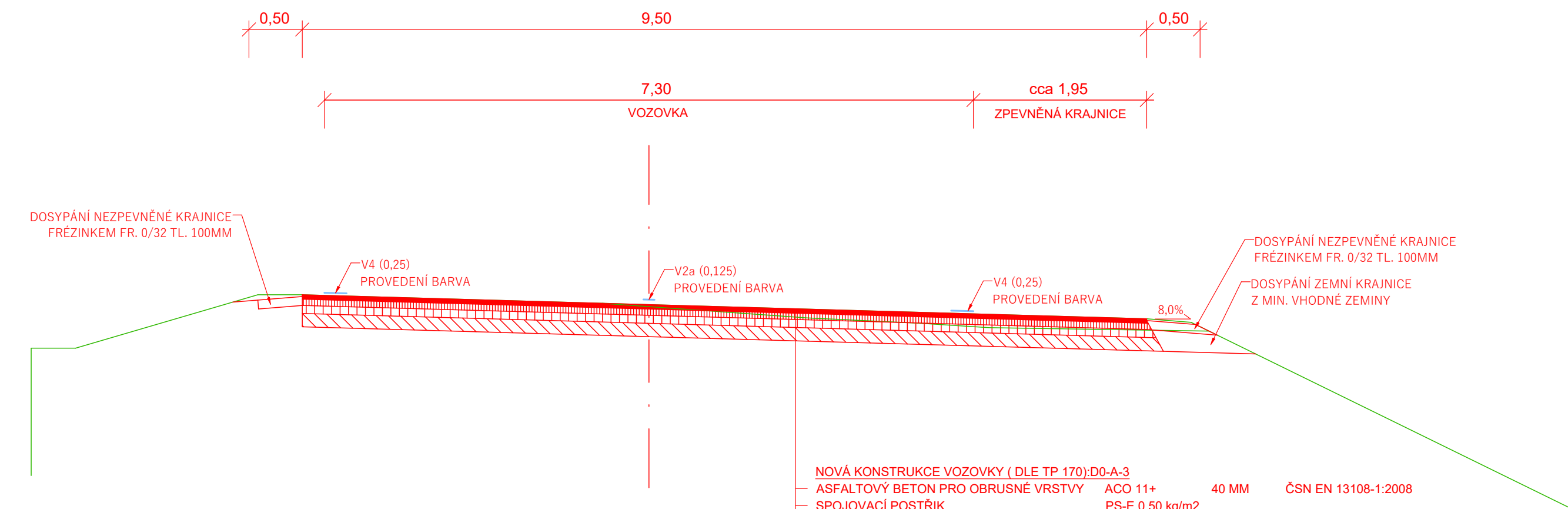
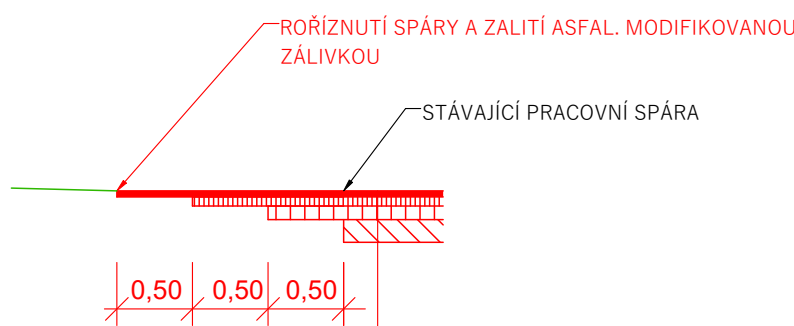


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ - NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ VOZOVKU
ZAZUBENÍ ASFALTOVÝCH VRSTEV



NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY (DLE TP 170):D0-A-3			
ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11+	40 MM	ČSN EN 13108-1:2008
SPOJOVACÍ POSTŘÍK	PS-E 0,50 kg/m2		
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY	ACL 16+	60 MM	ČSN EN 13108-1:2008
SPOJOVACÍ POSTŘÍK	PS-E 0,50 kg/m2		
ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY	ACP 22+	90 MM	ČSN EN 13108-1:2008
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK	PI 0,50kg/m2		
PODKLADNÍ BETON S KARI SÍTÍ 8/15	C20/25 XC3	150 MM	
CELKEM		340 MM	

ODSTRANĚNÍ ASFALTOVÝCH VRSTEV V TL. 200MM
ODSTRANĚNÍ PODKLADNÍ VRSTVY V TL. 0-150MM

NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY (DLE TP 170):D0-A-3			
ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11+	40 MM	ČSN EN 13108-1:2008
SPOJOVACÍ POSTŘÍK	PS-E 0,50 kg/m2		
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY	ACL 16+	60 MM	ČSN EN 13108-1:2008
SPOJOVACÍ POSTŘÍK	PS-E 0,50 kg/m2		
ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY	ACP 22+	90 MM	ČSN EN 13108-1:2008
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK	PI 0,50kg/m2		
PODKLADNÍ BETON S KARI SÍTÍ 8/15	C20/25 XC3	150 MM	
CELKEM		340 MM	

<div><div>DI</div><div>PROJEKT</div></div> <div>DI PROJEKT s.r.o. CHELČICKÉHO 686 533 51 PARDUBICE-ROSICE</div>		HLAVNÍ PROJEKTANT:	JAN ZVÁRA, DiS.	<div></div>
		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	JAN ZVÁRA, DiS.	
		VYPRACOVAL:	JAN ZVÁRA, DiS.	
		TECHNICKÁ KONTROLA:	LUKÁŠ TRÁSÁK, DiS.	
		INVESTOR:	MĚSTO KOLÍN	
		MĚSTO:	KOLÍN	<div></div>
		KRAJ:	STŘEDOČESKÝ	
STUPEŇ PD:	PDPS	AKCE: ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE - REKONSTRUKCE ČÁSTI KOMUNIKACE V UL. ANTONÍNA DVOŘÁKA, KOLÍN		
Č. ZAKÁZKY:	059/2024			
DATUM:	11/2024			
FORMÁT:	2xA4			
MĚŘÍTKO:	1:50	PŘÍLOHA: VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ		
PARÉ:	Č. PŘÍLOHY: 4.			