

PODÉLNÝ PROFIL  
M 1:1000/100

SKLONOVÉ POMĚRY:

NIVELETA:

TERÉN:

PŘÍKOPY

PRAVOSTRANNÝ

LEVOSTRANNÝ

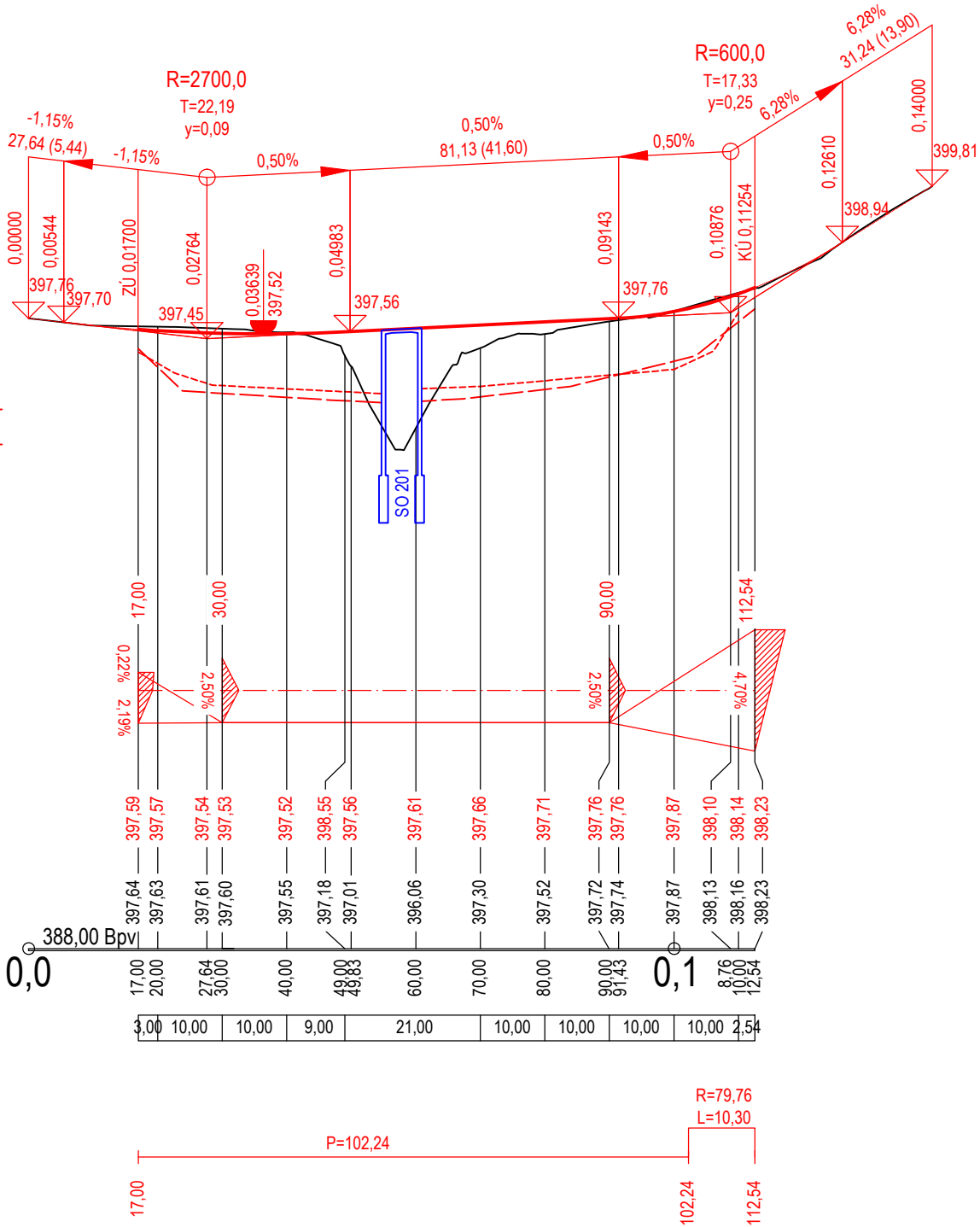
ZMĚNA PŘÍČNÉHO SKLONU:

KÓTY NIVELETY:



KÓTY TERÉNU:

SROVNÁVACÍ ROVINA:  
STANIČENÍ:

SMĚROVÉ POMĚRY:



SOUŘADNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

OBJEDNATEL:		ZHOTOVITEL:		
<div><p>KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE</p><p>Zborovská 81/11,150 21 Praha 5 - Smíchov</p></div>		<div><p>AFRY CZ s.r.o.</p><p>MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz</p></div>		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	PROJEKTANT:	KONTROLOVAL:	
Ing. ONDŘEJ JANOTA	Ing. LÁSZLÓ SZÍKORA	Ing. NIKOLA BREJCHOVÁ	Ing. JAN VANĚK	
NÁZEV PROJEKTU:				
II/201 Běleč, rekonstrukce mostu, ev. č. 201-004 přes potok Vuznice_PD				
ČÁST:	OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ			
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO 101 - ÚPRAVA KOMUNIKACE II/201			
PŘÍLOHA:	PODÉLNÝ PROFIL			
KRAJ:	STŘEDOČESKÝ KRAJ	ČÁST:  D	PŘÍLOHA Č.:  3	ČÍSLO PARE:
DATUM:	02/2021			
STUPEŇ:	PDPS			
MĚŘÍTKO:	1:1000/100			
Č. ZAKÁZKY:	2018/0215			