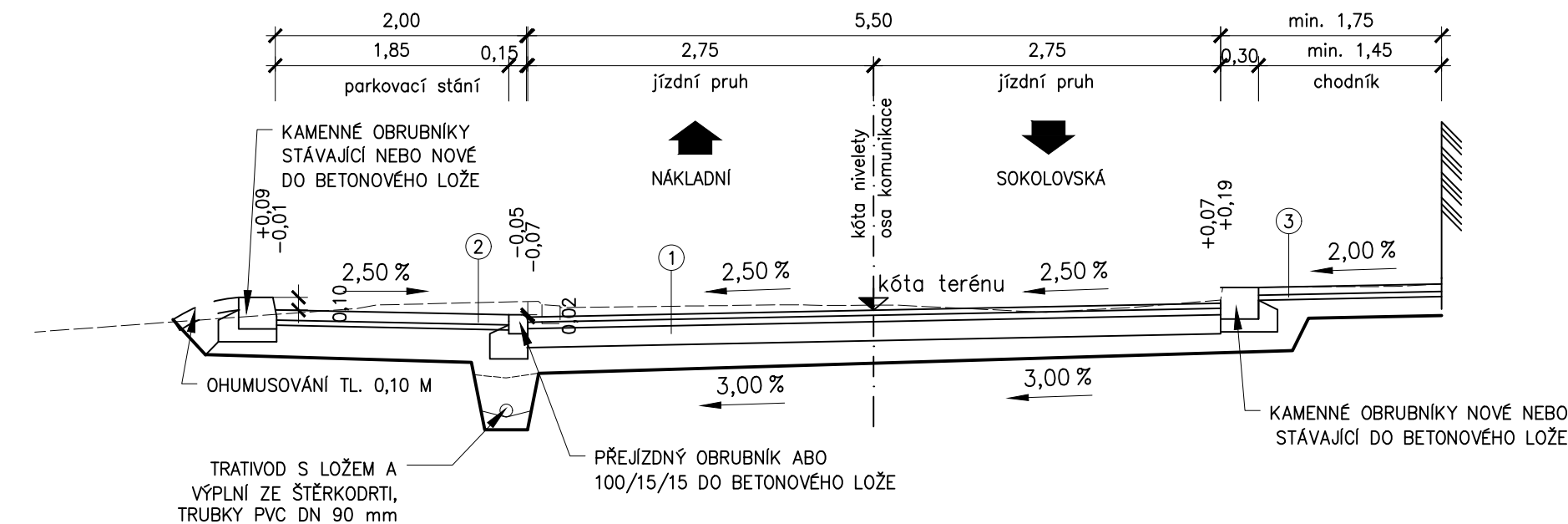
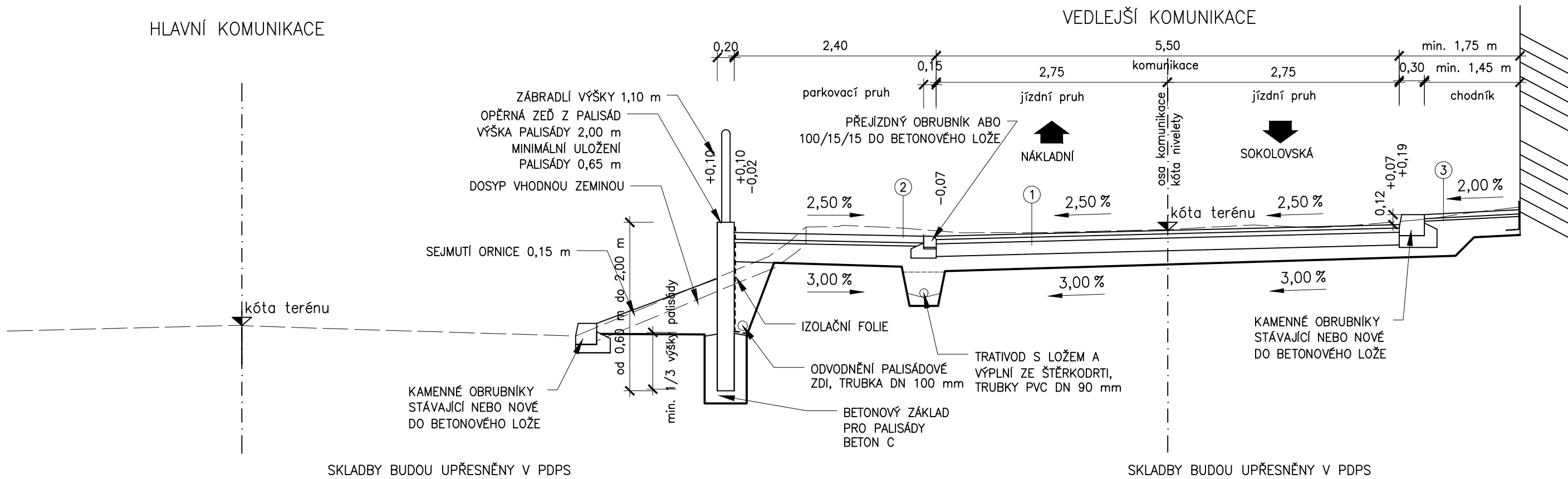


VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY  
1:50



SKLADBY BUDOU UPŘESNĚNY V PDPS

①	D1-N-2-TDZ VI-PIII (KOMUNIKACE)			
	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNOU VRSTVU	ACO 11	40 mm	
	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE	PS-E	0,5 kg/m <sup>2</sup>	
	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVU	ACP 16+	50 mm	▽ 80 MPa
	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK	PI-E	1,0 kg/m	
	ŠTĚRKODRT	SD <sub>a</sub>	150 mm	▽ 50 MPa
	ŠTĚRKODRT	SD <sub>b</sub>	150 mm	
	ZHUTNĚNÍ NA PLÁNI MIN. 30MPa			
	CELKEM		MIN. 390 mm	
②	D2-D-2-TDZ O-PIII (PARKOVACÍ ZÁLIV)			
	DLAŽBA	DL	100 mm	
	LOŽE	L	40 mm	▽ 60 MPa
	ŠTĚRKODRT	SD <sub>b</sub>	250 mm	
	ZHUTNĚNÍ NA PLÁNI MIN. 30MPa			
	CELKEM		MIN. 390 mm	
③	D2-D-2-TDZ CH-PIII (CHODNÍKY)			
	DLAŽBA	DL	60 mm	
	LOŽE	L	30 mm	▽ 50 MPa
	ŠTĚRKODRT	SD <sub>b</sub>	200 mm	
	ZHUTNĚNÍ NA PLÁNI MIN. 30MPa			
	CELKEM		MIN. 280 mm	

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

Vypracoval: ING. MICHAELA ŠAMULKOVÁ	Zodp. projektant: ING. JIŘÍ OBOZHENKO	HIP: ING. JIŘÍ OBOZHENKO	Zhotovitel: <b>ING. JIŘÍ OBOZHENKO</b> Smetanova 501/7 360 17 Stará Role tel. 774 435 275 projekce@oboz.cz www.oboz.cz	
podpis:	podpis:	podpis:	Č. zakázky:	19-09-19
Obec: KARLOVY VARY	Kraj: KARLOVARSKÝ	Datum: 11/2020		
Objednatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARLOVY VARY, MOSKEVSKÁ 2035/21, 360 01 KARLOVY VARY			Formát:	2xA4
KARLOVY VARY- - REKONSTRUKCE ULICE NÁKLADNÍ			Měřítko:	1:50
			Stupeň PD:	DUSP/PDPS
			Číslo přílohy:	Souprava:
Zakázka:			1.3	
Název přílohy:			VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	