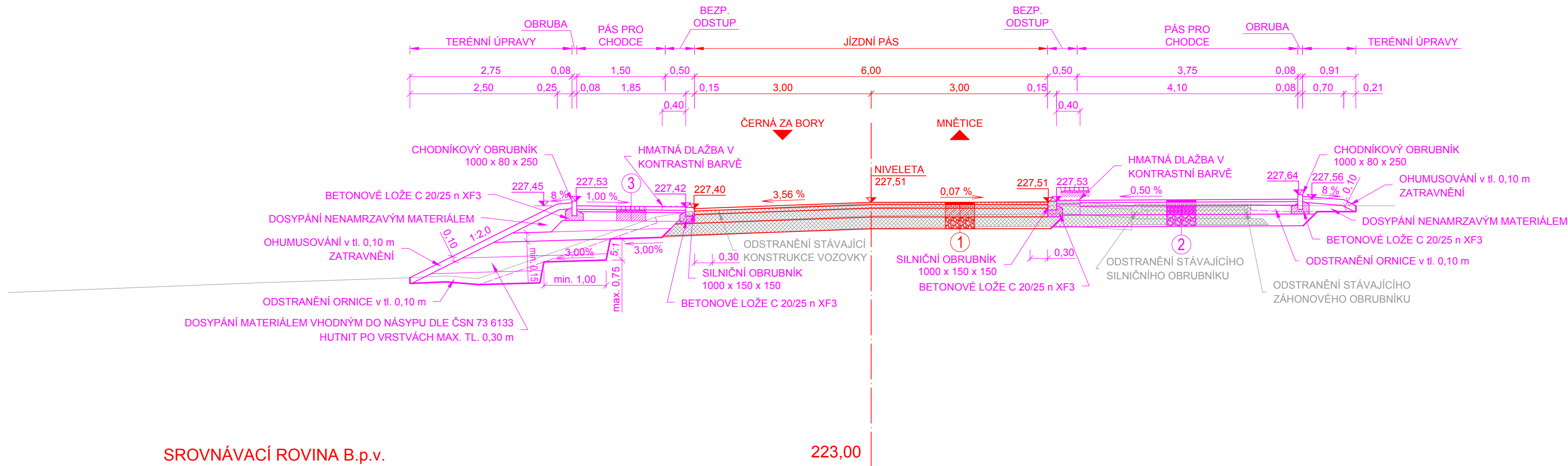


ŘEZ A - A

km 0,007 24



LEGENDA:

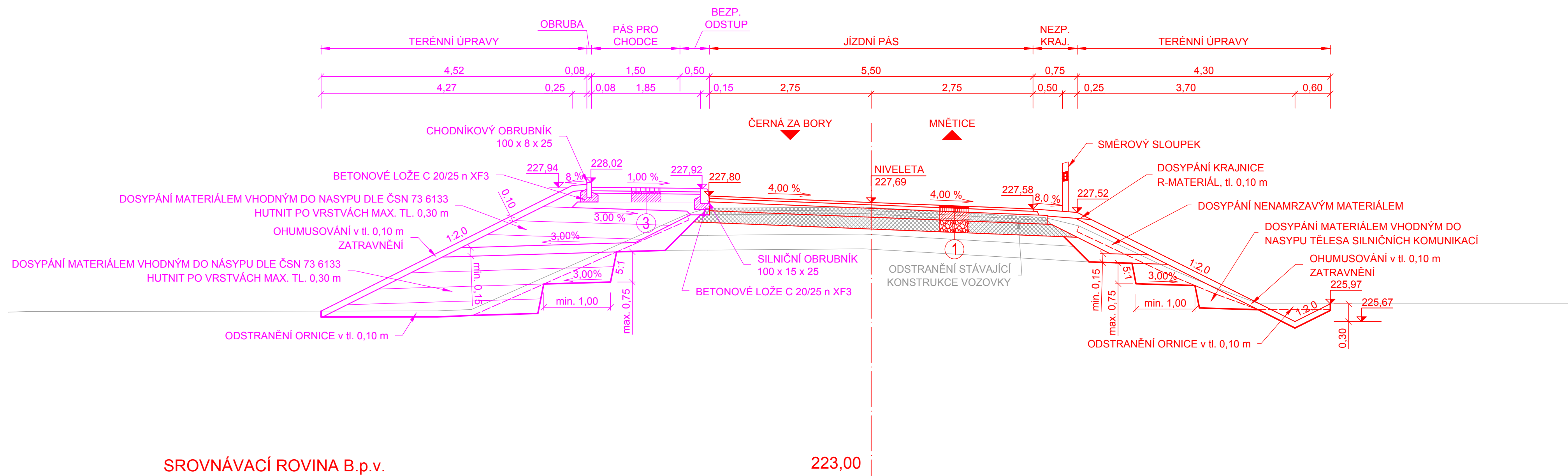
- STÁVAJÍCÍ STAV  
— NOVÝ STAV – S0 101  
— NOVÝ STAV – S0 102

SKLADBA KONSTRUKČNÍCH VRSTEV:

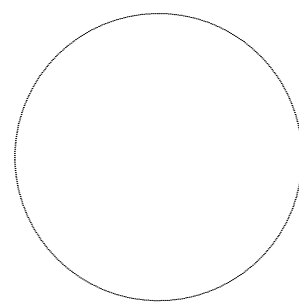
①	<b>KONSTRUKCE VOZOVKY</b>			
	Asfaltový beton pro obrusné vrstvy	40 mm	ACO 11+	ČSN EN 13 108-1
	Postřik spojovací	500 g/m <sup>2</sup>	PS-CP	ČSN EN 73 6129
	Asfaltový beton pro podkladní vrstvy	60 mm	ACP-16+	ČSN EN 13 108-1
	Směs stmelená cementem	150 mm	SC C <sub>50</sub>	ČSN EN 14227-1
②	<b>KONSTRUKCE STEZKY</b>			
	Asfaltový beton pro obrusné vrstvy	40 mm	ACO 8	ČSN EN 13 108-1
	Postřik spojovací	500 g/m <sup>2</sup>	PS-CP	ČSN EN 73 6129
	Asfaltový beton pro podkladní vrstvy	60 mm	ACP-16+	ČSN EN 13 108-1
	Směs stmelená cementem	150 mm	SC C <sub>50</sub>	ČSN EN 14227-1
③	<b>KONSTRUKCE CHODNÍKU</b>			
	Zámková dlažba	60 mm	DL 60	ČSN EN 73 6131
	Ložná vrstva - kamenivo frakce 4 - 8 mm	40 mm	L	ČSN EN 73 6131
	Směs stmelená cementem	120 mm	SC C <sub>50</sub>	ČSN EN 14227-1
	Stěrka 0 - 32 mm	min. 170 mm	SD <sub>A</sub>	ČSN 73 6126-1
④	<b>KONSTRUKCE SJEZDU</b>			
	Zámková dlažba	80 mm	DL 80	ČSN EN 73 6131
	Ložná vrstva - kamenivo frakce 4 - 8 mm	40 mm	L	ČSN EN 73 6131
	Směs stmelená cementem	120 mm	SC C <sub>50</sub>	ČSN EN 14227-1
	Stěrka 0 - 32 mm	min. 170 mm	SD <sub>A</sub>	ČSN 73 6126-1

ŘEZ B - B

km 0,087 05



Razítko oprávněné osoby:



Stavebník/investor:	<b>Správa a údržba silnic Pardubického kraje</b> Doubravice 98, 533 53 Pardubice email: podatelna@suspk.cz, tel:466 052 765, iČ: 00085031	
Zástupce investora:	-	

Generální projektant:	<b>PRODIN a.s.</b> K Vápence 2745, 530 02 Pardubice T: +420 466 055 130 IČO: 252 92 161 E: info@prodin.cz	
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Dominik Kolář	Souřadný systém: <b>S-JTSK, B.p.v.</b> ±0=0,000 m n.n.m.

Název stavby/akce:	<b>Rekonstrukce silnice a mostů ev.č. 34039-1 a ev.č. 34039-2 Mnětice SO 102 Chodník</b>	Zakázka: <b>31/24/4022</b>
Místo stavby	Mnětice, Pardubický kraj, KÚ: Mnětice	Datum: <b>03/2024</b>
Odpovědný projektant:	Ing. Michal Hornýš	Stupeň dokumentace: <b>PDPs</b>
Zpracovatel přílohy:	Ing. Dominik Kolář	Formát: <b>8 x A4</b>
Název přílohy:	<b>Vzorové příčné řezy</b>	Měřítko: <b>1:50</b>
		Číslo přílohy: <b>D.1.03</b> Č.pará: