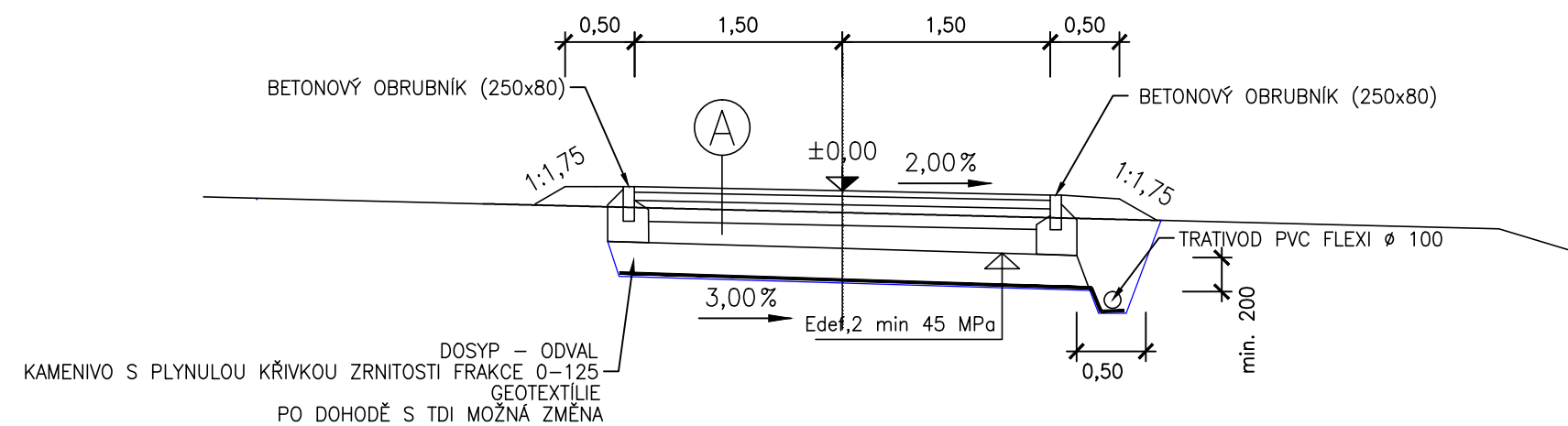
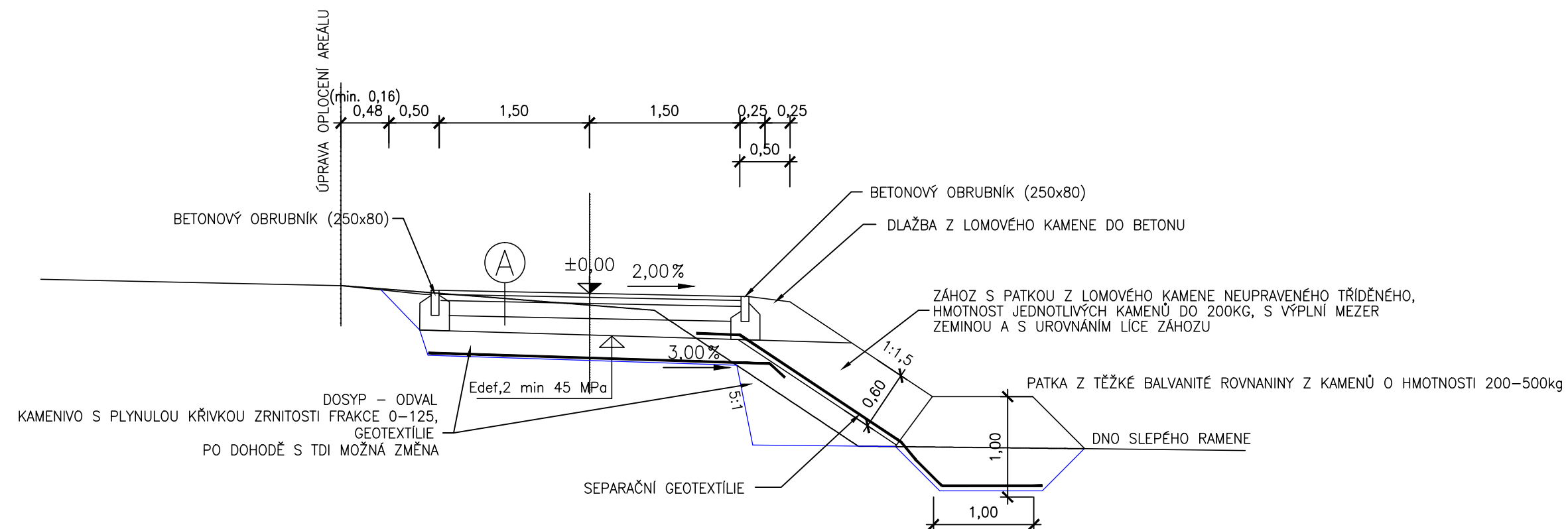


VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY

CYKLISTICKÁ STEZKA



CYKLISTICKÁ STEZKA SE ZÁHOZEM




A

KONSTRUKCE VOZOVKY D1-N-1 TDZ V (PŘÍLEŽITOSTNĚ POJEZD AUTY ÚDRŽBY)		
ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNOU VRSTVU	ACO 11	40mm
POSTŘÍK PS EKM	0,3kg/m2	
ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVU	ACP 16+	60mm
MECHANICKY ZPEVNĚNÉ KAMENIVO	MZK	50mm
ŠTĚRKODRŤ	ŠD B	min. 150mm
HUTNĚNÍ NA PLÁNI MIN. 45MPa		
	CELKEM	min. 400mm

SOUŘADNÝ SYSTÉM: JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

Vypracoval: ING. JIŘÍ OBOZENENKO podpis:	Zodp. projektant: ING. JIŘÍ OBOZENENKO podpis:	HIP: ING. JAN PROCHÁZKA podpis:	Techn. kontrola: ING. JAN PROCHÁZKA podpis:	<div>Zhotovitel:</div> <div></div> <div>PONTIKA s.r.o. IČO 26342669 Sportovní 4 360 09 Karlovy Vary tel. 353 228 240 pontika@pontika.cz</div>
Obec: KARLOVY VARY		Kraj: KARLOVARSKÝ		
Objednatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARLOVY VARY				
Zakázka:				
<div>CYKLOSTEZKA PODÉL OHŘE</div> <div>DVORSKÝ MOST - DOUBSKÝ MOST, DVORY, TAŠOVICE</div>				
Název přílohy:				<div>Č. zakázky:</div> <div>2017–23</div>
<div>VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY</div>				<div>Datum:</div> <div>08/2017</div>
				<div>Formát:</div> <div>3x A4</div>
				<div>Měřítko:</div> <div>1:50</div>
				<div>Stupeň PD:</div> <div>PDPS</div>
				<div>Číslo přílohy:</div> <div>5</div>
				<div>Souprava:</div>