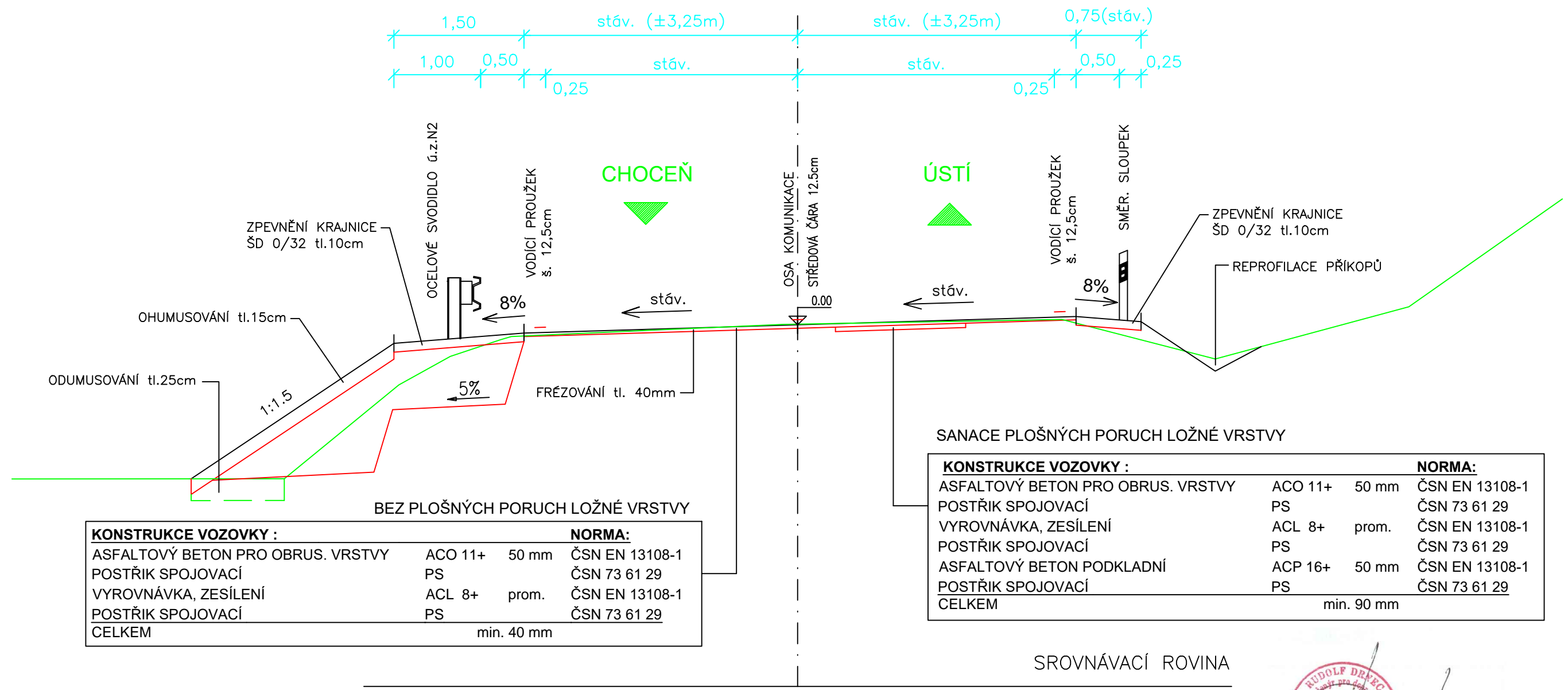


SO101 - VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ
M 1:50

ZESÍLENÍ, OBNOVA KRYTU PŮVODNÍ VOZOVKY, ROZŠÍŘENÍ KRAJNICE SE SVODIDLEM



KONSTRUKCE VOZOVKY :			NORMA:
ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUS. VRSTVY	ACO 11+	50 mm	ČSN EN 13108-1
POSTŘIK SPOJOVACÍ	PS		ČSN 73 61 29
VYROVNÁVKA, ZESÍLENÍ	ACL 8+	prom.	ČSN EN 13108-1
POSTŘIK SPOJOVACÍ	PS		ČSN 73 61 29
CELKEM		min. 40 mm	

KONSTRUKCE VOZOVKY :			NORMA:
ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUS. VRSTVY	ACO 11+	50 mm	ČSN EN 13108-1
POSTŘIK SPOJOVACÍ	PS		ČSN 73 61 29
VYROVNÁVKA, ZESÍLENÍ	ACL 8+	prom.	ČSN EN 13108-1
POSTŘIK SPOJOVACÍ	PS		ČSN 73 61 29
ASFALTOVÝ BETON PODKLADNÍ	ACP 16+	50 mm	ČSN EN 13108-1
POSTŘIK SPOJOVACÍ	PS		ČSN 73 61 29
CELKEM		min. 90 mm	



SO 101

PDPS

ZODP. PROJEKTANT : Ing.J.Charvát	NAVRHL/VYPRACOVAL : Ing.J.Charvát	TECHNICKÁ KONTROLA : Ing.R.Pospíšil	 SILNIČNÍ PROJEKT, spol. s r.o. Šumavská 31, 602 00 Brno
HL. ING. PROJEKTU : Ing.R.Pospíšil	KRESLIL/CAD :		
KRAJ : Pardubický			FORMÁT : 2xA4
OBJEDNATEL : Pardubický kraj			DATUM : 11/2018
AKCE : MODERNIZACE SIL. II/315 HRÁDEK - ÚSTÍ n/O SO101 - II/315 km 22,655 - 23,920, HRÁDEK - KERHARTICE			ČÍS. ZAKÁZKY : 5/16
PŘÍLOHA :			STUPEŇ : PDPS
			MĚŘITKO : 1: 50
			PŘÍLOHA ČÍS. : 4
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ			SOUPRAVA :