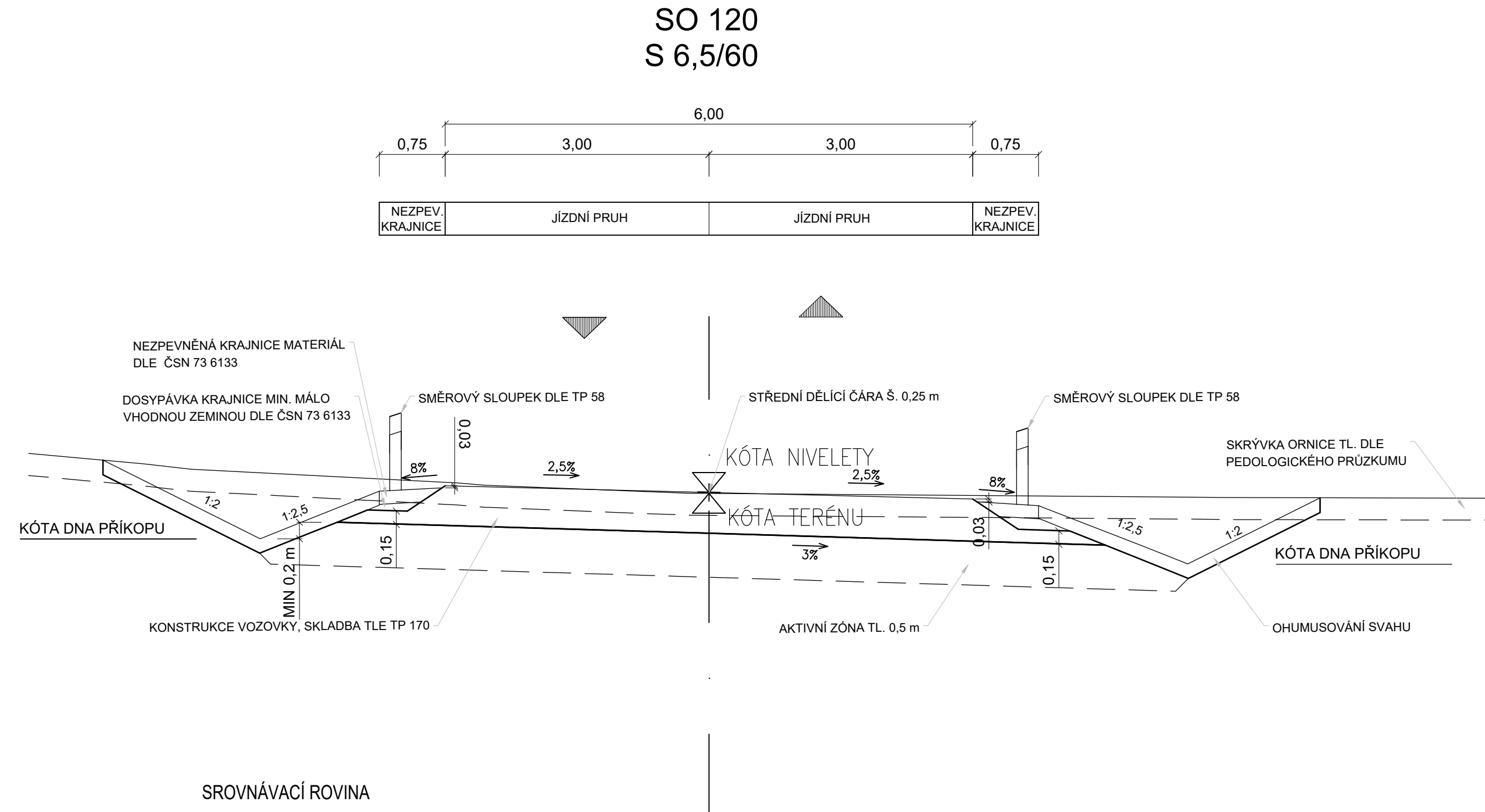


SO 116 PŘÍSTUPOVÁ KOMUNIKACE K PARDUBICKÉMU PORTÁLU TUNELU
 VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ, M 1:50




ČÁST D

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

OBJEDNATEL PD	ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC
	Na Pankráci 546/56 140 00 Praha 40 IČO: 659 93 390
	Číslo smlouvy: 14PT-000556

ZHOTOVITEL PD	SUDOP GROUP_Velké projekty_RS	Zastoupené společností PUDIS a.s.
		Podbabská 1014/20 160 00 Praha 6 IČO:452 72 891
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. JAN HRACHOVEC

PROJEKTOVÁ, PRŮZKUMNÁ A KONZULTAČNÍ ORGANIZACE tel.: +420 267 004 111 info@pudis.cz PUDIS a.s., PODBABSKÁ 1014/20, 160 00 PRAHA 6 www.pudis.cz						
PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLA	HIP	STŘEDISKO SILNIC A DÁLNIC III.		
Ing. Martin KARDA	Ing. Martin KARDA	Ing. Jan HRACHOVEC	Ing. Jan HRACHOVEC	ČÍSLO ZAKÁZKY	1-0603-00/10	
AKCE D35 STARÉ MĚSTO – MOHELNICE, DŮR, IČ vč. zaměření ČÁST D.1 STAVEBNÍ ČÁST, D.1.1 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ SO 116 – PŘÍSTUPOVÁ KOMUNIKACE K PARDUBICKÉMU PORTÁLU TUNELU				DOKUMENTACE	DŮR	
				MĚŘÍTKO	1:50	
				DATUM	04.2020	
OBSAH PŘÍLOHY VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ				POČET FORMÁTŮ	3x A4	
				ČÁST	ČÍSLO PŘÍLOHY	ČÍSLO KOPIE
				D.1.1	116.4	
				KÓD		
DOKUMENTACE LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU PUDIS a.s.						