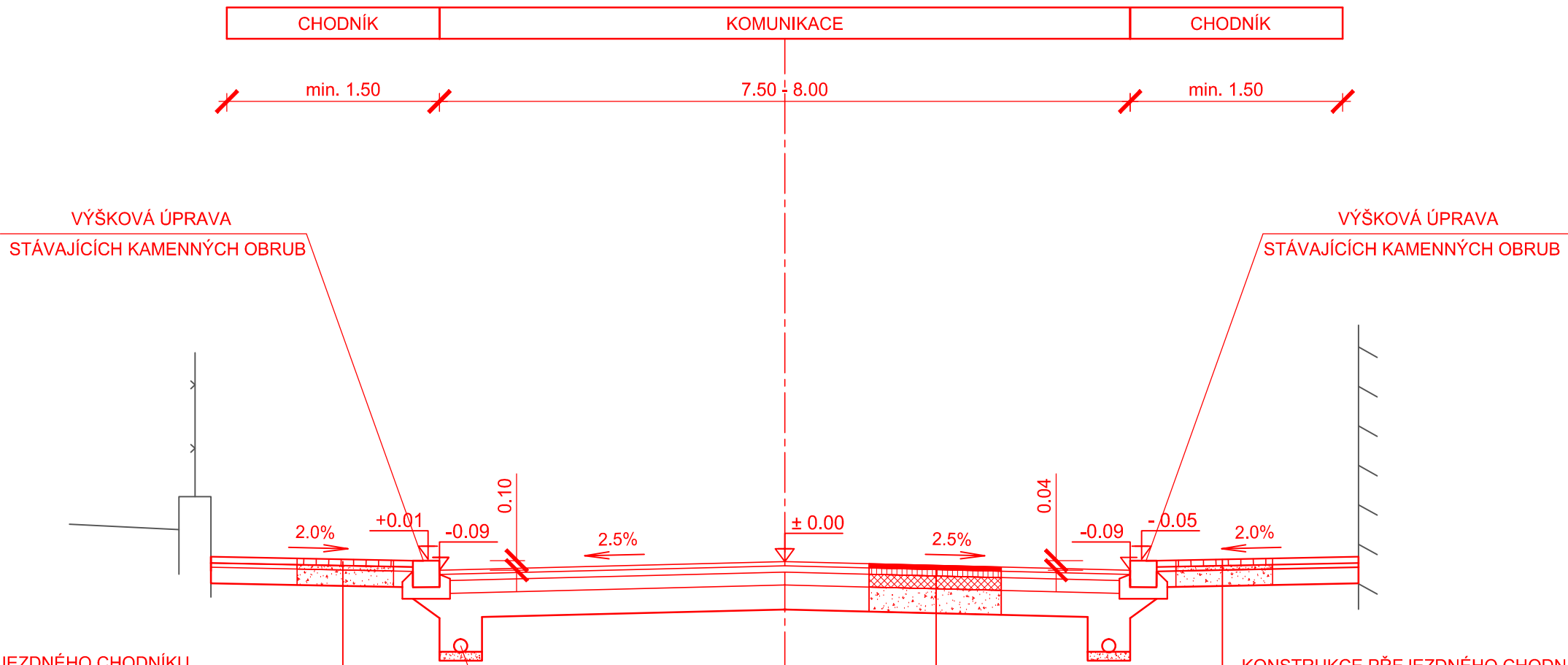


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ



KONSTRUKCE NEPŘEJEZDNÉHO CHODNÍKU
(VÝMĚNA KRYTU S DOPLNĚNÍM PODKLADNÍ VRSTVY)

KAMENNÁ MOZAIKA	DL	50mm
LOŽNÁ VRSTVA - DRŤ (4/8)	L	40mm
ŠTĚRKODRŤ (16/32) - DOPLNĚNÍ	ŠD	Ø tl. 50mm

ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKU Z BET. DLAŽBY

KONSTRUKCE PŘEJEZDNÉHO CHODNÍKU
(VÝMĚNA KRYTU S DOPLNĚNÍM PODKLADNÍ VRSTVY)

KAMENNÁ MOZAIKA	DL	50mm
LOŽNÁ VRSTVA - DRŤ (4/8)	L	40mm
ŠTĚRKODRŤ (16/32) - DOPLNĚNÍ	ŠD	Ø tl. 50mm

ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKU Z BET. DLAŽBY

TŘÍDA D1-N-IV (PRO PRŮJEZD 90 ks TNV / 24hod)

ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11	40mm
SPOJOVACÍ POSTŘIK EMULZNÍ	SPE	0,30kg/m2
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÉ VRSTVY	ACL 16+	60mm
SPOJOVACÍ POSTŘIK EMULZNÍ	SPE	0,30kg/m2
STABILIZACE CEMENTEM	SC C8/10	120mm
ŠTĚRKODRŤ (0/63)	ŠD	200mm
CELKEM		420mm

E2def = 80MPa
E2def = 45MPa

V ÚSEKU KM 0.090 - KÚ 0.302

BUDE PŘÍČNÝ SKLON JEDNOSTRANNÝ - PRAVOSTRANNÝ 1.50 - 3.30%

VÝŠKA NÁŠLAPU SILNIČNÍ OBRUBY BUDE V PRŮBĚŽNÝCH ČÁSTECH
CHODNÍKU 100mm, VE VJEZDECH 40mm A V NÁROŽÍCH, U PŘECHODŮ
A MÍST PRO PŘECHÁZENÍ 20mm

KONSTRUKCE NEPŘEJEZDNÉHO CHODNÍKU Z MOZAIKY
(PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU S DOPLNĚNÍM PODKLADNÍ VRSTVY)

KAMENNÁ MOZAIKA - PŘEDLÁŽDĚNÍ	DL	50mm
LOŽNÁ VRSTVA - DRŤ (4/8)	L	40mm
ŠTĚRKODRŤ (16/32) - DOPLNĚNÍ	ŠD	Ø tl. 50mm


KONSTRUKCE NOVÉHO NEPŘEJEZDNÉHO CHODNÍKU
(KRYT Z KAMENNÉ MOZAIKY)

KAMENNÁ MOZAIKA	DL	50mm
LOŽNÁ VRSTVA - DRŤ (4/8)	L	40mm
ŠTĚRKODRŤ (16/32)	ŠD	150mm

CELKEM 240mm
E2def = 30MPa

STAVEBNÍ OBJEKT:

SO 101 – ZPEVNĚNÉ PLOCHY

vypracoval:	J. Hrnčíř			NÝDRLE projektová kancelář	
zodp. projektant:	Ing. Z. Nýdrle				
investor:	STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC			tel.: 485 150 181, 485 150 579 nydrle@nydrle-projekt.cz www.nydrle-projekt.cz	
akce:	OPRAVA KOMUNIKACE - ULICE KLOSTERMANNOVA, LIBEREC			čísł.zak.:	93/18
				stupeň:	DPS
				datum:	11/2018
				měřítıko:	1 : 50
přiloha:	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ			čísł.výkr.	čísł.soupr.
				C.101.3	