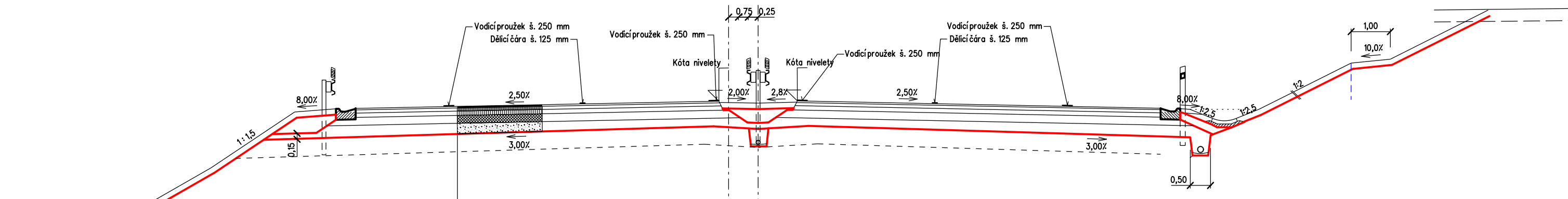
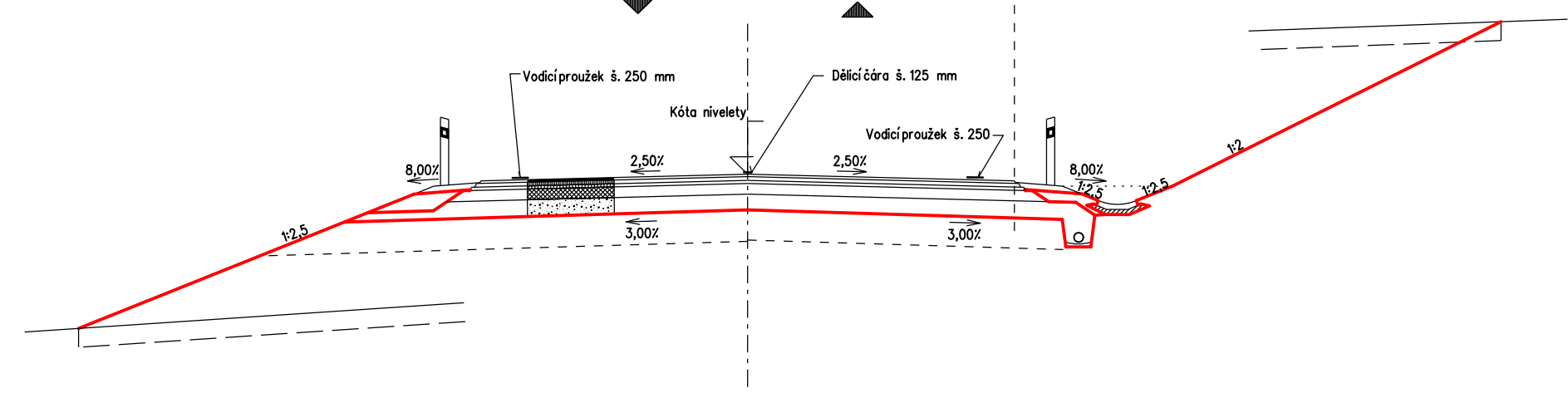
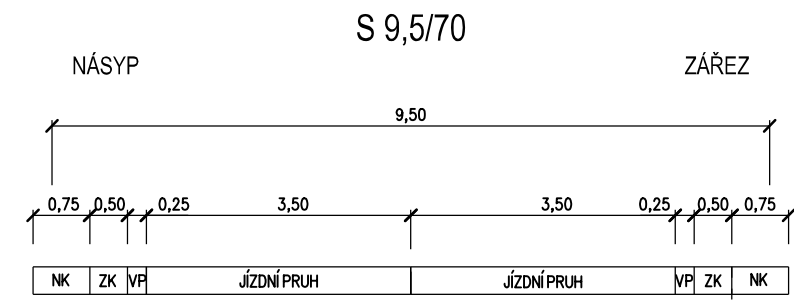
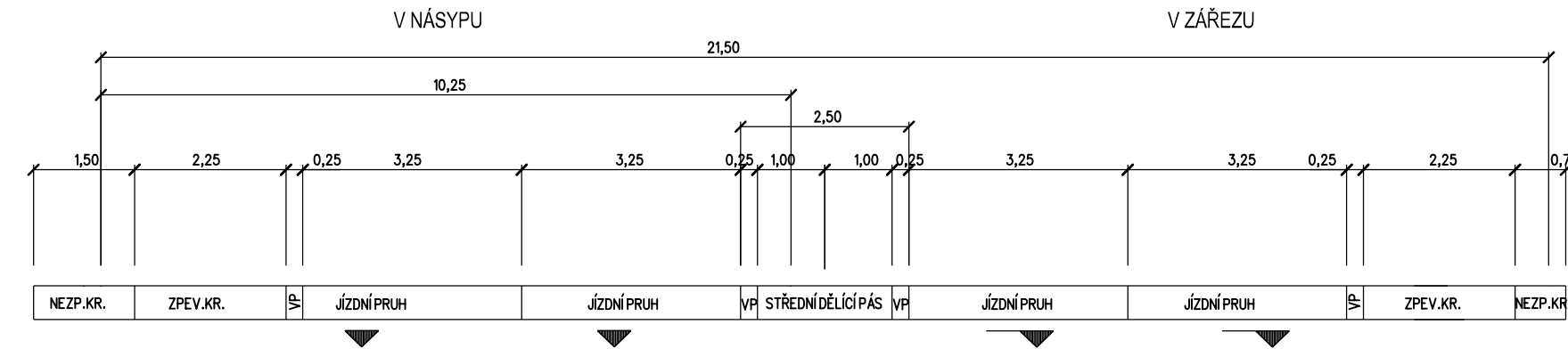


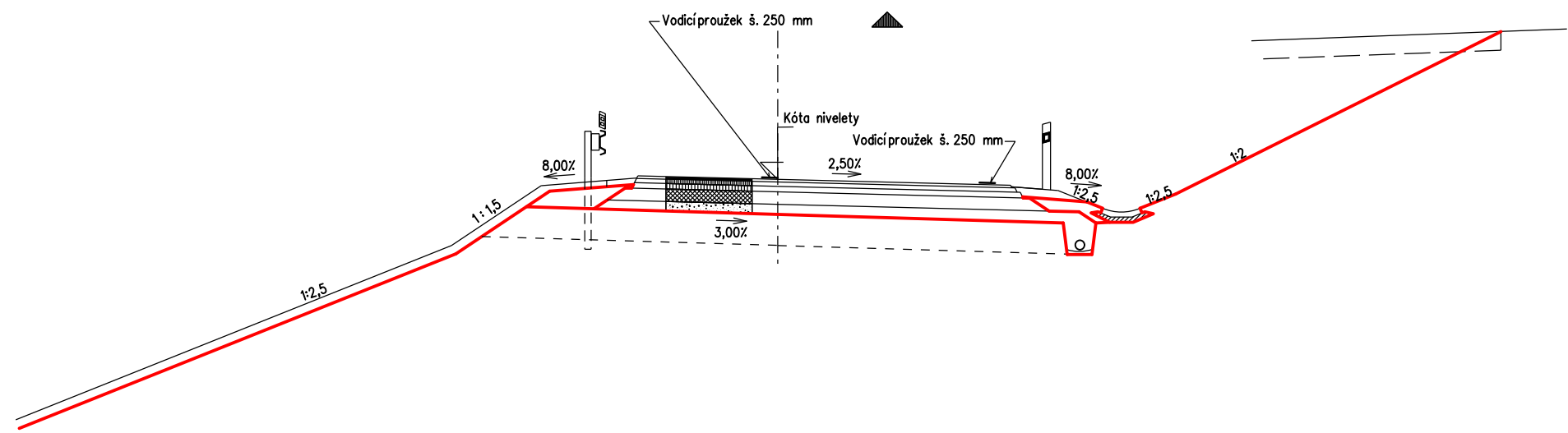
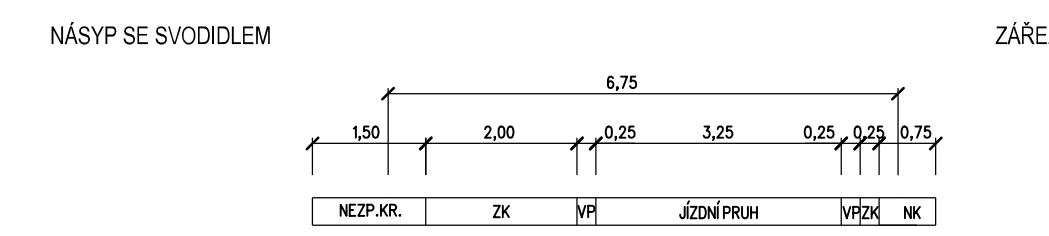
# Vzorový příčný řez S 20,75 s rozšířením SDP M 1:100

S 20,75 / 90 v přímé  
s rozšířením SDP + 0,75



Asfaltový koberec mastkový modf.	SMA 11+	40 mm
Spojovací postřik	PS EK	0,5 kg/m <sup>2</sup>
Asfaltový beton hrubý	ACL 16	70 mm
Spojovací postřik	PS EK	0,5 kg/m <sup>2</sup>
Obalované kamenivo hrubé	ACP 22	90 mm
infiltrační PEK	TSOKM	1,0 kg/m <sup>2</sup>
Mechanický zpevněné kamenivo	MZK	200 mm
Šterkodrt	SD	min. 150 mm
Konstrukce vozovky celkem:		min. 550 mm

## JEDNOSMĚRNÁ KŘÍŽOVATKOVÁ VĚTV



SOUPRAVA

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Investor: 	Objednatel: 
Ředitelství silnic a dálnic ČR Na Pankráci 546/56 145 05 Praha 4	Ředitelství silnic a dálnic ČR Na Pankráci 546/56 145 05 Praha 4

Generální projektant: 	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. ADÉLA KRENKOVÁ
		Garant profese: -

Středisko: KONCEPCE DOPRAVY			
Vedoucí střediska:  ING. PAVEL TIKMAN	Odpovědný projektant SO, IO, PS:  ING. ADÉLA KRENKOVÁ	Vypracoval:  ING. ADÉLA KRENKOVÁ	Kontroloval:  ING. JAROMÍR TVRDLÍK

Název akce:	Číslo smlouvy: 13 371 205
<b>I/20 LOSINÁ, PŘELOŽKA - TECHNICKÁ STUDIE</b>	Projektový stupeň: Technická studie
Část:	Datum: 03/2014
Výkresová část	Číslo části: B
Název přílohy:	Měřítko: 1:100
<b>VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY</b>	Počet formátů: 4 x A4
	Číslo přílohy: <b>B3.1</b>