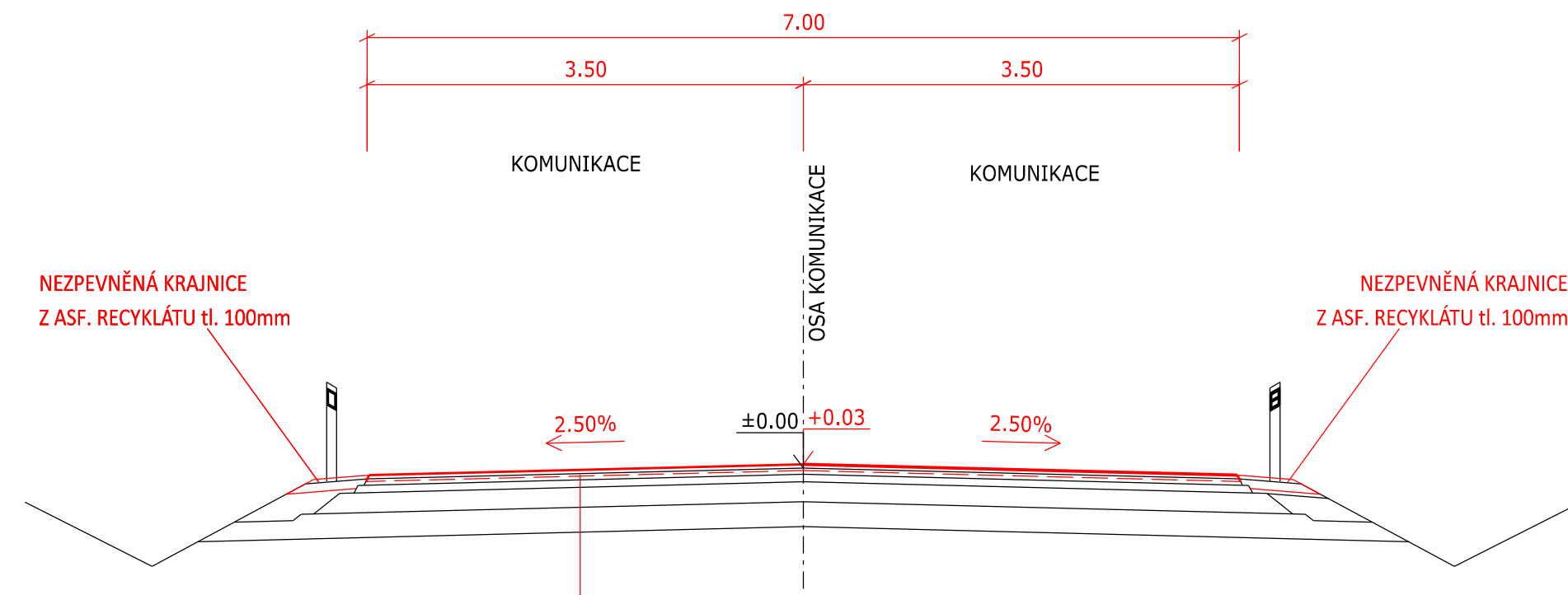


VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY

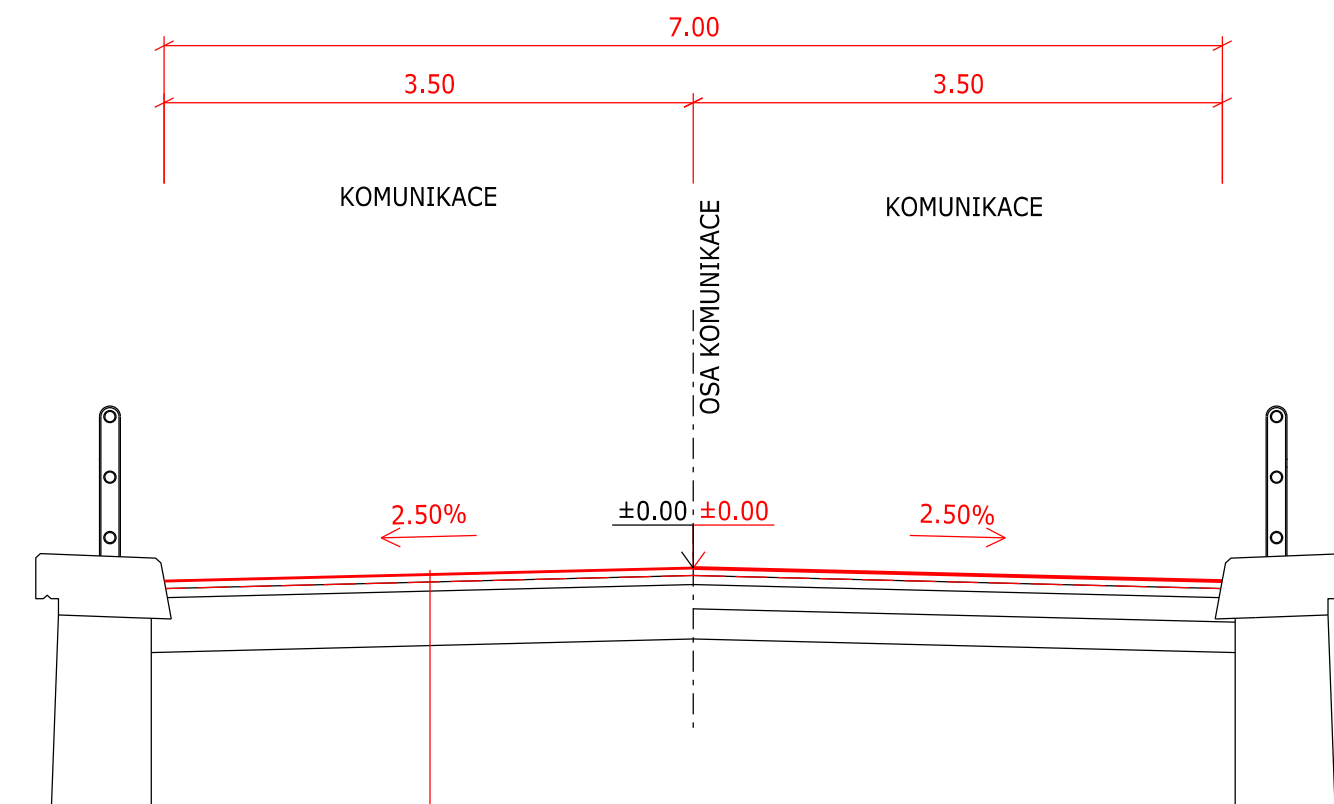


KONSTRUKCE VOZOVKY:

FRÉZOVÁNÍ OBRUSNÉ VRSTVY		-20 mm	
ASFALTOVÝ BETON OBRUSNÝ S MODIF. ASF.	ACO 11+	50 mm	ČSN EN 13108-1
SPOJOVACÍ POSTŘÍK ASF. EMULZÍ	PS-E	0,5 kg/m	ČSN 73 6129
CELKEM		50 mm	

SANACE VOZOVKY:

—	ASFALTOVÝ BETON OBRUSNÝ S MODIF. ASF.	ACO 11+	50 mm	ČSN EN 13108-1
—	SPOJOVACÍ POSTŘIK ASF. EMULZÍ	PS-E	0,5 kg/m	ČSN 73 6129
—	ASFALTOVÝ BETON LOŽNÝ S MODIF. ASF.	ACL 16+	50 mm	ČSN EN 13108-1
—	SPOJOVACÍ POSTŘIK ASF. EMULZÍ	PS-E	0,5 kg/m	ČSN 73 6129
—	CELKEM		100 mm	






KONSTRUKCE VOZOVKY:

FRÉZOVÁNÍ OBRUSNÉ VRSTVY		-50 mm	
ASFALTOVÝ BETON OBRUSNÝ S MODIF. ASF.	ACO 11+	50 mm	ČSN EN 13108-1
SPOJOVACÍ POSTŘÍK ASF. EMULZÍ	PS-E	0,5 kg/m	ČSN 73 6129
CELKEM		50 mm	

Souřadnicový systém: JTSK

Výškový systém: B.p.v

Zodp. projektant: Ing. Bořek Zvědělík 		Vypracoval: Ing. Bořek Zvědělík 		 Ing. Bořek Zvědělík PROJEKCE DOPRavních STAVEv Školní 13, 690 03 BŘECLAV zvedelik@pds-bv.cz	
Oú: Příbice		KrÚ: Jiřomoravský		Datum: VIII/2023	
Objednatel: Správa a údržba silnic Jiřomoravského kraje, p.o.k.				Číslo zakázky: 035-23	
Akce: II/381 Pohořlice - Příbice				Měřítko: 1 : 50	
				Formát: 4 x A4	
				Stupeň: Výtisk číslo:	
PřÍloha: VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZy				PDPS	
				PřÍloha číslo: D.3.	