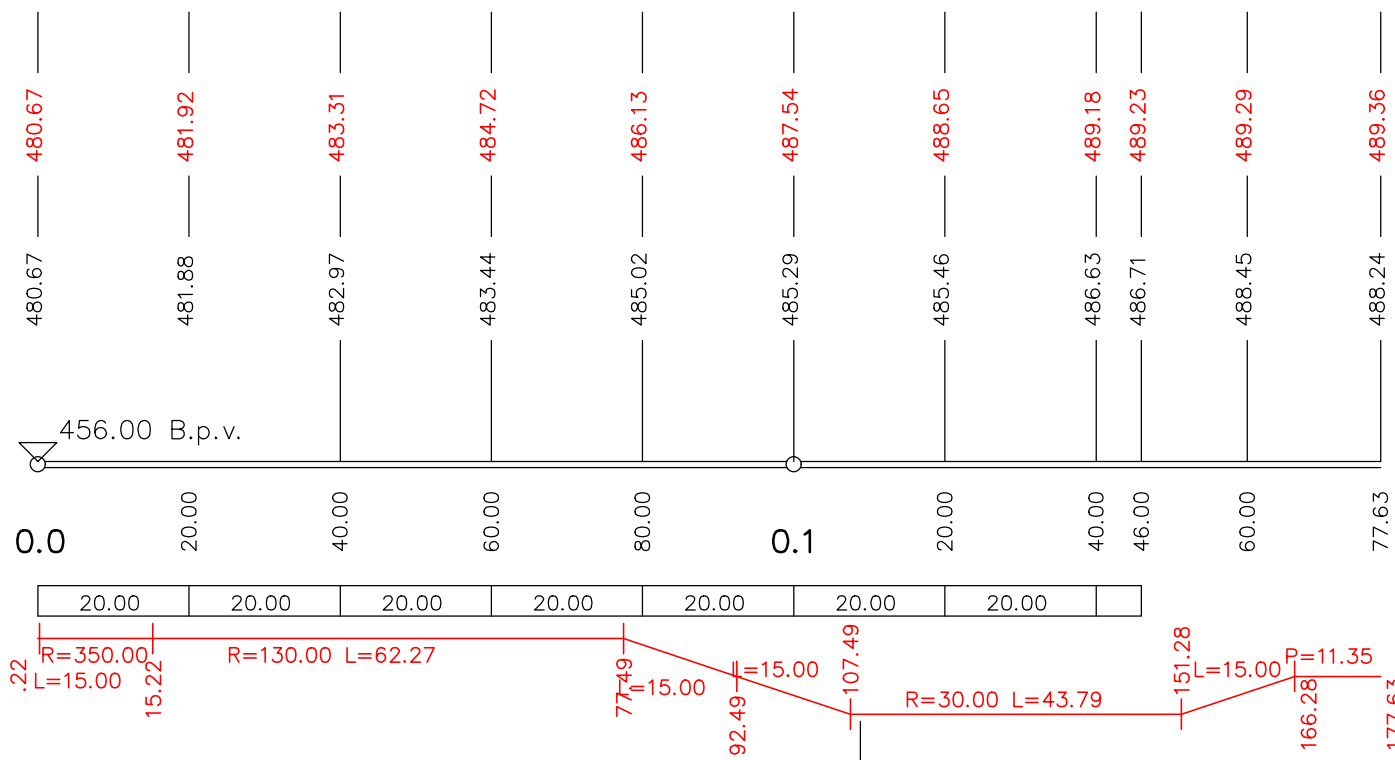


KÓTY NIVELETY:

KÓTY TERÉNU:

SROVNÁVACÍ ROVINA:

STANIČENÍ:
VZDÁLENOST PŘ. ŘEZŮ:
SMĚROVÉ POMĚRY:



D 102

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

II/360 Velké Meziříčí - JV obchvat 1. část			DSP	
OBJEDNATEL: Kraj Vysočina Žitkova 57 587 33 Jihlava				
PROJEKTANT: SPOLEČNOST "SHP + SHB - Velké Meziříčí" HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Zbyněk Lazar			VEDOUcí SPOLEČNÍK SPOLEČNOSTI: Stráský, Husty a partneři s.r.o. Bátovská 50 619 00 Brno	
VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Martina Adamcová		PROJEKTANT OBJEKTU:	
VYPRACOVAL	Ing. Martina Adamcová		 SHP SK s.r.o. Mlýnské kory 17394/64, 821 05 Bratislava	
KONTROLOVAL	Ing. Pavel Svoboda		DATUM	
KRAJ:	VYSOČINA		11/2023	
INVESTOR (OBJEDNATEL):	KRAJ VYSOČINA		FORMÁT	
SO 102 - ÚPRAVA STÁVAJÍCÍ SILNICE II/360			6x4	
			MĚŘITKO	
			1:1000/1:100	
			OČEL	
PODÉLNÝ PROFIL			DSP	
			Č. ZAKÁZKY	
PODÉLNÝ PROFIL			20087DZS	
			ARCHIVNÍ Č.	
PODÉLNÝ PROFIL			ČÍS. SOUPRAVY	
			ČÍS. VÝKRESU	
PODÉLNÝ PROFIL			D.102.3	