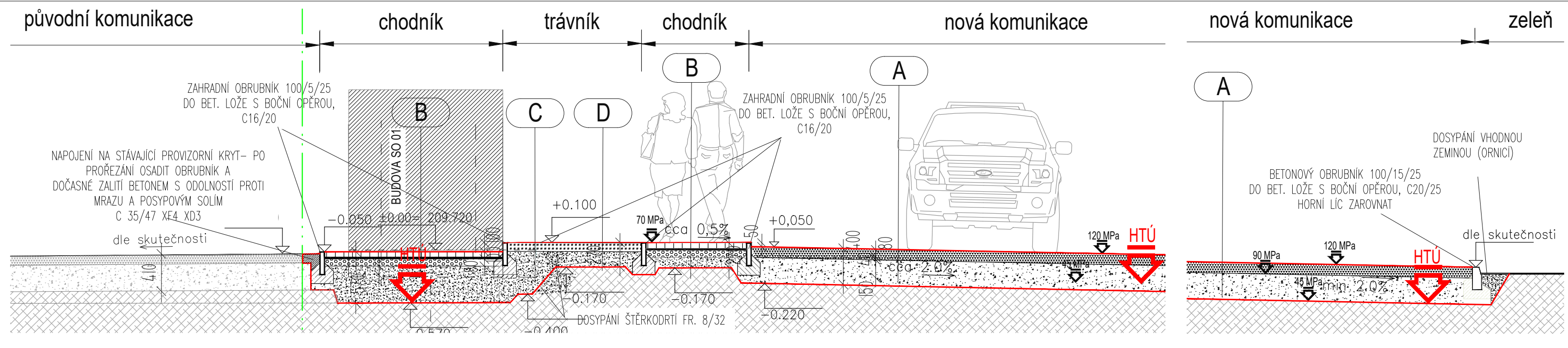
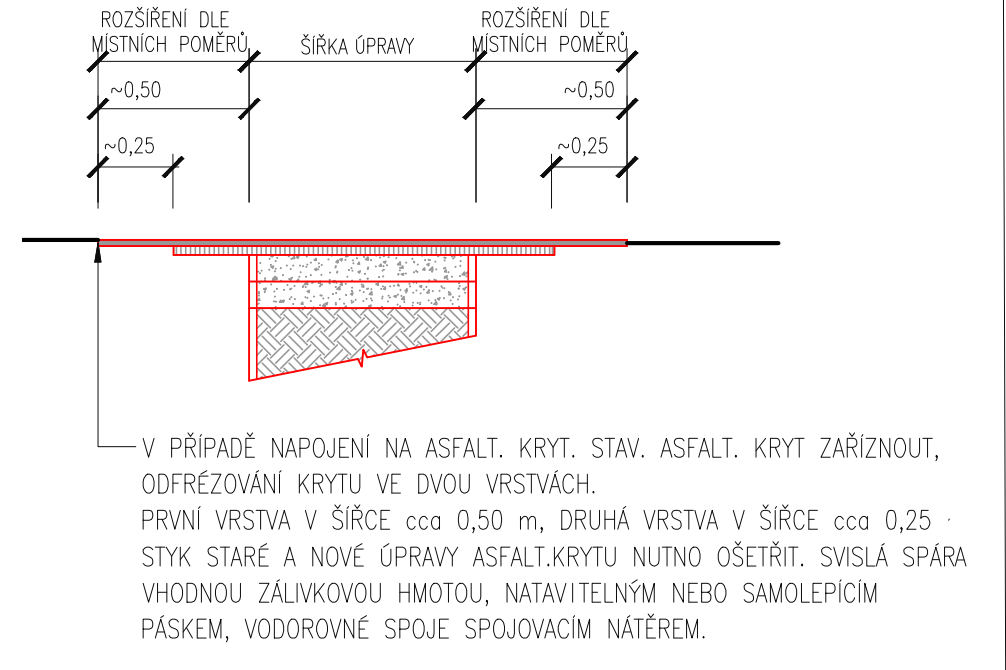


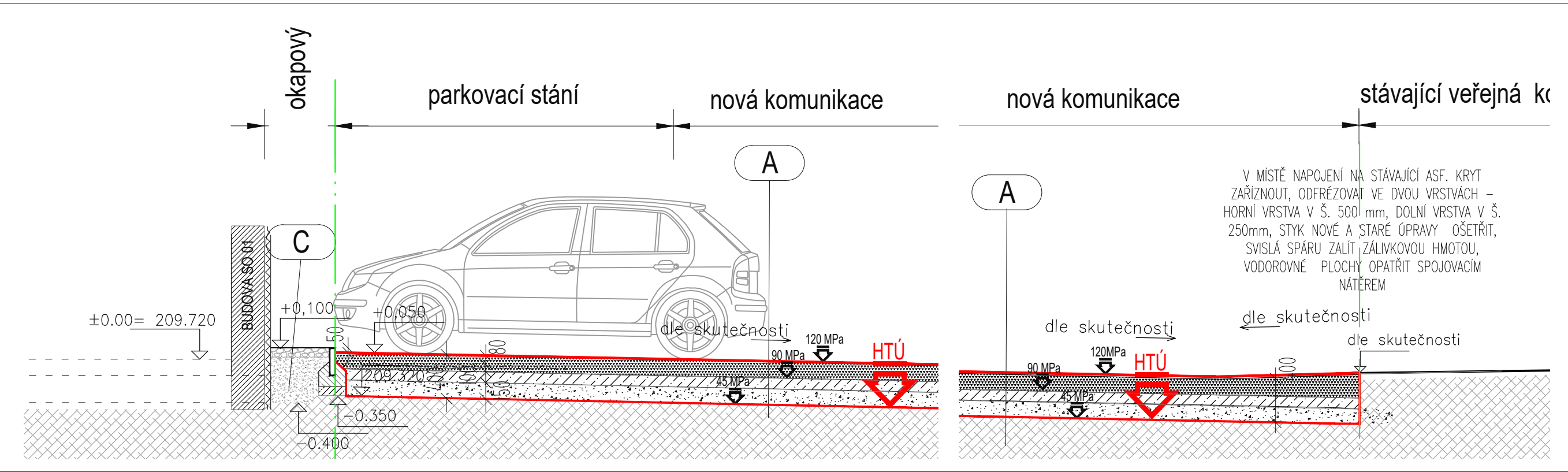
ŘEZ KOMUNIKACÍ -A-



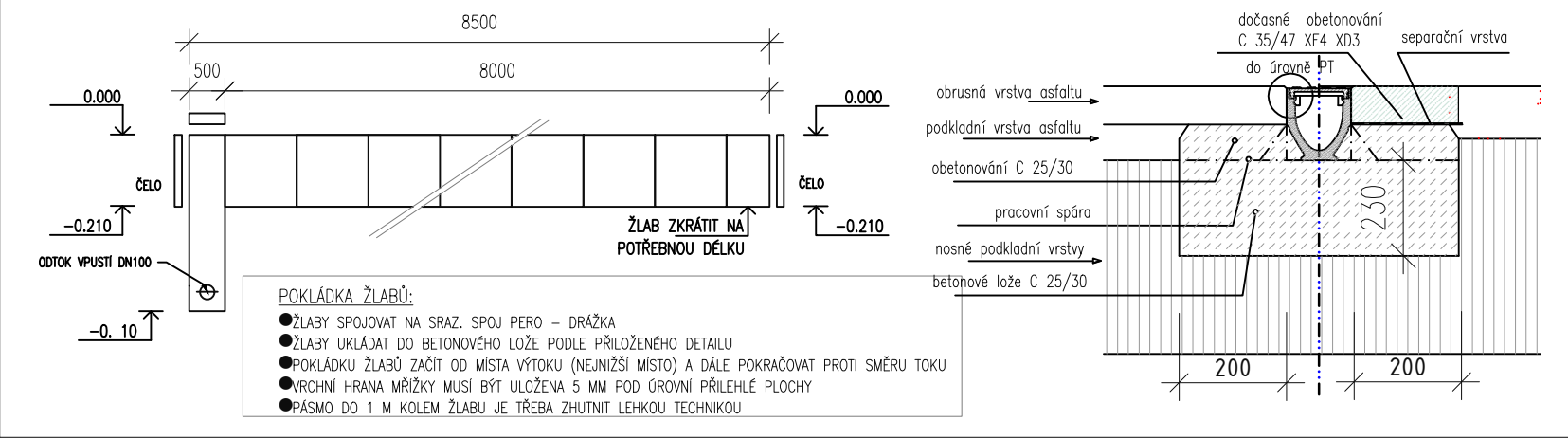
DETAIL NAPOJENÍ ASF.PLOCH



ŘEZ KOMUNIKACÍ -B-



ŘEZY LINIOVOU VPUSTÍ



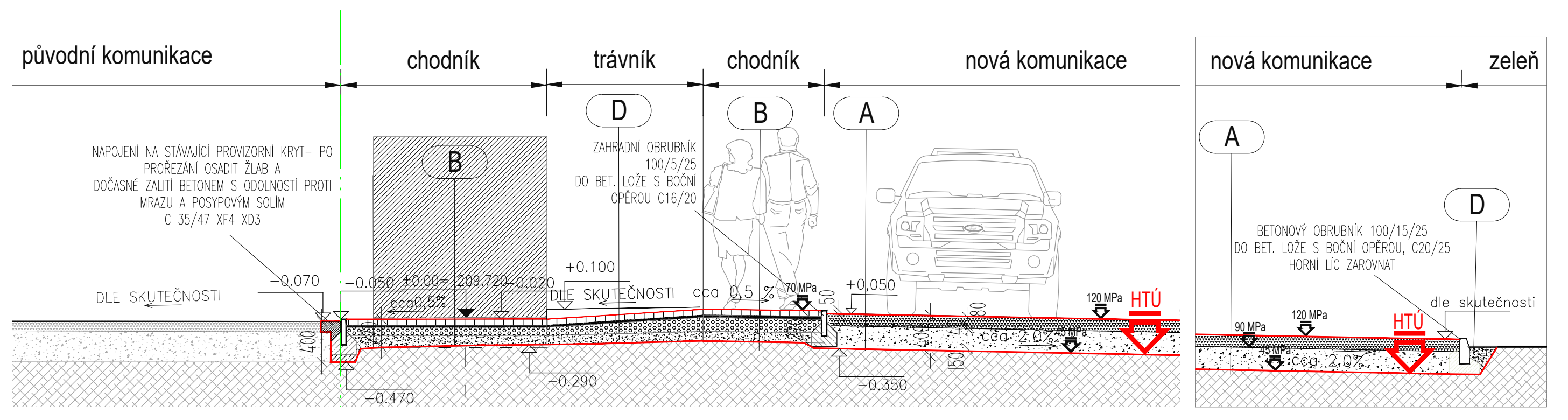
SKLADBY KONSTRUKCÍ

A	POJÍZDĚNÁ VOZOVKA - ASFALT						
	ASFALTOVÝ KOBECER MASTIXOVÝ		SMA 11	40 mm			
	ČSN EN 13108-5						
	SPOJOVACÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ		PSA	0,50kg/m ²			
	ČSN 73 6129						
	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VSTVY		AC16	50 mm			
	ČSN EN 13108-1						
	SPOJOVACÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ		PSA	0,30kg/m ²			
	ČSN 73 6129						
	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKL. VSTVY		AC16	60 mm			
ČSN EN 13108-1							
SMĚS SMIĚLENÁ CEMENTEM		SC 0/32	C ₃ /4	100 mm			
ČSN 73 6124-1							
ŠTERKODRŤ FR. 0/32		ŠDa	150 mm				
ČSN 73 6126-1							
ZHUHŤENÁ PĚŇ 45		M ₄₀ ; E ₄₀ 2	NA VĚŠKÉ ŠD MM 90 M ³				
CELKEM		400 mm					
B	CHODNÍK - ZÁMKOVÁ DLAŽBA						
	IMPREGNACE						
	BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA "KOST"		DL	60 mm			
	LOŽNÍ VRSTVA Z DRC. KAMENIVA 0/4			20 mm			
	POKLADNÍ VRSTVA Z DRC. KAMENIVA 4/8L			40 mm			
	ŠTERKODRŤ FR. 0/32		M ₃₂ ŠDa	130 mm			
	ZHUHŤENÁ PĚŇ 30		M ₄₀ 2	NA VĚŠKÉ ŠD MM 6 M ³			
	CELKEM		250 mm				
	C	OKAPOVÝ CHODNÍK - KAČÍREK					
		KAČÍREK PRANÝ FR. 4/32		KA	100 mm		
GEOTEXTILIE 200g/m ²		G	2 mm				
ŠTERKOPÍSEK NETRÍDEŇY FR. 0/32		SP	150 mm				
CELKEM		250 mm					
D		ZELENÉ PLOCHY					
		TRÁVNÍKOVÁ SMĚS		TS	150 mm		
		PODROVNÍKOVÁ VRSTVA		PV	150 mm		
		GEOTEXTILIE 180g/m ²		G	5 mm		
		CELKEM		305 mm			


LEGENDA MATERIÁLŮ

VRSTVY ASFALTOVÉ PRO VOZOVKY	ROSTLÝ TEREN
PODSYPY ŠTĚRKOPÍSEK NETŘIDĚNÝ	KAČÍREK FR 4/32
ZÁMKOVÁ DLAŽBA BETONOVÁ TL 80 mm	ZELENĚ
LOŽNÍ VRSTVA ZÁMKOVÉ DLAŽBY FR. 4/8	ÚROVEŇ HTÚ
ŠDc ŠTĚRKODRT FR. 8/32	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ - KOMUNIKACE 2

ŘEZ KOMUNIKACÍ -D-



±0.000=podlaha přízemí = 209,720 m.n.m. SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JKTS, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

GENERÁLNÍ PROJEKTANT				ČÍSLO PARE		AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO		
<div><div>Ing. Jiří PLOTĚNÝ stavební a realitní servis Veškovice 276, 683 01 Rousínov mob.: 725 815 054 j.ploteny@seznam.cz</div></div>								
Architekt			Vypracoval:	Ing. Jiří PLOTĚNÝ				
Zodpovědný projektant:	Ing. Jiří PLOTĚNÝ		Kontrola:					
Místo stavby:	TOPOLOVÁ, MILOVICE		Stavební úřad	MILOVICE		PROJEKTANT ČÁSTI PD		
Kraj:	STŘEDOČESKÝ							
Investor:	ING. JIŘÍ PLOTĚNÝ, VELEŠOVICE, 683 01 ROUSÍNOV							
Název stavby:	STAVEBNÍ ÚPRAVY - ADMINISTRATIVA AREÁL BÁZE, TOPOLOVÁ ULICE, MILOVICE IO 01 - KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY 2						Formát:	4 x A 4
Díl :	D.2.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ						Datum	01/2026
Oddíl :	D.2.1.b VÝKRESOVÁ ČÁST						Stupeň	DPS
Výkres :	TYPICKÉ ŘEZY, DETAILY						Číslo zakázky:	4-01-2601
							D.2.1.b.3.	