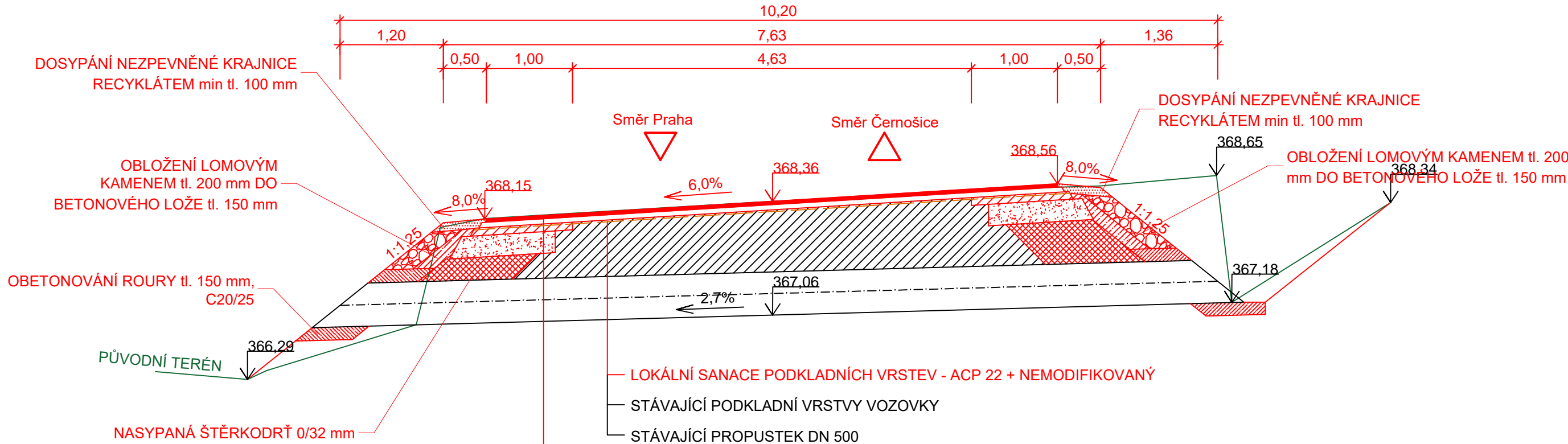


PODÉLNÝ ŘEZ PROPUSTKEM
 km 0,324 00



ASF. BETON PRO OBRUSNOU VRSTVU	ACO 11 + NEMODIF.	40 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1
SPOJOVACÍ POSTŘIK	PS - C, C 60 B 4	0,30 kg/m²	ČSN 73 6129, ČSN EN 13808
ASF. BETON PRO LOŽNOU VRSTVU	ACL 16 + NEMODIF.	60 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1
SPOJOVACÍ POSTŘIK	PS - C, C 60 B 4	0,40 kg/m²	ČSN 73 6129, ČSN EN 13808
ASF. BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVU	ACP 22 + NEMODIF.	90 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1
INFILTRAČNÍ POSTŘIK	PI - C, C 50 B 4	0,80 kg/m²	ČSN 73 6129, ČSN EN 13808
KAMENIVO STMELENÉ CEMENTEM	SC C _{8/10}	250 mm	ČSN 73 6124-1, ČSN EN 14227-5
CELKEM		440 mm	

Číslo zakázky: 201602	HIP:	Ing. Jiří Sobol	<div>ForVia.cz</div> <div>FORVIA CZ, s.r.o.</div> <div>IČO:02992485, DIČ:CZ02992485,</div> <div>Kolínská 1, 290 01 Poděbrady - Kluk</div>

Schválil:	Zodp. projektant:	Ing. Jiří Sobol	
Ing. Jiří Sobol	info@forvia.cz		
Tech. kontrola:	Vypracoval:	Bc. Jan Černý	
Ing. Pavlína Nykodémová	cerny@forvia.cz		

Objednatel: KSÚS Středočeského kraje		Katastr: Jinočany		Kraj: Středočeský		
Akce:	III/00516, III/00512 a III/0057 Jinočany, oprava silnic - PD			Datum	Stupeň	
				07/2018	PDPS	
Objekt:				III/0057	Souprava	Č. přílohy
						B3.5
Příloha:	PODÉLNÝ ŘEZ PROPUSTKEM		Měřítko: 1:50			