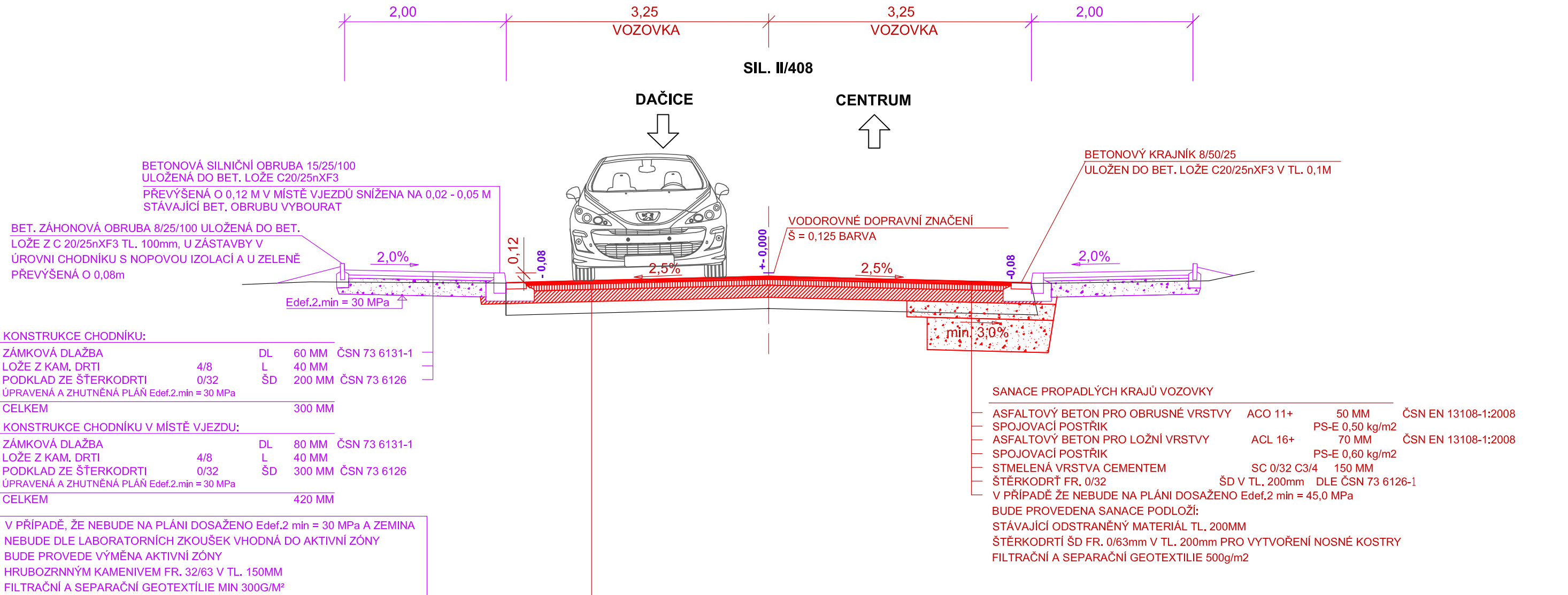
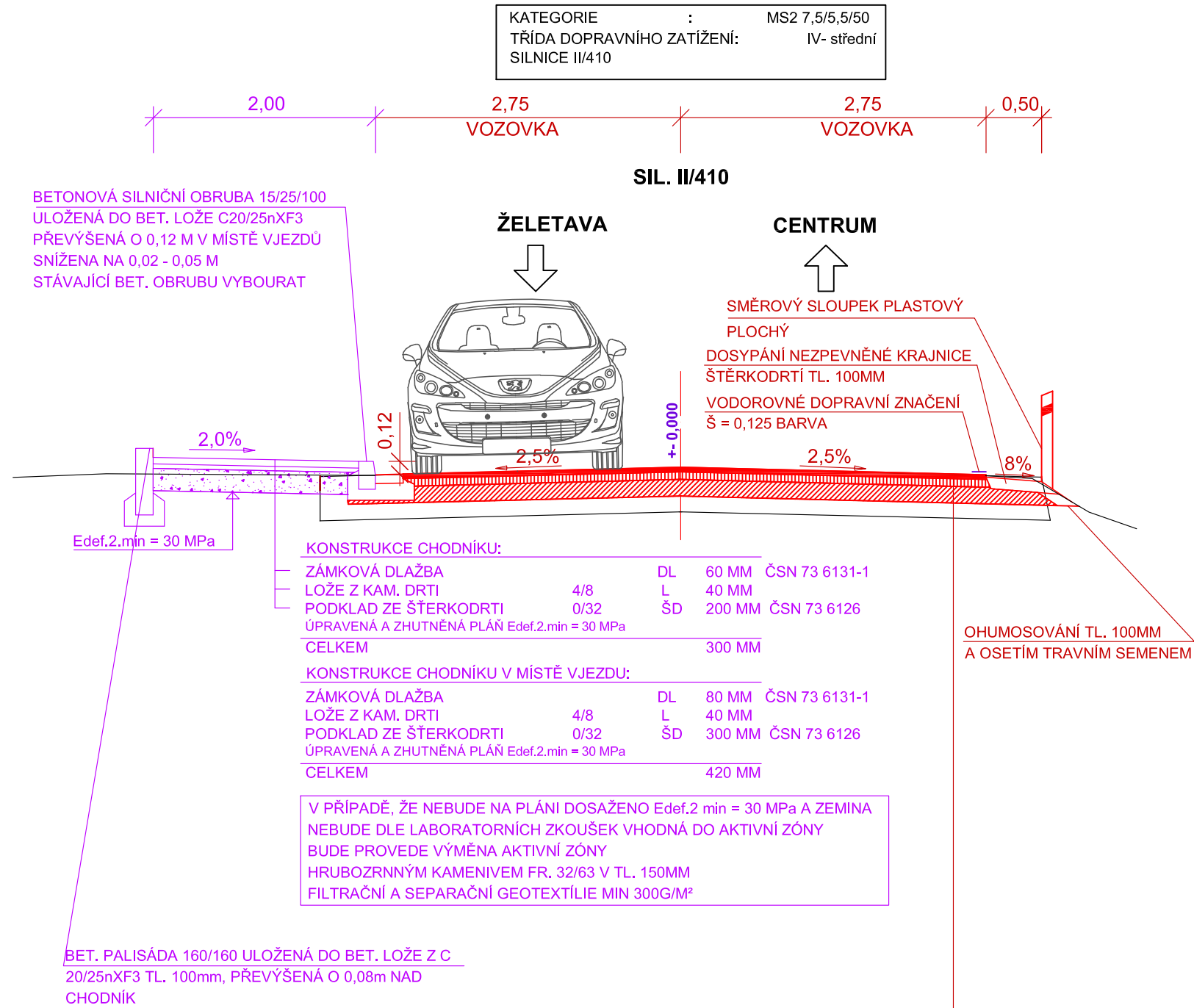
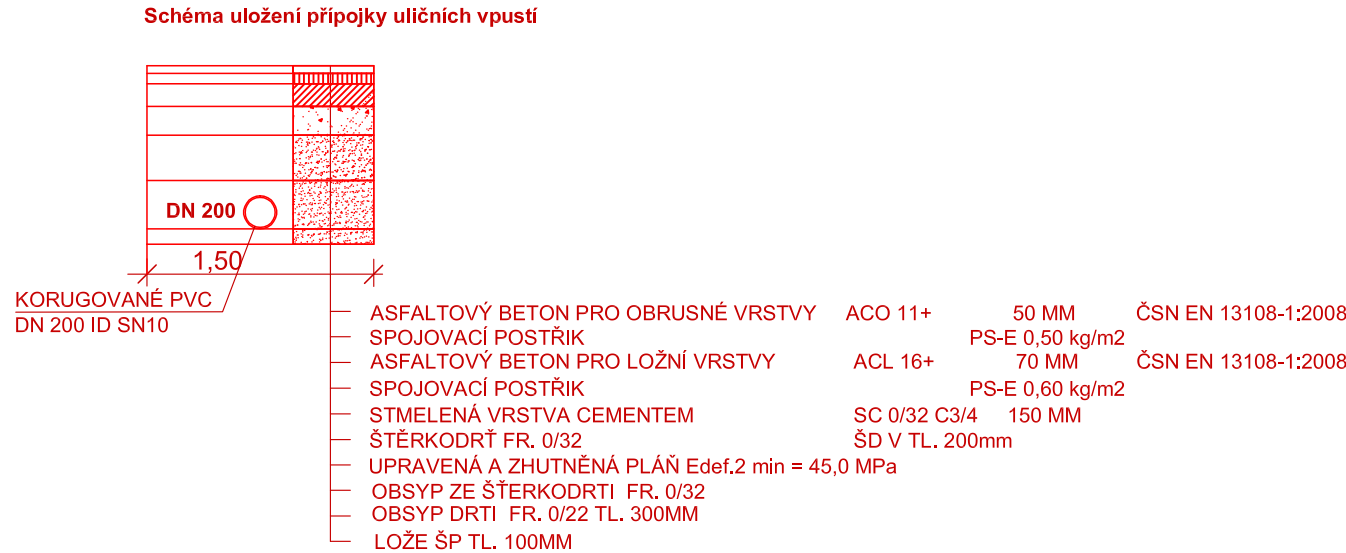
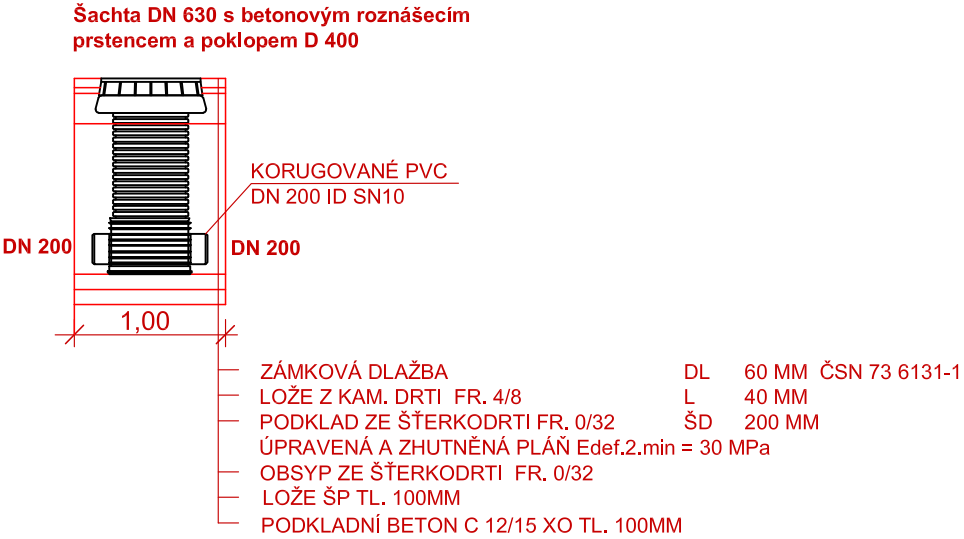
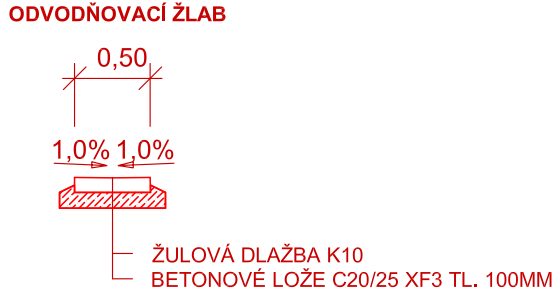
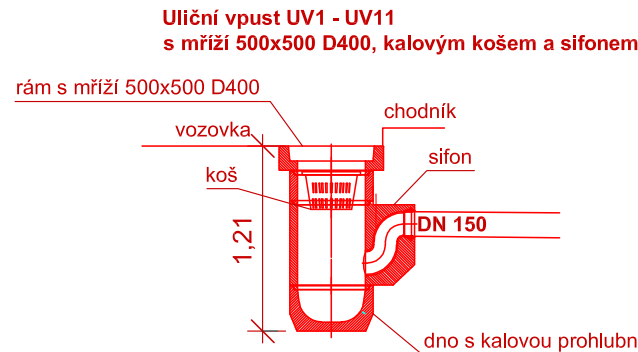


VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY







SILNICE II/408			
NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY 0,000 00 - 0,180 00			
ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11+	50 MM	ČSN EN 13108-1:2008
SPOJOVACÍ POSTŘÍK	PS-E 0,50 kg/m²		
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY	ACL 16+	70 MM	ČSN EN 13108-1:2008
SPOJOVACÍ POSTŘÍK	PS-E 0,60 kg/m²		
STMELENÁ VRSTVA CEMENTEM	SC 0/32 C3/4	150 MM	
REPROFILACE STÁVAJÍCÍ PODKLADNÍ VRSTVY DO POŽADOVANÝCH SKLONOVÝCH POMĚRŮ,			
PŘÍPADNÉ DOPLNĚNÍ ŠTERKODRTI fr. 0/32			
ODSTRANĚNÍ STÁV. HUTNĚNÝCH ASFALTOVÝCH VRSTEV A ČÁSTI PODKLADNÍ VRSTVY DO HL. 270MM			
CELKEM		270 MM	

SILNICE II/408			
OBNOVA OBRUSNÉ VRSTVY 0,180 00 - 0,212 09			
ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11+	50 MM	ČSN EN 13108-1:2008
SPOJOVACÍ POSTŘÍK	PS-E 0,50 kg/m²		
VÝZTUŽNÁ GEOMŘÍŽ SE SKELNÝMI VLÁKNY P100/100			
FRÉZOVÁNÍ DO HL. 50MM			



RKONSTRUKCI CHODNÍKŮ ŘEŠÍ JINÁ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE, INVESTOR MĚSTO JEMNICE

VEŠKERÉ NADZEMNÍ ZNAKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ BUDOU VÝŠKOVĚ UPRAVENY DO NOVĚ NAVRHOVANÉ NIVELETY PRŮBĚH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE ZAKRESLEN INFORMATIVNĚ, PŘED ZAČÁTKEM STAVBY BUDOU SÍTĚ VYTÝČENY JEJICH SPRÁVCI

<div>DI-PROJEKT</div> <div>DI PROJEKT s.r.o. CHELČICKÉHO 686 533 51 PARDUBICE-ROSIČE</div>	HLAVNÍ PROJEKTANT:	JAN ZVÁRA, DIS.	   
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	JAN ZVÁRA, DIS.	
	VYPRACOVAL:	JAN ZVÁRA, DIS.	
	TECHNICKÁ KONTROLA:	LUKÁŠ TRÁŠÁK, DIS.	
	INVESTOR:	KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC VYSOČINA,p.o.	
	MĚSTO:	JEMNICE	
	KRAJ:	VYSOČINA	

STUPEŇ PD:	DSP, PDPS	AKCE:
Č. ZAKÁZKY:	039/2015	
DATUM:	03/2016	
FORMÁT:	2xA4	
MĚŘÍTKO:	1:50	II/408 Jemnice křiž. II/410 – křiž. II/152
PARÉ:	Č. PŘÍLOHY: C.5	

PŘÍLOHA:	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY
----------	---------------------