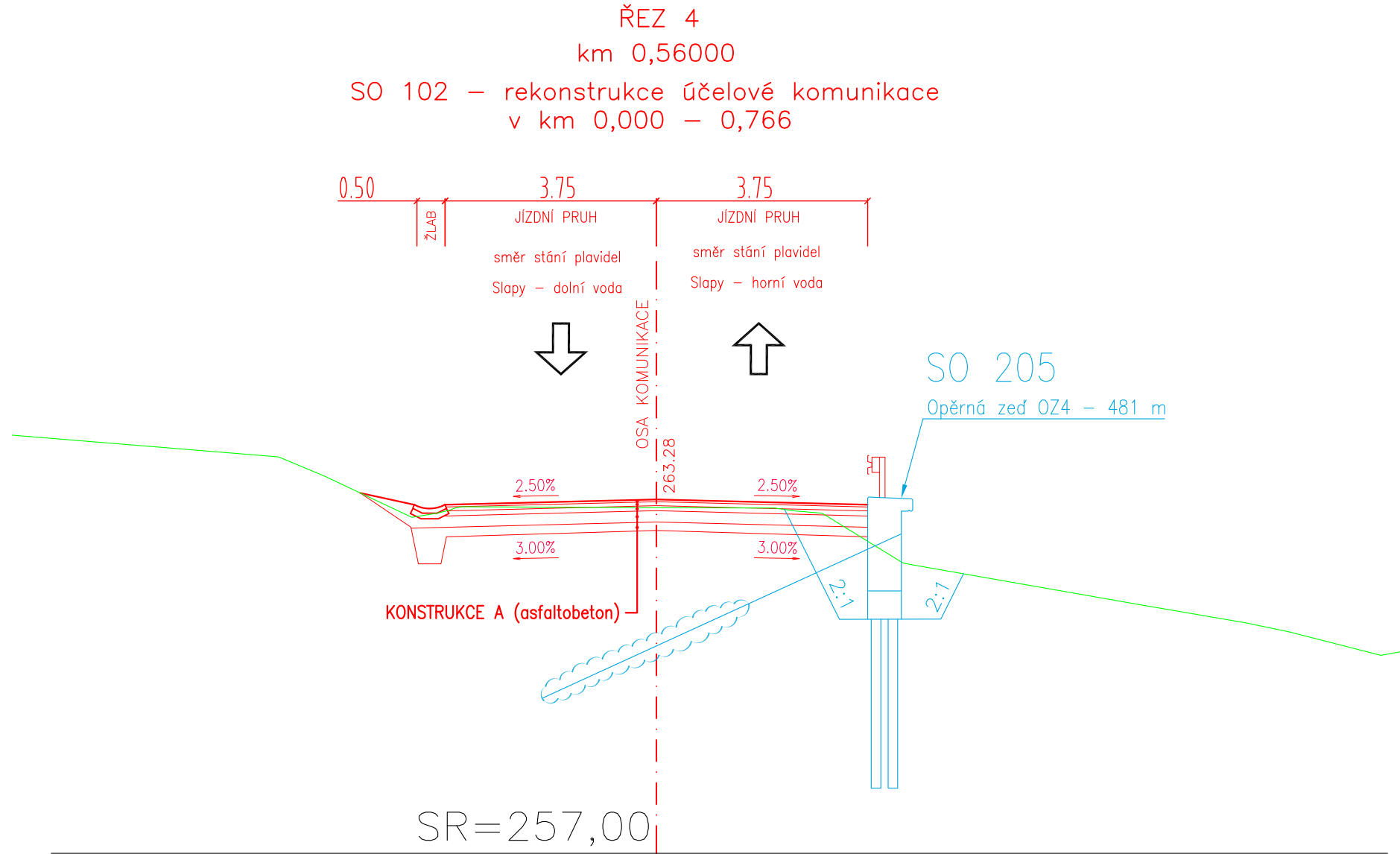
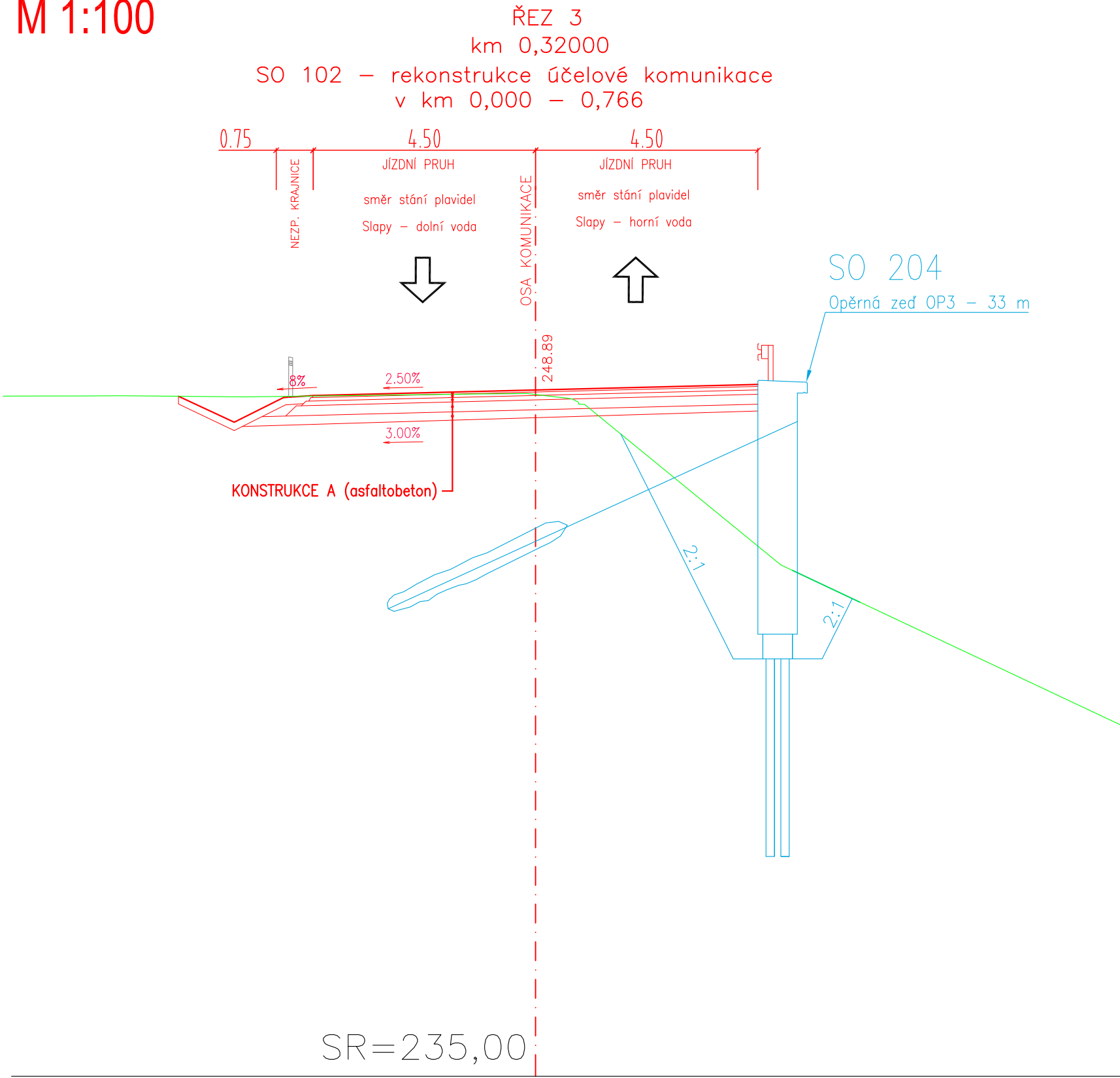


PŘÍČNÉ ŘEZY
M 1:100



KONSTRUKCE A - VOZOVKA			
D1-N-2-IV-PIII	OZNAČENÍ		TLOUŠŤKA
ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11	ČSN EN 13108-1	40 mm
	PS,A	ČSN 736122	0,2kg/m2
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY	ACL 16 +	ČSN EN 13108-1	60 mm
	PS,A	ČSN 736122	0,2kg/m2
ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY	ACP 16 +	ČSN EN 13108-1	50 mm
Min. modul přetvárnosti na ochranné vrstvě Edef,2 = 100MPa		ČSN 72 1006 příloha A	
Infiltrační postřik	PI,A	ČSN 736129	0,4-0,6kg/m2
OCHRANNÁ VRSTVA Z ŠTĚRKODRTI	ŠD A	ČSN 73 6126-1	150 mm
Min. modul přetvárnosti na ochranné vrstvě Edef,2 = 70MPa		ČSN 72 1006 příloha A	
OCHRANNÁ VRSTVA Z ŠTĚRKODRTI	ŠD A	ČSN 73 6126-1	150 mm
Min. modul přetvárnosti na ochranné vrstvě Edef,2 = 45MPa		ČSN 72 1006 příloha A	
*VÝMĚNA AKTIVNÍ ZÓNY			
ŠTĚRKODRTĚ 0-63 mm	ŠD B	ČSN EN 13285	250 mm
ŠTĚRKODRTĚ 0-63 mm	ŠD B	ČSN EN 13285	250 mm
CELKEM			950 mm

AUTORIZACE				ČÍSLO PŘÍLOHY			
ČÍSLO ZMĚNY	DATUM ZMĚNY	POPIS/OBSAH ZMĚNY				PODPIS	

Objezd hráze VD Slapy

SO 102 REKONSTRUKCE ÚČELOVÉ KOMUNIKACE V KM 0,000 – 0,766	
Projektová část / stavební objekt	

Česká republika - Ředitelství vodních cest ČR nábrf. L. Svobody 1222/12 Praha 1, 110 15 objednatel	spolupráce	 DOPRAVNÍ INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ Bozděchova 1668, 500 02 Hradec Králové tel : 495 219 036, 495 212 647, fax : 495 221 677 e-mail : dik@dik - hk.cz, http : www.dik-hk.cz
k.ú. Štěchovice u Prahy místo stavby	Středočeský kraj	

VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	1:100 měřítko	DUR stupeň
název přílohy		

ING. M. BURIANEC kontroloval		ING. V. NÝVLT hlavní inženýr projektu	A017/21 číslo zakázky	D.11.24
ING. V. NÝVLT zodpovědný projektant		BC. V. KOPECKÝ projektant	11/2022 datum	