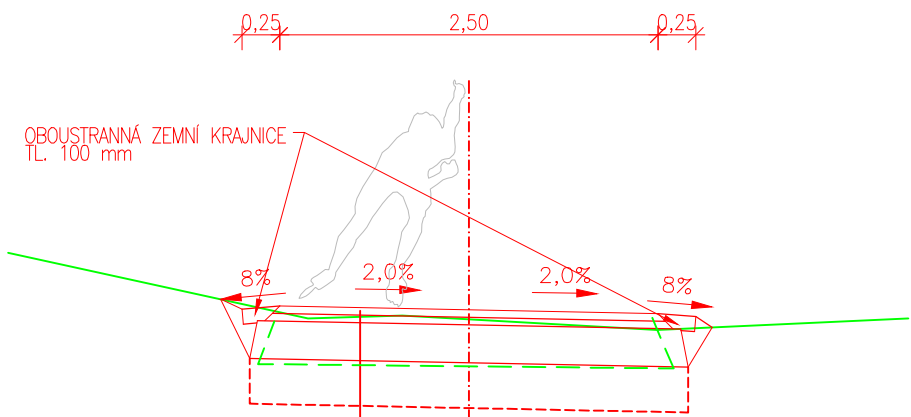


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ
ÚSEK Č.1
KM 0,400

ZATRAVNĚNÍ	NK	PRUH PRO CHODCE	PRUH PRO CHODCE	NK	ZATRAVNĚNÍ
------------	----	-----------------	-----------------	----	------------

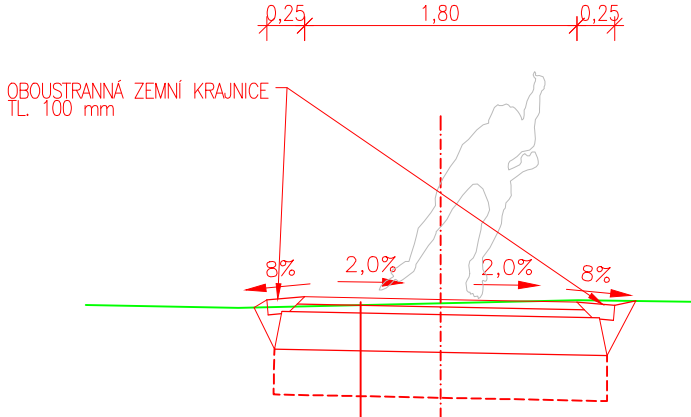


SKLADBA REKONSTRUKCE VOZOVKY KOMUNIKACE PRO PĚŠÍ

ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIKOVANÝ DLE ČSN EN 13108-1	ACO 11+	50 mm
SPOJOVACÍ POSTŘÍK EMULZNÍ – ZBYTKOVÉ MNOŽSTVÍ POJIVA 0.3 kg/m2		
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIKOVANÝ DLE ČSN EN 13108-1	ACL 16+	50 mm
SPOJOVACÍ POSTŘÍK INFILTRAČNÍ – ZBYTKOVÉ MNOŽSTVÍ POJIVA 1.0 kg/m2		
PODKLADNÍ VRSTVA – ŠTĚRKODRŤ FR. 0–32	ŠD	250 mm
Edef,2= 30MPa		
(SANACE PODLOŽÍ LOMOVÝM KAMENIVEM	LK	300 mm)
REKONSTRUKCE VOZOVKY CELKEM		350 mm

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ
ÚSEK Č.4
KM 0,100

ZATRAVNĚNÍ	NK	PRUH PRO CHODCE	NK	ZATRAVNĚNÍ
------------	----	-----------------	----	------------

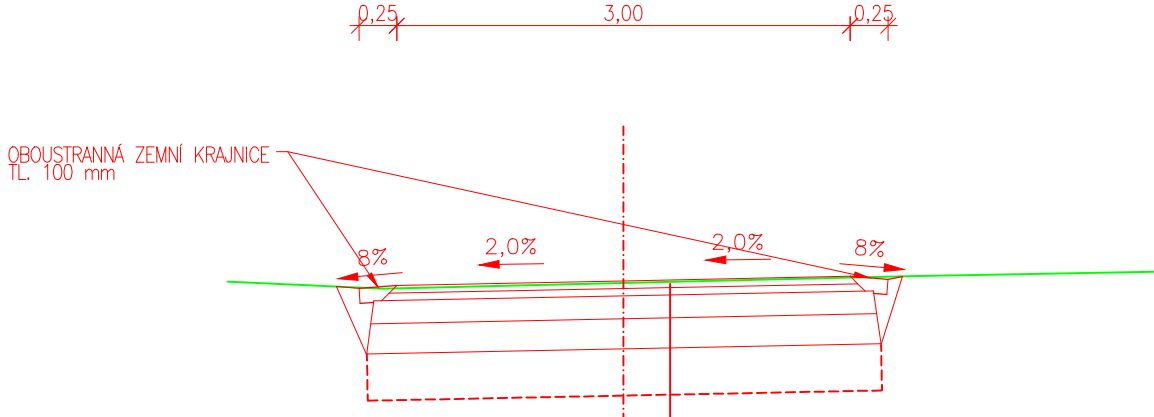


SKLADBA REKONSTRUKCE VOZOVKY KOMUNIKACE PRO PĚŠÍ

ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIKOVANÝ DLE ČSN EN 13108-1	ACO 11+	50 mm
SPOJOVACÍ POSTŘÍK EMULZNÍ – ZBYTKOVÉ MNOŽSTVÍ POJIVA 0.3 kg/m2		
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIKOVANÝ DLE ČSN EN 13108-1	ACL 16+	50 mm
SPOJOVACÍ POSTŘÍK INFILTRAČNÍ – ZBYTKOVÉ MNOŽSTVÍ POJIVA 1.0 kg/m2		
PODKLADNÍ VRSTVA – ŠTĚRKODRŤ FR. 0–32	ŠD	250 mm
Edef,2= 30MPa		
(SANACE PODLOŽÍ LOMOVÝM KAMENIVEM	LK	300 mm)
REKONSTRUKCE VOZOVKY CELKEM		350 mm

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ
ÚSEK Č.5
KM 0,040


ZATRAVNĚNÍ	NK	JÍZDNÍ PRUH	NK	ZATRAVNĚNÍ
------------	----	-------------	----	------------



SKLADBA REKONSTRUKCE VOZOVKY KOMUNIKACE

ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIKOVANÝ DLE ČSN EN 13108-1	ACO 11+	50 mm
SPOJOVACÍ POSTŘÍK EMULZNÍ – ZBYTKOVÉ MNOŽSTVÍ POJIVA 0.3 kg/m2		
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIKOVANÝ DLE ČSN EN 13108-1	ACL 16+	50 mm
SPOJOVACÍ POSTŘÍK INFILTRAČNÍ – ZBYTKOVÉ MNOŽSTVÍ POJIVA 1.0 kg/m2		
PODKLADNÍ VRSTVA – ŠTĚRKODRŤ FR. 0–32	ŠD	150 mm
OCHRANNÁ VRSTVA – ŠTĚRKODRŤ FR. 0–63	ŠD	200 mm
Edef,2= 30MPa		
(SANACE PODLOŽÍ LOMOVÝM KAMENIVEM	LK	300 mm)
REKONSTRUKCE VOZOVKY CELKEM		450 mm

SO 101.3

Projektant: TRAIL SYSTEM s.r.o. Masarykovo nám. 66 768 61, Bystřice pod Hostýnem IČ: 05323797		Investor: Město Bystřice pod Hostýnem Masarykovo nám. 137 768 61 Bystřice pod Hostýnem 1
Vypracoval: BC. JAN HŘÍBEK	DATUM	4/2026
	STUPEŇ	PDPS
Místo realizace: BYSTRICE POD HOSTÝNEM	FORMÁT / MĚŘÍTKO	3 x A4, 1:50
Revitalizace zpevněných ploch v městském parku Zahájené, Bystřice pod Hostýnem	VÝKRES Č.	PARÉ
D.3.2 VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY III.ETAPA	D.3.2	