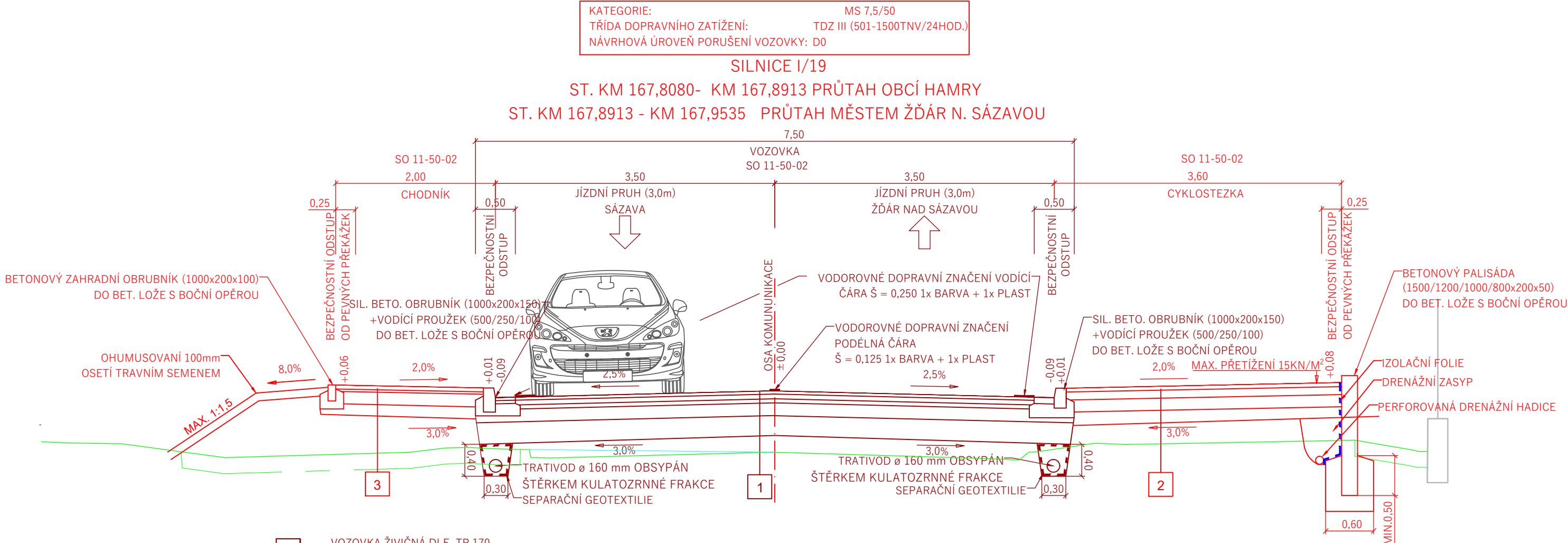


VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY  
M 1:50



1	VOZOVKA ŽIVIČNÁ DLE TP 170			
	POSYP PŘEDOBALENÝM KAMENIVEM FR.2/4 V MNOŽSTVÍ 1,5 kg/m <sup>2</sup> NA VRSTVU SMA			
	ASFALTOVÝ BETON MODIFIKOVANÝ PRO OBRUSNÉ VRSTVY	SMA 11S PMB 45/80-65	40mm	ČSN EN 13108-5
	SPOJOVACÍ POSTŘÍK MODIFIKOVANÝ	PS-CP B 60 BP5	0,3kg/m <sup>2</sup>	ČSN 73 6129
	ASFALTOVÝ BETON MODIFIKOVANÝ PRO LOŽNÍ VRSTVY	ACL 16S PMB 25/55-60	60mm	ČSN EN 13108-1
	SPOJOVACÍ POSTŘÍK MODIFIKOVANÝ	PS-CP B 60 BP5	1,0kg/m <sup>2</sup>	ČSN 73 6129
	ASFALTOVÝ BETON MODIFIKOVANÝ PROPODKLANÍ VRSTVY	ACP 16S PMB 25/55-60	50mm	ČSN EN 13108-1
	STABILIZACE CEMENTEM	SC C 8/10	160mm	ČSN EN 14227-1
	ŠTĚRKODRŤ FRAKCE 0/63	ŠD	250mm	ČSN 73 6126
	UPRAVENÁ A ZHUTNĚNÁ PLÁŇ	Edef.2 min = 45 MPa		
	CELKEM CCA		570mm	

2	VOZOVKA ŽIVIČNÁ DLE TP 170 UPRAVENA			
	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 16	60mm	ČSN EN 13108-1
	R-mat		100mm	
	MECHANICKY ZPEVNĚNÉ KAMENIVO	MZK	200mm	
	ŠTĚRKODRŤ FRAKCE 0/63	ŠD	150mm	ČSN 73 6126
	UPRAVENÁ A ZHUTNĚNÁ PLÁŇ	Edef.2 min = 45 MPa		
	CELKEM CCA		510mm	

3	CHODNÍK SE ZÁMKOVÉ DLAŽBY DLE TP 170 UPRAVENA			
	BETONOVÁ DLAŽBA	DL.	60mm	
	LOŽNÁ VRSTVA	L	30mm	
	MECHANICKY ZPEVNĚNÉ KAMENIVO	MZK	200mm	
	ŠTĚRKODRŤ FRAKCE 0/63	ŠD	150mm	ČSN 73 6126
	UPRAVENÁ A ZHUTNĚNÁ PLÁŇ	Edef.2 min = 30 MPa		
	CELKEM CCA		440mm	

		EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava		Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury 	
Jiná ověření:			Paré:		
Orientační schéma: 			Razítko oprávněné osoby:		
Revize:			Datum:		Kontroloval:
000			31.03.2024		Ing. Emil Špaček
P002			30.11.2024		Ing. Emil Špaček
P001			15.05.2024		Ing. Emil Špaček
Podpis:			Datum:		

Stavebník/Investor:	<b>Správa železnic, státní organizace</b>	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa východ	
Adresa:	Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc	

Zhotovitel díla:	<b>SAGASTA s.r.o.</b>	
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka	
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz	
Zhotovitel části/objektu:	<b>SAGASTA s.r.o.</b>	
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka	
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz	
Hlavní projektant (HIP): Ing. Emil Špaček		Specialista: Ing. Ing. Zuzana Biela

Název stavby/akce:	<b>Rekonstrukce traťového úseku Žďár nad Sázavou (mimo)- Sázava u Žďáru (mimo)</b>	Označení investora: S 561352001
Název části:	Pozemní komunikace	Zakázka: 123162
Název objektu/díle části:	<b>Žďár nad Sázavou - Sázava u Žďáru, cyklostezka žkm 88,350, KÚ Žďár n. s.</b>	Označení části: <b>D.2.1.8.1</b>
Název přílohy:	Vzorový řez	Označení objektu/komplexu: <b>SO 11-50-02</b>
Název díle části přílohy:		Číslo přílohy (typ/pořadí): <b>2. 002</b>
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy: Ing. František Preisler	Měřítko: 1:50 Formáty: 3xA4
Kraj:	Katastrální území: viz textová část	TUDU: viz textová část
Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:
Podobojekt:	Příloha:	Revize:
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPIROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŘŮVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU SAGASTA, s.r.o.		