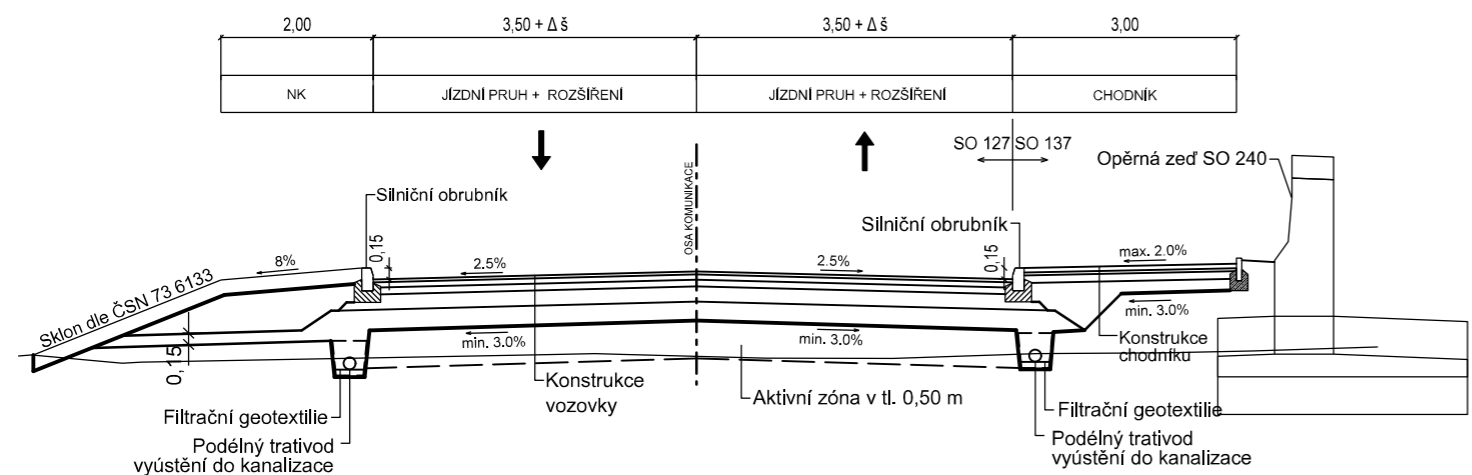
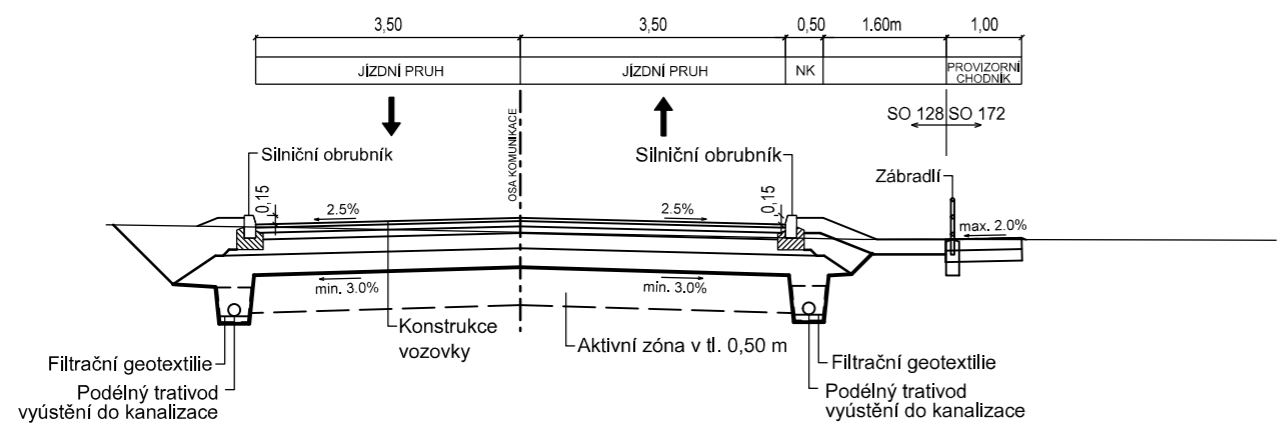


SO127 - NAPOJENÍ ULICE NA SKLÁRNĚ VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ S OPĚRNOU ZDÍ



SO128 - SPOJKA NA SKLÁRNĚ-DOUBRAVECKÁ VZOROVÝ PŘÍČNÝ S PROVIZORNÍM CHODNÍKEM





ČÁST D.1.100

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK



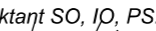


Investor:	 ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4	Objednatel:	 ŘSD ČR, Správa Plzeň Hřimálého 2464/37, 320 25 Plzeň
-----------	---	-------------	--

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

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

Hlavní inženýr projektu:		Koordinátor stavby:	
ING. JIŘÍ ŘEHOŘ		ING. MAREK STÁDNÍK	

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

Středisko:			
SILNIC A DÁLNIC			
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracovala:	Kontroloval:
	 ING. JIŘÍ JAROLÍM  ING. MARCEL MALÍK	 BC. TEREZA VYSKOČILOVÁ	 ING. PETR HRADIL

Název akce:	Číslo smlouvy:	19 009 202
I/20 PLZEŇ, JATEČNÍ - NA ROUDNÉ	Projektový stupeň:	DÚR
Část:	Datum:	08 / 2022
OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ	Číslo části:	D.1.100
Název přílohy:	Měřítko:	Počet formátů:
SO 127, 128 - VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	1:100	2 A4
	Číslo přílohy:	6.2.3