

ROZSAH STAVEBNÍCH ÚPRAV

-5,1%
4,07 (4,07)

-2,4 %
37,65 (37,65)

-5,4%
3,7 (3,7)

2,0%

4,0%

4,0%

6,0%

7,0%

PŘÍČNÝ SKLON

NIVELETA KOMUNIKACE

TERÉN

SROVNÁVACÍ ROVINA Bpv 410 m n.m.

STANIČENÍ

0.00 3.95 8.59 13.22 15.79 18.27 22.28 26.29 33.84 41.35 45.05

VZDÁLENOSTI PŘÍČNÝCH ŘEZŮ

8,59 13,69 19,07

STANIČENÍ PŘÍČNÝCH ŘEZŮ

0.000 8.59 22.28 41.35

ŘEZ 1

KCE MOSTU

ŘEZ 2

ŘEZ 3

PROJEKTANT Kucián statika s.r.o. Pardubice 17. listopadu 236		02	REVIZE 2	31.08.2022
		01	REVIZE 1	23.06.2021
		REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM REVIZE
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL		KONTOLOVAL
		Ing. Jaromír Kucián		Ing. Martin Kucián
Ing. Jaromír Kucián		Ing. Martin Kucián		Ing. Jaromír Kucián
INVESTOR Kraj Vysočina		STUPEŇ DOKUMENTACE	DPS	
		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	— —	
STAVBA Vypracování projektové dokumentace III/38714 Skorotice – most ev. č. 38714-4		DATUM REVIZE 00	10/2021	
		FORMÁT	A3	
		MĚŘÍTKO	1: 500/100	
		SOUBOR	—	
STAVEBNÍ OBJEKT SO 201 – Rekonstrukce mostu ev. č. 38714–4		ČÍSLO VÝKRESU		ČÍSLO PARÉ
NÁZEV PŘÍLOHY Podélný profil		SKOR_DPS_201_15		