

PODÉLNÝ PROFIL 1:1000/100

DRUH POVRCHU ÚZEMÍ
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
KRAJ

ASFALT
OPATOV NA MORAVĚ
VYSOČINA

STAVEBNÍ OBJEKT

SO 101	SO 201	SO 101
III/4026		III/4028

VÝŠKOVÉ POMĚRY

ZMĚNA PŘÍČ. SKLONU

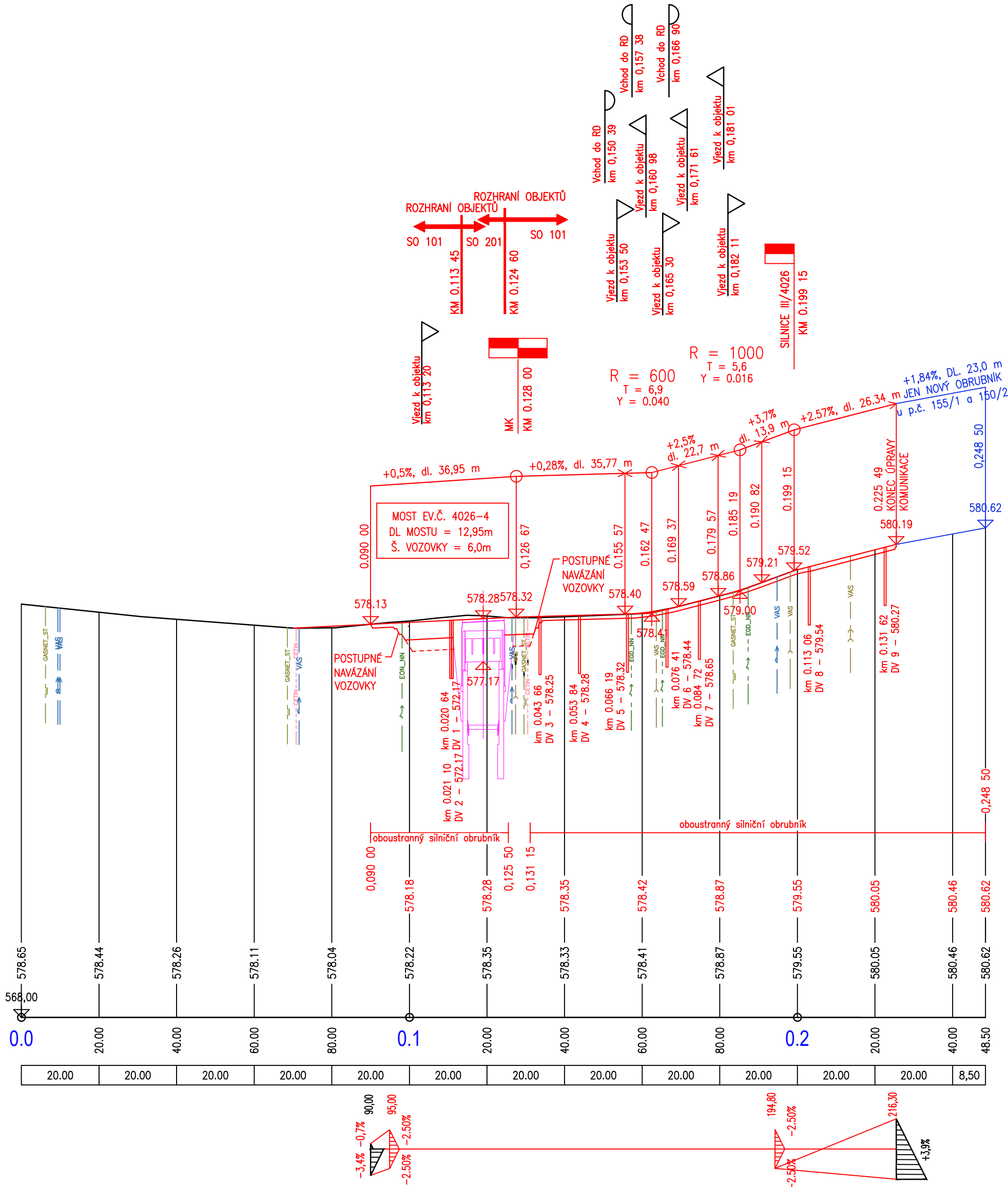
KÓTY NIVELETY

KÓTY TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA
STANIČENÍ

VZDÁLENOST PŘ. ŘEZŮ

SMĚROVÉ POMĚRY




D
SO 101

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM
VÝŠKOVÝ SYSTÉM

: S-JTSK
: Bpv

PDPS

VEDOUČÍ PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA	 PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSOVÁ 20, 625 00 BRNO			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Kateřina MRHAČOVÁ				
VYPRACOVAL	Ing. Kateřina MRHAČOVÁ				
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ				
KRAJ	VYSOČINA	OBJEDNATEL DOKUMENTACE	Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o.	DATUM	03/2022
AKCE				FORMÁT	3 A4
III/4026 Opatov – most ev. č. 4026-4 SO 101 Silnice III/4026				MĚŘÍTKO	1:1000/100
				STUPEŇ	PDPS
				ČÍS. ZAKÁZKY	21158
PŘÍLOHA				ARCHIVNÍ ČÍS.	101_03.1_POP.dwg
				ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU
PODÉLNÝ PROFIL					3