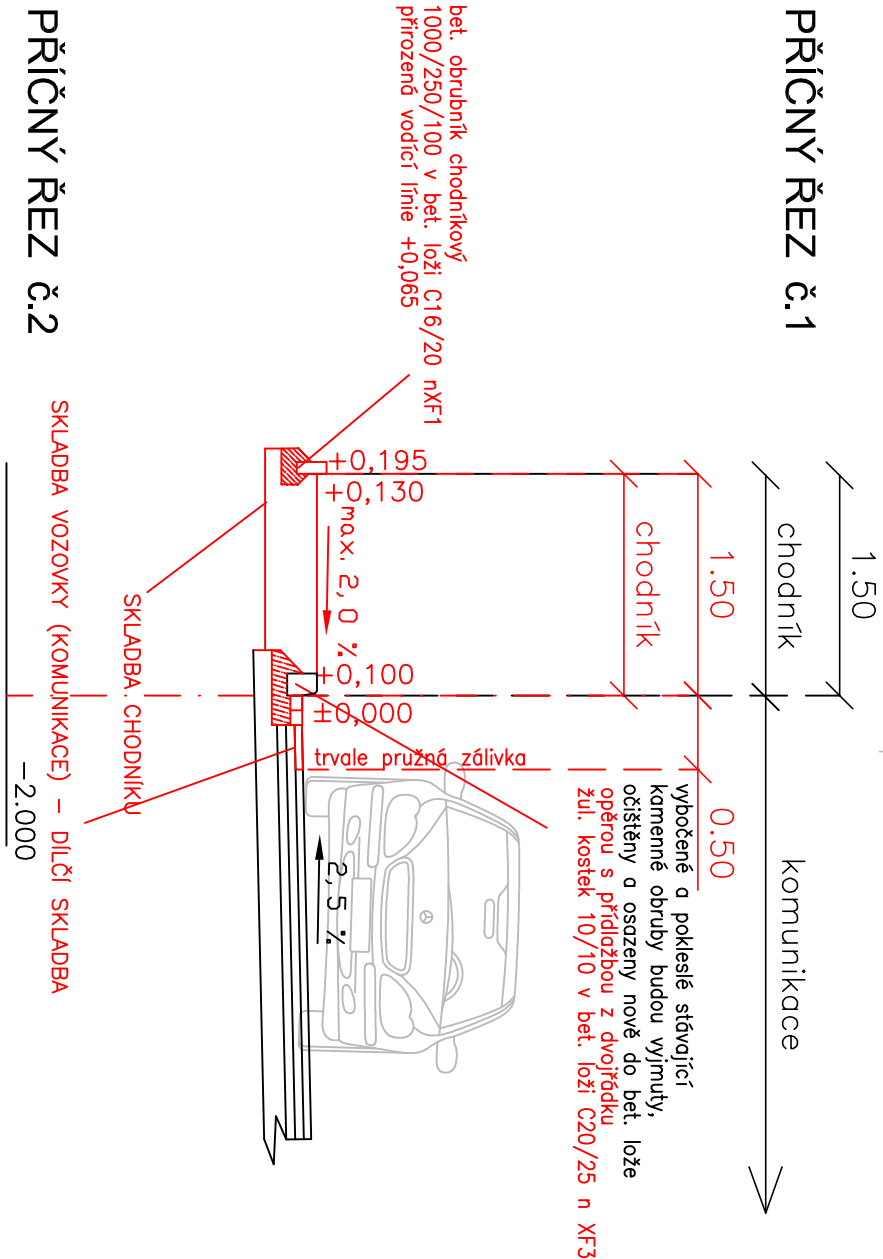
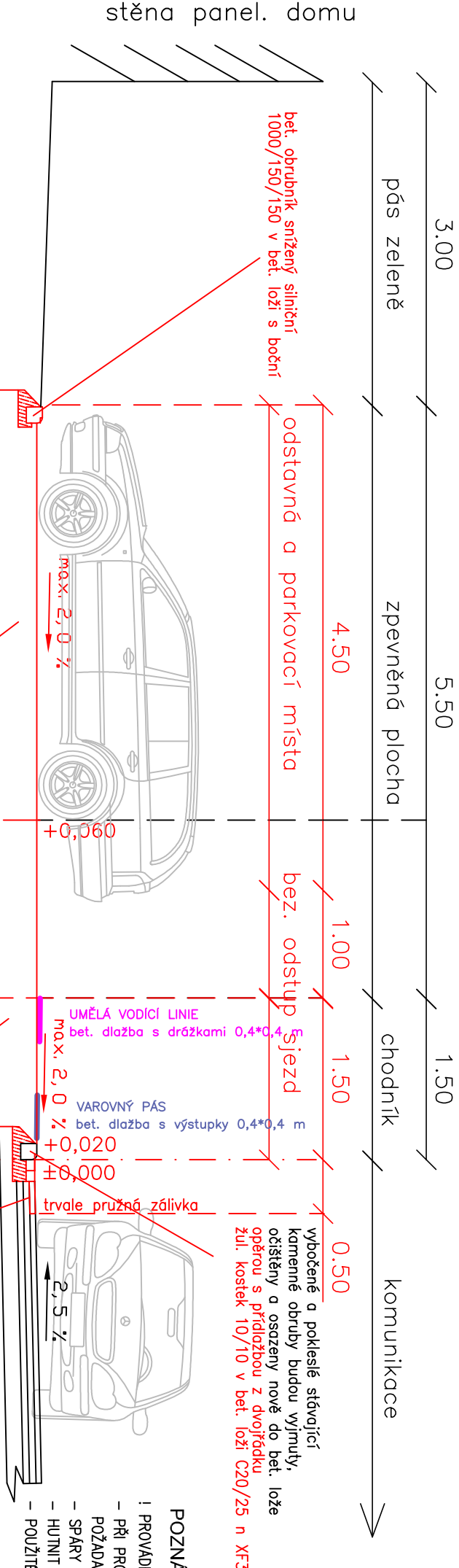


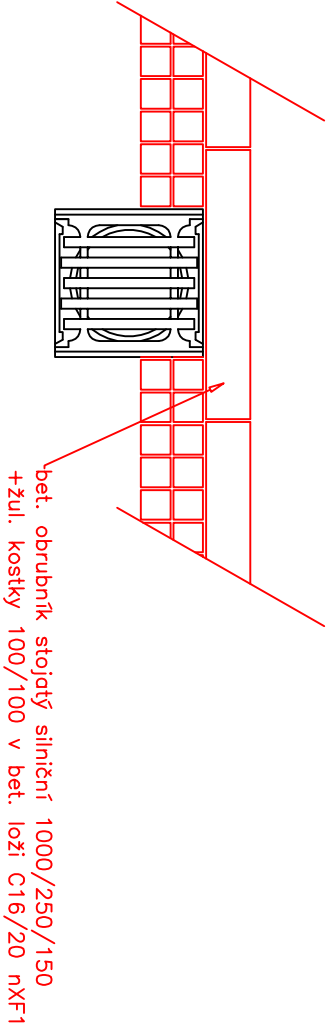
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ č.1



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ č.2



DETAIL ULOŽENÍ ULIČNÍ VPUSTI



SKLADBA VOZOVKY (KOMUNIKACE) - DÍLČÍ SKLADBA		
ASFALTOVÝ BETON - ACO11+	50 mm	EN 13108
SPOJOVACÍ POKRÝTKA	0,3 kg/m ²	ČSN 736129

SKLADBA CHODNIKU		
BETONOVÁ DLAŽBA - DL	60 mm	ČSN 736131
LOŽNÁ VRSTVA ZE ŠTĚRKU (4/8) - L	40 mm	ČSN 736126
PODSYP ZE ŠTĚRKODRŮTI (0/63) - ŠD	250 mm	ČSN 736126
ÚPRAVA ZEMNÍ PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM NA HODNOTU		
MIN. EDĚF, 2=30 MPa, POKUD ZKOUŠKA NESPLNÍ POŽADAVEK,		
NUTNO PROVÉST AKTIVNÍ ZÓNU		
CELKEM	350 mm	

Návrh dle TP 170 konstrukce D2-D-1, TDZ VI pro podlaží P III

SKLADBA SJEZDU		
BETONOVÁ DLAŽBA - DL	80 mm	ČSN 736131
LOŽNÁ VRSTVA ZE ŠTĚRKU (4/8) - L	40 mm	ČSN 736126
PODSYP ZE ŠTĚRKODRŮTI (0/63) - ŠD	250 mm	ČSN 736126
ÚPRAVA ZEMNÍ PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM NA HODNOTU		
MIN. EDĚF, 2=30 MPa, POKUD ZKOUŠKA NESPLNÍ POŽADAVEK,		
NUTNO PROVÉST AKTIVNÍ ZÓNU		
CELKEM	370 mm	

Návrh dle TP 170 konstrukce D2-D-1, TDZ VI pro podlaží P III

SKLADBA parkoviště		
BETONOVÁ DLAŽBA - DL	80 mm	ČSN 736131
LOŽNÁ VRSTVA ZE ŠTĚRKU (4/8) - L	40 mm	ČSN 736126
PODKLAD ZE ŠTĚRKODRŮTI (0/32)-ŠDa (třída A)	200 mm	ČSN 73 6126
PODSYP ZE ŠTĚRKODRŮTI (0/63)-ŠDa (třída A)	200 mm	ČSN 73 6126
ÚPRAVA ZEMNÍ PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM NA HODNOTU		
MIN. EDĚF, 2=45 MPa, POKUD ZKOUŠKA NESPLNÍ POŽADAVEK,		
NUTNO PROVÉST AKTIVNÍ ZÓNU		
CELKEM	520 mm	

Návrh dle TP 170 konstrukce D1-D-3, TDZ V pro podlaží P III

POZNÁMKA:

- I. PROVÁDĚT DLE ČSN 73 6121-31 A SOUVISEJÍCÍCH NOREM, TP A VZOROVÝCH LISTŮ!
- PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNÉ RESPEKTOVAT VYHLÁŠKU 398/2009 Sb. (O OBECECH TECHNICKÝCH POŽADAVCÍCH ZABEZPEČUJÍCÍCH BEZBARIÉROVÉ UŽÍVÁNÍ STAVEB
 - SPÁRY SE ZASYPÁVAJÍ KŘEMIČITÝM PÍSKEM.
 - HUTNIT LZE POUZE DLAŽBU SE SPÁRAMI VPLNĚNÝMI SPÁROVACÍM PÍSKEM.
 - POUŽITÉ MATERIÁLY PRO HMATOVÉ PRVKY MUSÍ SPLŇOVAT NAŘÍZENÍ VLADY Č. 163/2002 Sb. o TN TZOS.

ZODP. PROJEKTANT	ING. ZDENĚK VITÁSEK	Ing. Zdeněk Vitásek PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST U tenisu 2625/1 78701 ŠUMPERK tel: 776 780 588 email: zdenek.vitasek@email.cz
VED. PROJEKTU	ING. ZDENĚK VITÁSEK	
VYPRACOVAL	ING. ZDENĚK VITÁSEK	
KATASTR. ÚZEMÍ	ŠUMPERK	
OBJEDNÁVATEL	Město Šumperk, nám. Míru 1, 787 01 Šumperk	
NÁZEV PROJEKTU:		STUPEŇ PD
Rekonstrukce stávajícího chodníku a zpevněných ploch na ulici Balbínova, Šumperk		DATUM
		MĚRITKO
		FORMÁT
		ČÍSLO ZAKÁZKY
PŘÍLOHA		ČÍSLO PŘÍLOHY
Vzorové příčné řezy		100.2.3