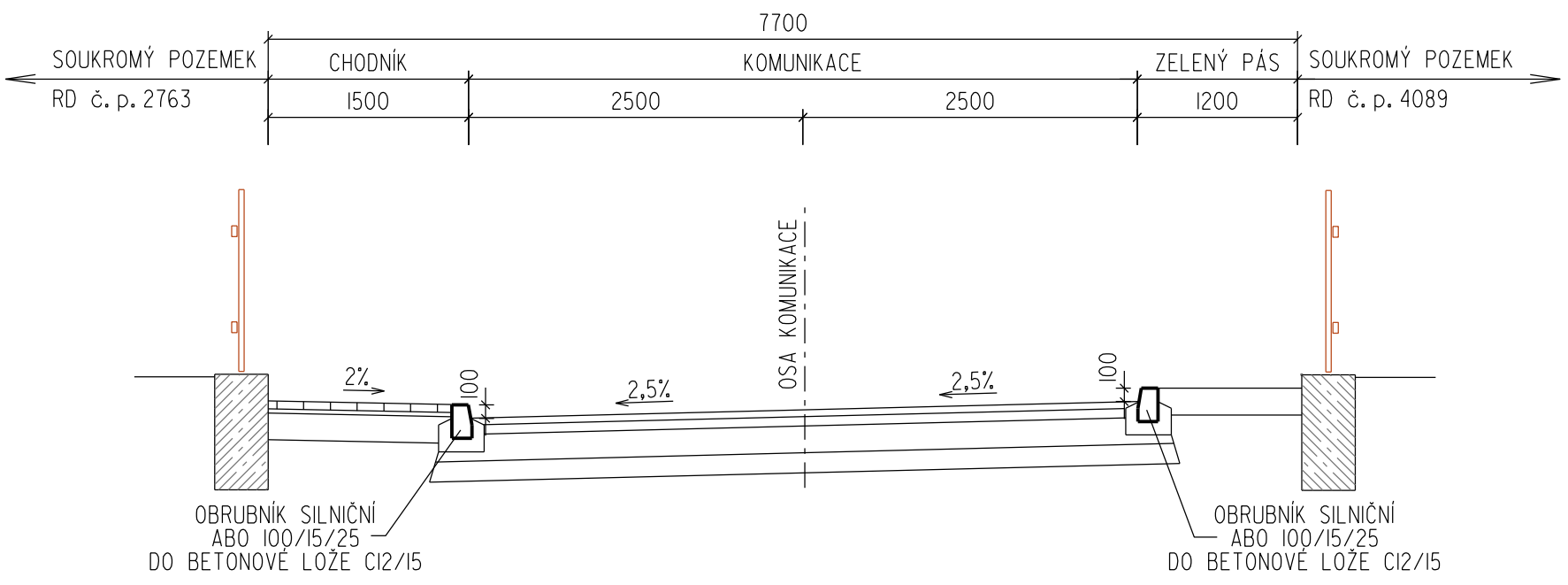
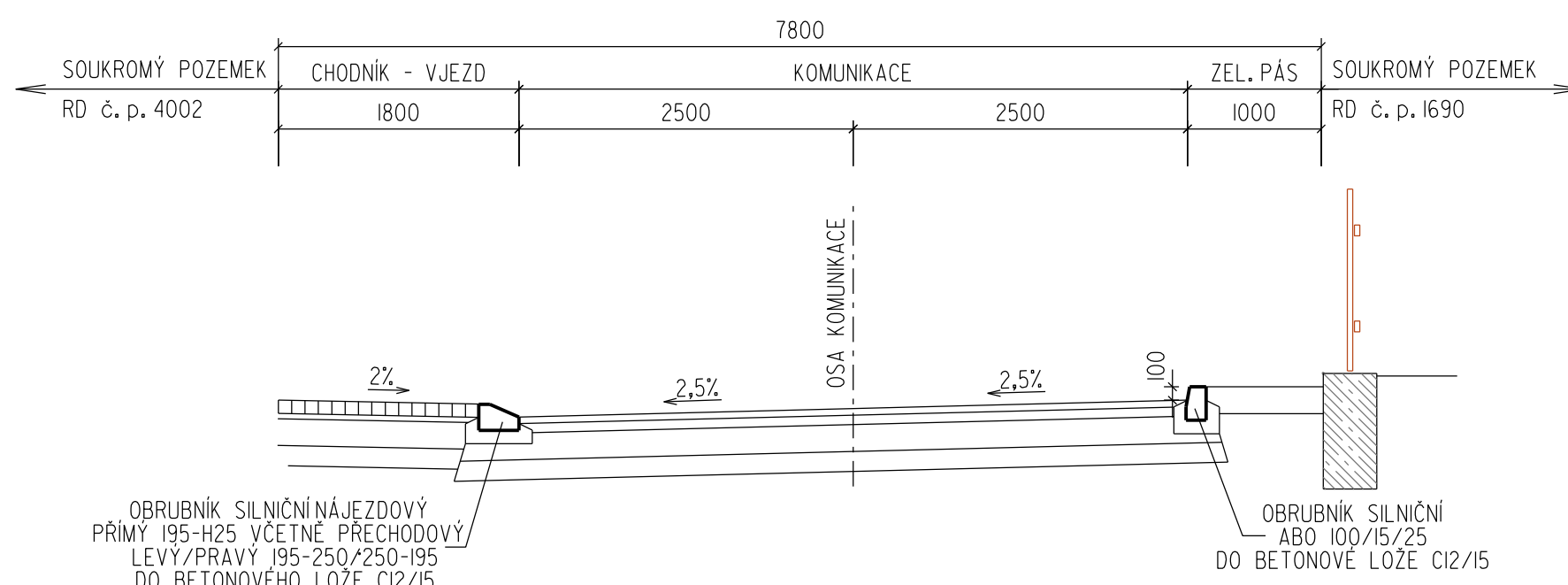


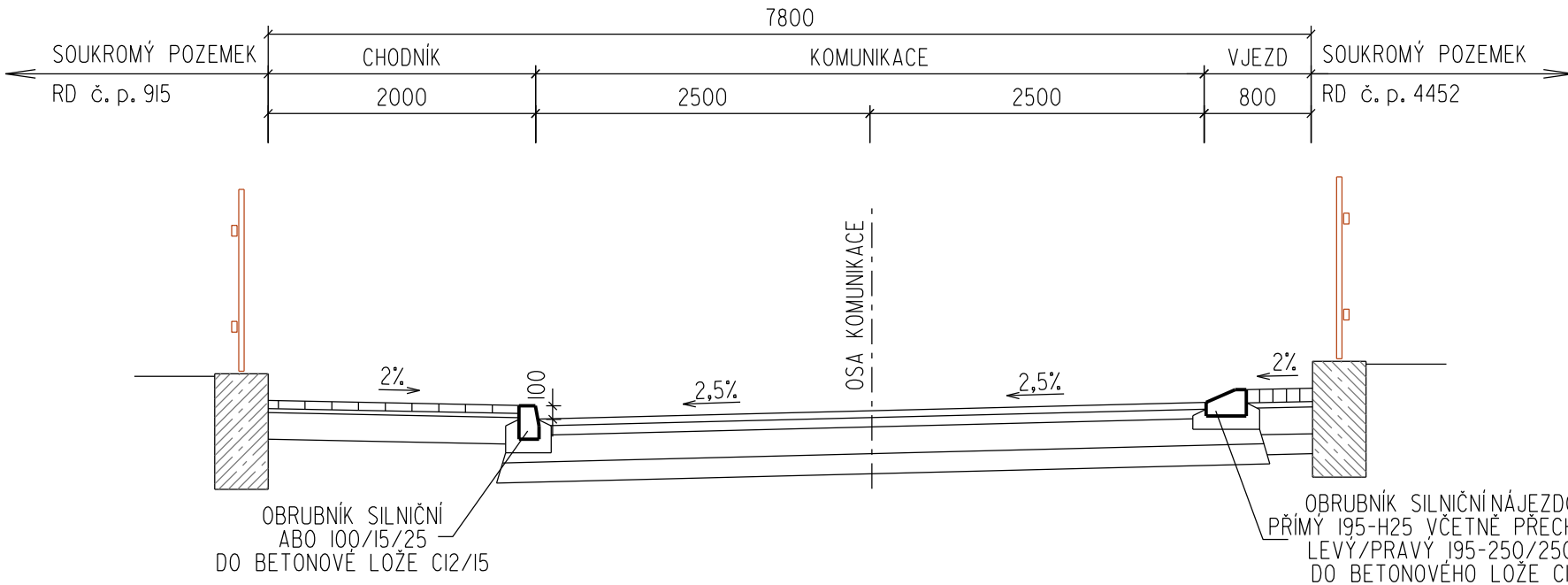
ŘEZ 1



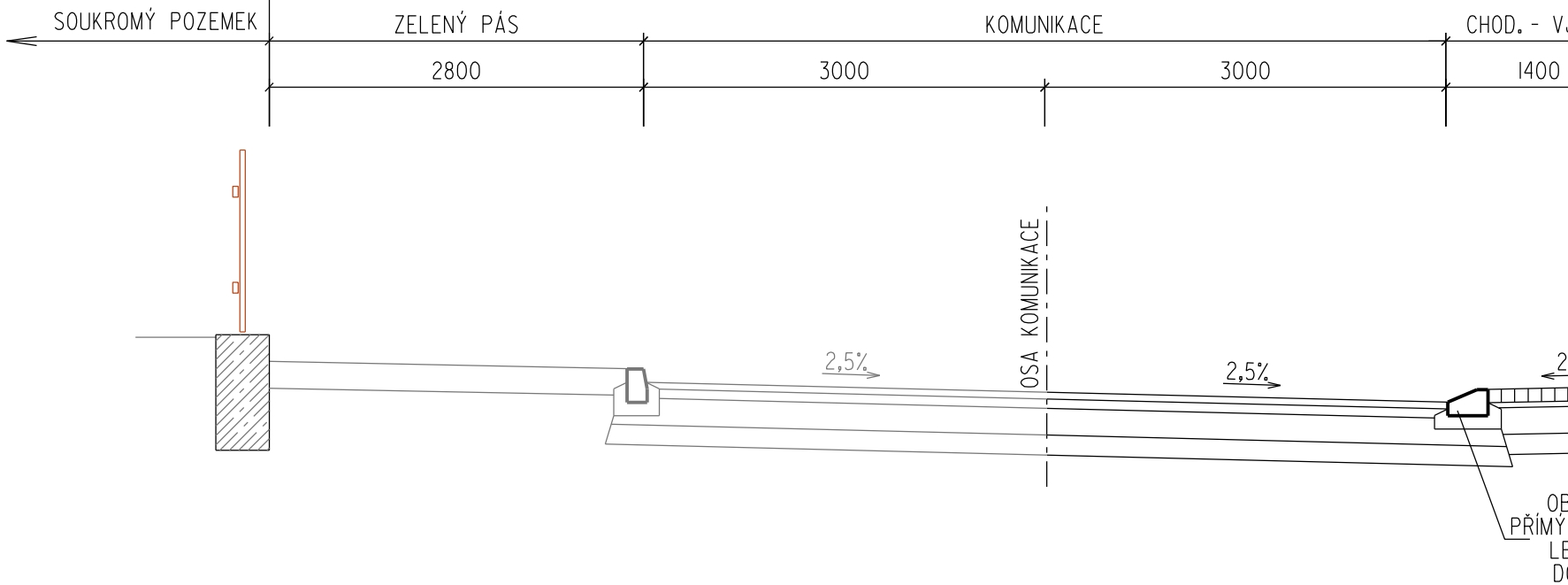
ŘEZ 2



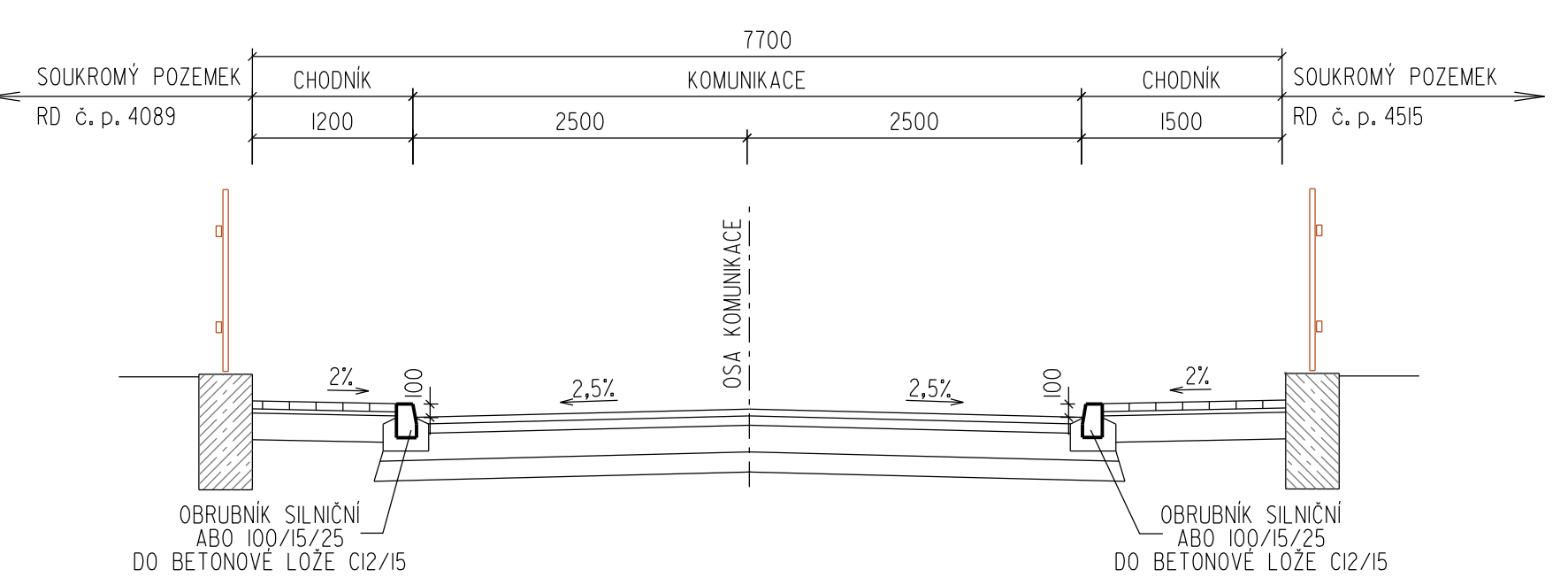
ŘEZ 3



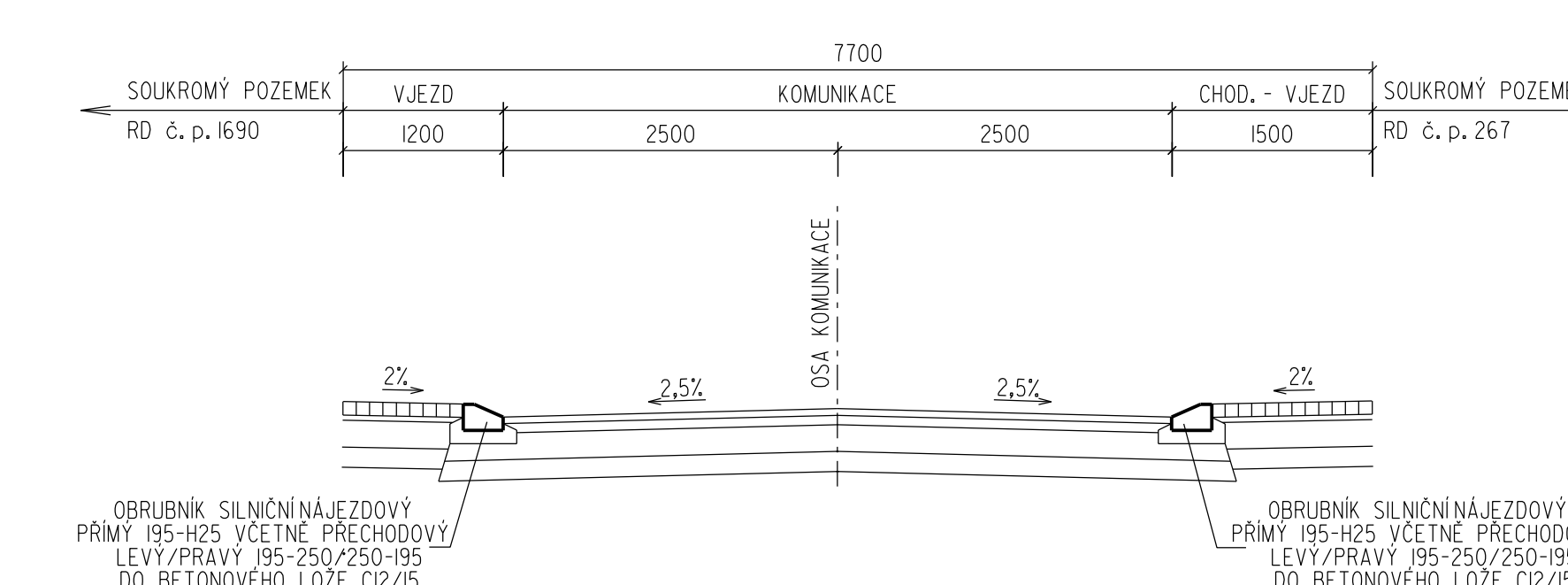
ŘEZ 4



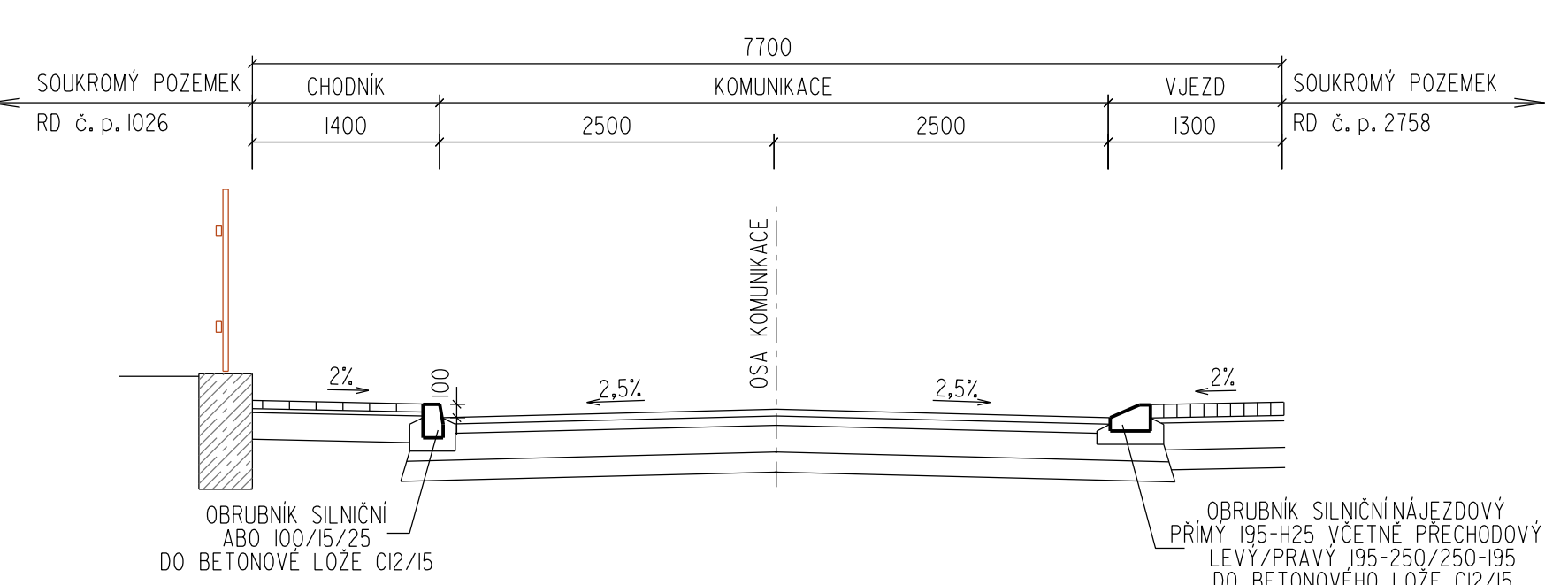
ŘEZ 5



ŘEZ 6



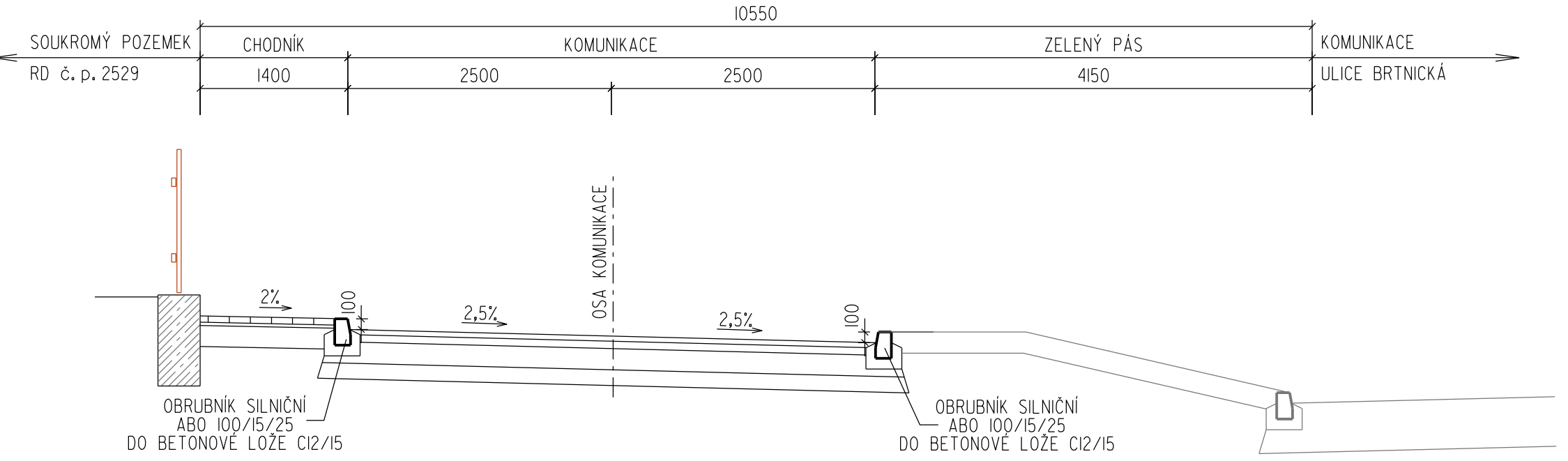
ŘEZ 7



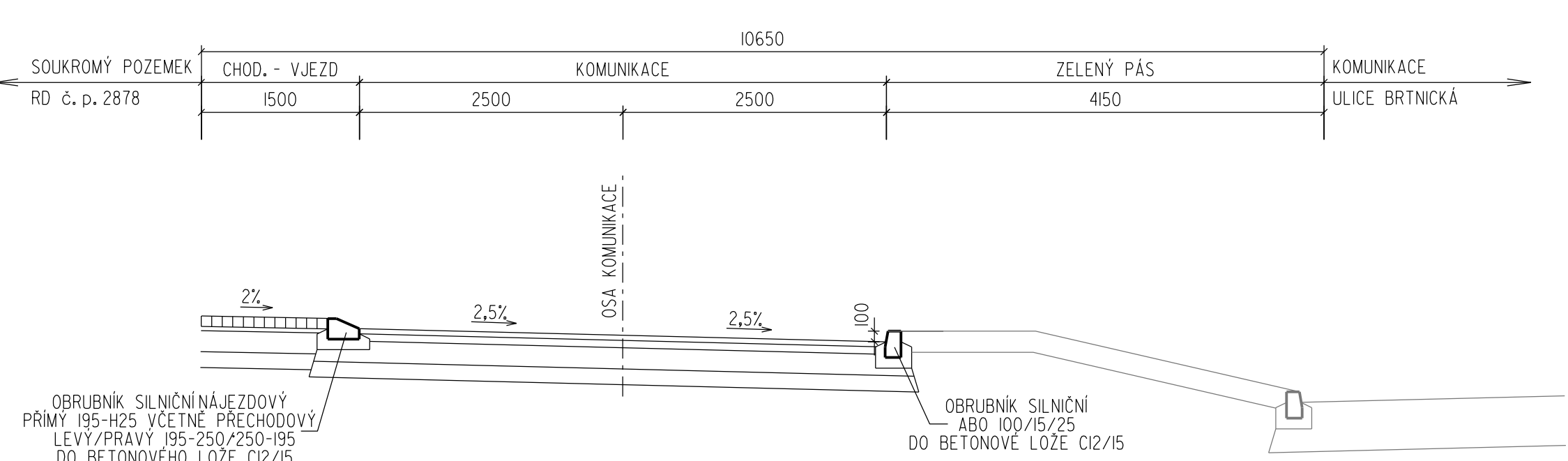
ŘEZ 8



ŘEZ 9



ŘEZ 10



SKLADBA KOMUNIKACE

ASFALTOVÝ BETON ACO II tl. 50 mm
SPOJOVACÍ POSTRÍK PS-E 0,5-0,25 kg/m²
ASFALTOVÝ BETON ACP I6+ tl. 70 mm
INFILTRAČNÍ POSTRÍK PI-E 0,6-1,3 kg/m²
SMĚS STMĚLOVANÁ CEMENTEM SC C8/10 tl. 200 mm
STĚRKODRT SDA 0-63 mm tl. 150 mm
TLouŠTKA KONSTRUKCE CELKEM 470 mm

SKLADBA CHODNÍKŮ

BETONOVÁ DLAŽBA 200x200x60 mm
barva přírodní bez zkosených hran
LOŽNÍ VRSTVA DŘT 4-8 mm tl. 30 mm
STĚRKODRT SDA 0-63 mm tl. 200 mm
TLouŠTKA KONSTRUKCE CELKEM 290 mm

SKLADBA CHODNÍKŮ - VJEZDY

KAMENNÁ DLAŽBA 100x100x100 mm
přírodní dlažební kostky
LOŽNÍ VRSTVA DŘT 4-8 mm tl. 40 mm
STĚRKODRT SDA 0-63 mm tl. 200 mm
STĚRKODRT SDA 0-63 mm tl. 150 mm
TLouŠTKA KONSTRUKCE CELKEM 490 mm

	Vypracoval FICHTNEROVÁ	Autorizovaný inženýr ING. ELIÁŠ	ADA - CLEAN projektová a inženýringová společnost U DVORA 11 JÍHLAVA
Investor : Statutární město Jihlava		Kraj : Vysočina	Datum 06/2022
	Jihlava, ul. Holikova, Musilova, Krajní rekonstrukce kanalizace a vodovodu III. třídového pásma - oprava povrchů komunikace v ul. Holikova a Musilova		Číslo zak. 2620
Priloha : VZOROVÉ PŘÍČNÉ REZY KOMUNIKACÍ			Stupeň DPS
			Měřítko : -
			Priloha č. D.3