

C

-

PODÉLNÝ PROFIL VYTYČOVACÍ OSOU OBRUB  
1:500/50

SKLONOVÉ POMĚRY:

UPRAVENÝ TERÉN  
STÁVAJÍCÍ TERÉN

SROVNÁVACÍ ROVINA:

KÓTY UPRAVENÉHO TERÉNU:

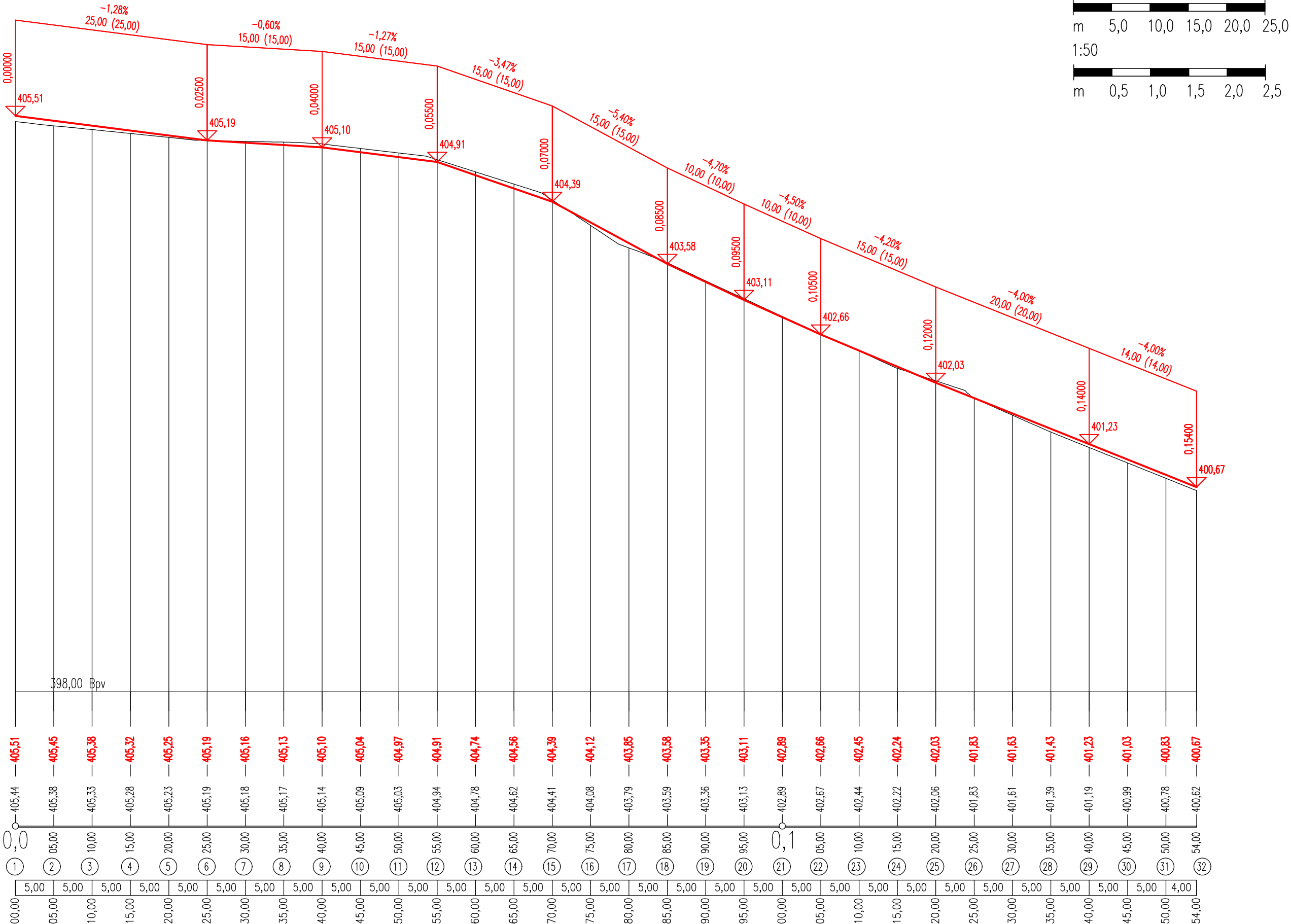
KÓTY STÁVAJÍCÍHO TERÉNU:

STANIČENÍ:

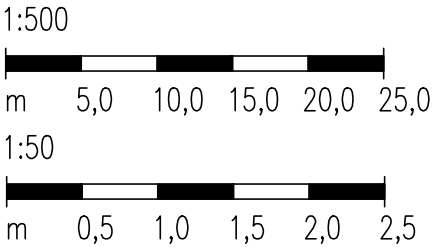
ČÍSLA PŘ. ŘEZŮ:

VZDÁLENOST PŘ. ŘEZŮ:

STANIČENÍ PŘ. ŘEZŮ:



MĚŘÍTKO:



D.1.  
DOS+PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	MILOŠ BEDNÁŘ, DiS.		<div><div><div></div><div>MDS</div><div>PROJEKT</div></div><div>FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL: MDS@MDSPROJEKT.CZ</div></div>	
ZPRACOVAL:	MILOŠ BEDNÁŘ, DiS.			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN BURSA			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	MILOŠ BEDNÁŘ, DiS.		<div><div><div></div><div>MDS</div><div>PROJEKT</div></div><div>FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL: MDS@MDSPROJEKT.CZ</div></div>	
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: SVITAVY	OBEC: HORNÍ ÚJEZD		
INVESTOR: Pardubický kraj, Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice			STUPEŇ:	DOS+PDPS
AKCE: Odvodnění silnice III/36028 – Horní Újezd			ZAK.ČÍSLO:	2550-21-3
			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	2550
			DATUM:	09/2021
			FORMÁT:	3x4
OBJEKT: D.1.1. SO 301 – ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE			MĚŘÍTKO:	1:500/50
OBSAH: PODÉLNÝ PROFIL VYTYČOVACÍ OSOU OBRUB			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY: D.1.1.4.