

DRUH POVRCHU ÚZEMÍ  
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ  
OKRES:  
KRAJ:

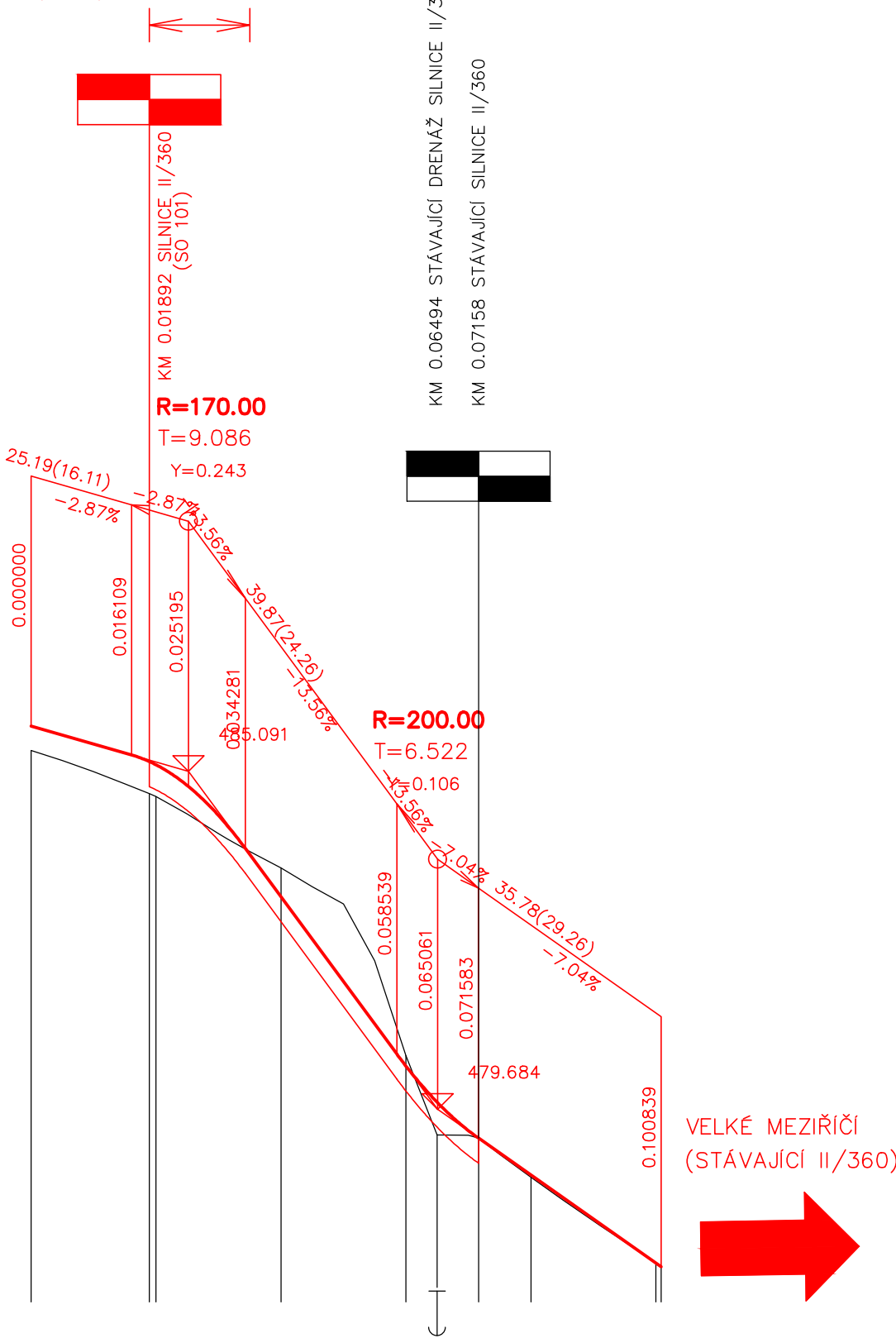
ZEMĚDĚLSKÁ PŮDA	SILNICE II/360
VELKÉ MEZIŘÍČÍ	
ŽĎÁR NAD SÁZAVOU	
VYSOČINA	

PODÉLNÝ PROFIL SO 110  
M 1:1000/100

SKLONOVÉ POMĚRY:

TŘEBÍČ  
(II/360, SO101)

km 0.01892 – 0.03500  
část komunikace se zachová  
jako sjezd k retenční nádrži SO315



MĚŘÍTKA:  
1: 1000., 1: 100.

KÓTY NIVELETY:

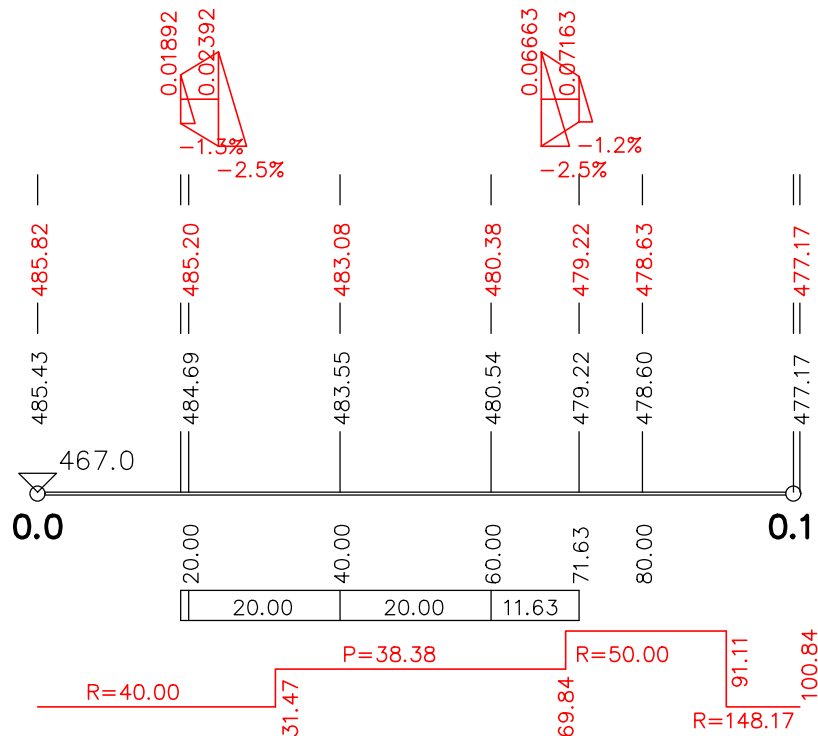
KÓTY TERÉNU:

SROVNÁVACÍ ROVINA:

STANIČENÍ:

VZDÁLENOST PŘ. ŘEZŮ:

SMĚROVÉ POMĚRY:



# D 110

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

II/360 Velké Meziříčí - JV obchvat 1. část		PDPS
OBJEDNATEL: Kraj Vysočina Žižkova 57 587 33 Jihlava		
PROJEKTANT: SPOLEČNOST "SHP + SHB - Velké Meziříčí" HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Zbyněk Lazar		VEDOUcí SPOLEČNÍK SPOLEČNOSTI:  Stráský, Hustý a partneři s.r.o. Bohunická 50 619 00 Brno

VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Martina Adamcová		PROJEKTANT OBJEKTU:	
VYPRACOVAL	Ing. Martina Adamcová		 SHP SK s.r.o. Mlýnské luhy 17394/64, 821 05 Bratislava	
KONTROLOVAL	Ing. Pavel Svoboda			
KRAJ:	VYSOČINA		DATUM	08/2025
INVESTOR (OBJEDNATEL):	KRAJ VYSOČINA		FORMÁT	4xA4
NÁZEV OBJEKTU:			MĚŘÍTKO	1:1000/1:100
SO 110 - PROVIZORNÍ NAPOJENÍ II/360			ÚČEL	PDPS
			Č. ZAKÁZKY	20087DZS
			ARCHIVNÍ Č.	
NÁZEV VÝKRESU:			ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU
PODÉLNÝ PROFIL				D.110.3