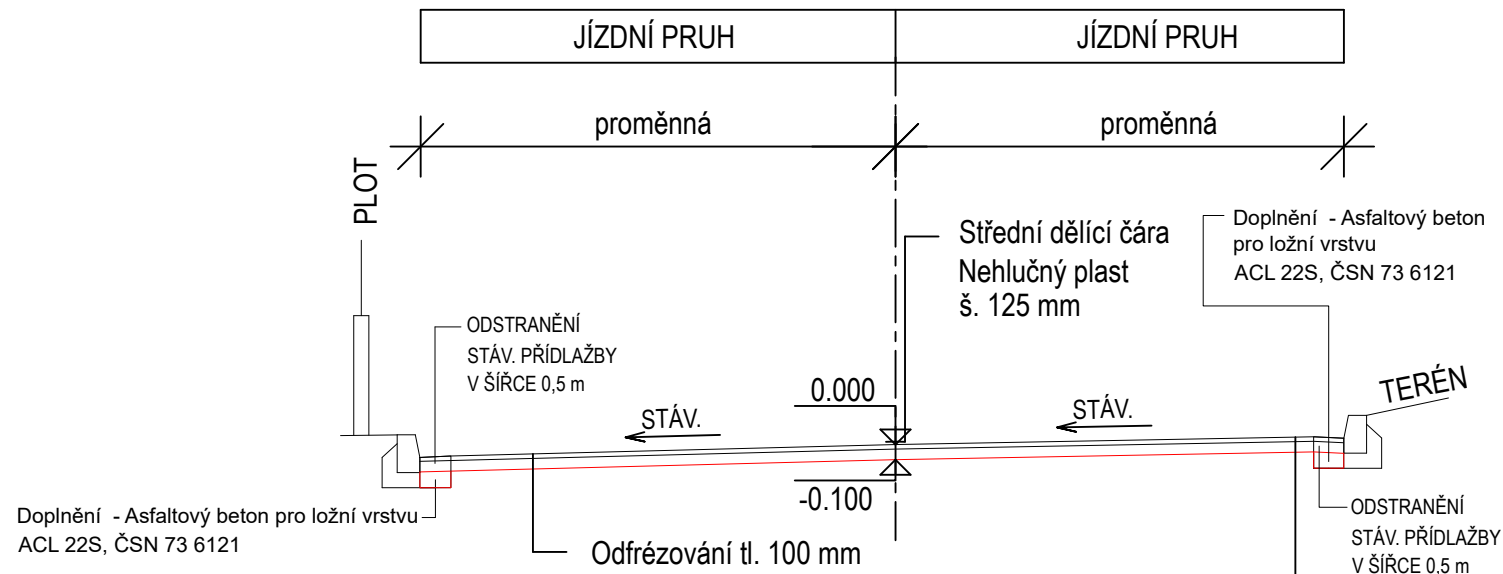


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ - ULICE TUŘANSKÁ

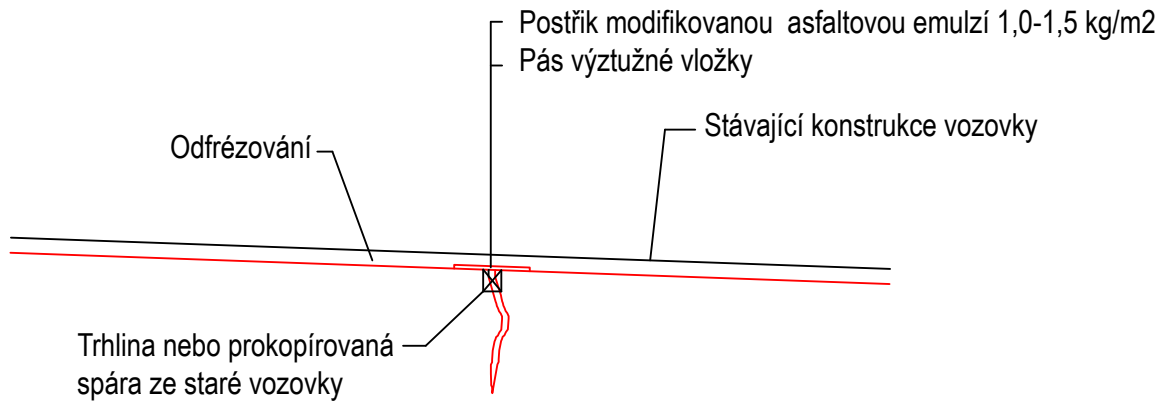
M 1 :50



NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY				
Asfaltový koberec mastixový se sníženou hlučností	SMA 8 NH PMB 45/80-65	30 mm	TP 259	
Spojovací postřik s polymerem modif. kationaktivní asfaltovou emulzí 0,5 kg/m2	PS-CP		ČSN 73 6129	
Asfaltový beton pro ložní vrstvu	ACL 22S	70 mm	ČSN 73 6121	
Spojovací postřik s polymerem modif. kationaktivní asfaltovou emulzí 0,4 kg/m2	PS-CP		ČSN 73 6129	
CELKEM		100 mm		

DETAIL SANACE TRHLIN PO ODFRÉZOVÁNÍ

DLE TP 115 ODSTAVEC 8.2.1.2




DETAIL PROVEDENÍ SANACÍ TRHLIN DLE TP 115 ( na odfrezovaném povrchu):

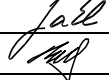

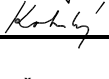

- Vytvoření komůrky proříznutí drážky š. 10-30 mm dle šířky původní trhliny a hloubky 35 mm
- Pročištění drážky
- Opatření stěn adhezním penetračním nátěrem
- Zalití trhlín (drážky) pružnou asfaltovou záливkovou hmotou

ZPD,SP

Souřadnicový systém S-JTSK  
Výškový systém Bpv

OBJEDNATEL	
	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno

GENERÁLNÍ PROJEKTANT				
	Linio Plan, s.r.o. Sochorova 23, 616 00 Brno			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. TOMÁŠ JAKL		ČÍSLO ZAKÁZKY	L-20-002-002
			ATELIER	S2

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. TOMÁŠ JAKL		PROJEKTANT SO  Linio Plan, s.r.o. Sochorova 23, 616 00 Brno	
VYPRACOVAL	ING. VLADIMÍR PALEČEK			
KONTROLOVAL	ING. FRANTIŠEK KOKORSKÝ			
KRAJ JIHOMORAVSKÝ	OKRES BRNO-MĚSTO	MÚ/OÚ BRNO-TUŘANY		
AKCE <b>PROTIHLUKOVÝ KOBEC II/380 BRNO ULICE TUŘANSKÁ</b>			DATUM	06/2020
			FORMÁT	2 A4
			MĚŘÍTKO	1 : 50
ČÁST <b>D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ</b>			STUPEŇ	ZPD, SP
			ČÍSLO ZAKÁZKY	L-20-013-000
PŘÍLOHA <b>SO 101 - ULICE TUŘANSKÁ VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ</b>			ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY
				<b>1</b>