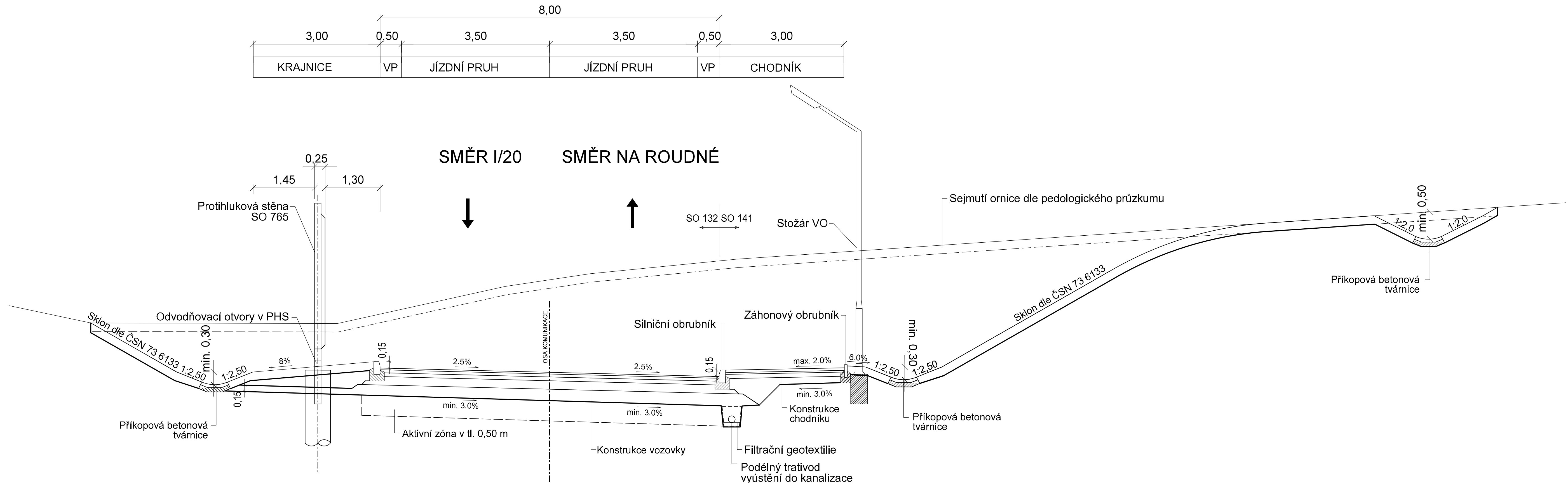




SO 132 - MÍSTNÍ KOMUNIKACE - NAPOJENÍ NA ROUDNÉ









ČÁST D.1.100

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

<i>Investor:</i>  © RSD ČR	ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4	<i>Objednatel:</i>  © RSD ČR	ŘSD ČR, Správa Plzeň Hřimálého 2464/37, 320 25 Plzeň
---	--	---	---

<i>Zhotovitel:</i> SUDOP GROUP VĚTŠÍ PROJEKTY RS se sídlem Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha 3
--

					
---	---	---	---	---	---

<i>Hlavní inženýr projektu:</i> ING. JIŘÍ ŘEHOŘ	<i>Koordinátor stavby:</i> ING. MAREK STÁDNÍK
--	--

<i>Vedoucí sdružení:</i> 	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: 420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz
---	--

<i>Středisko:</i> SILNIC A DÁLNIC			
<i>Vedoucí střediska:</i> ING. LUKÁŠ JEŽEK	<i>Odpovědný projektant SO, JO, PS:</i> ING. JIŘÍ JAROLÍM	<i>Vypracovala:</i> BC. TEREZA VYSKOČILOVÁ	<i>Kontroloval:</i> ING. PETR HRADIL

<i>Název akce:</i> I/20 PLZEŇ, JATEČNÍ - NA ROUDNÉ	<i>Číslo smlouvy:</i> 19 009 202
<i>Část:</i> OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ	<i>Projektový stupeň:</i> DÚR
<i>Název přílohy:</i> SO 132 - VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ	<i>Datum:</i> 08 / 2022
	<i>Číslo části:</i> D.1.100
	<i>Měřítko:</i> 1:100
	<i>Počet formátů:</i> 3 A4
	<i>Číslo přílohy:</i> 6.2.5