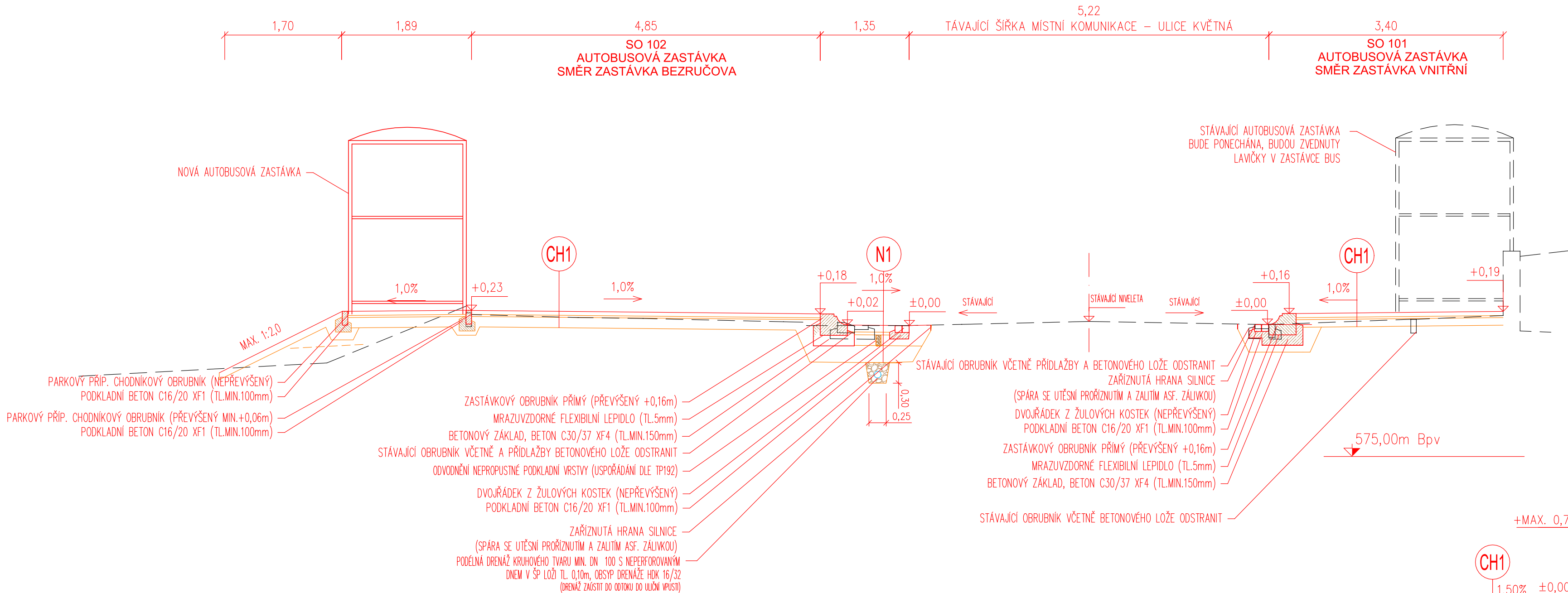
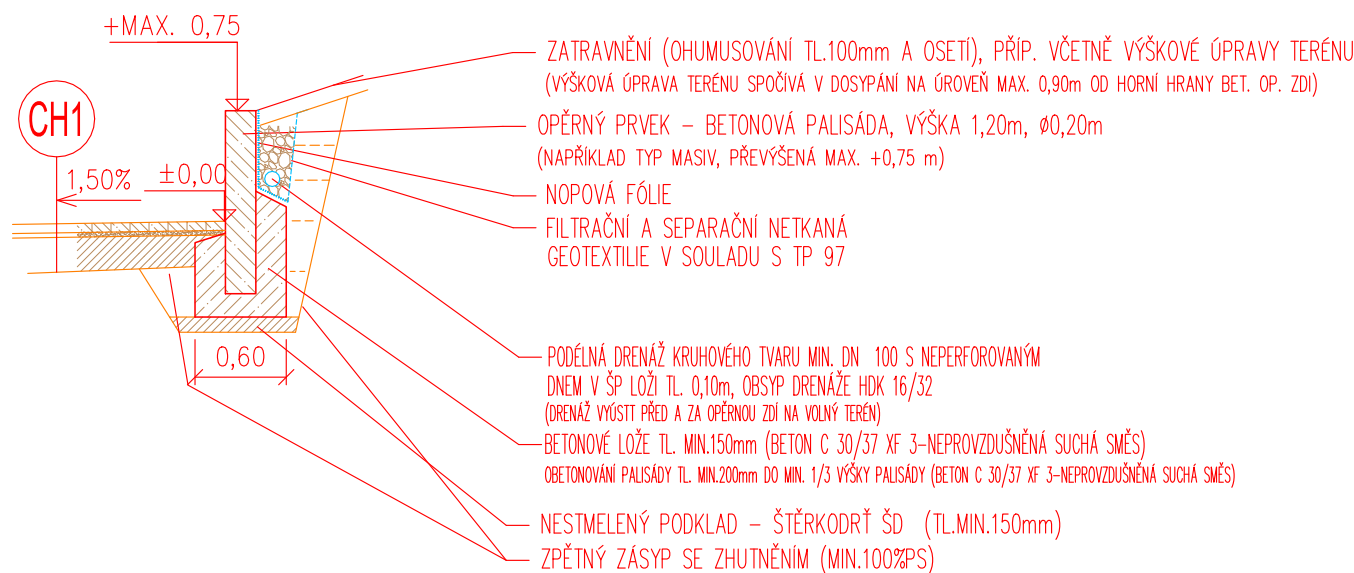


VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY
1:50

AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY



VZOROVÝ ŘEZ-PALISÁDY



SKLADBY KONSTRUKCÍ VOZOVEK

SKLADBA CH1					
CHODNÍK, NÁSTUPIŠTĚ – KRYT Z BETONOVÉ (ZÁMKOVÉ) DLAŽBY (NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY)					
BETONOVÁ DLAŽBA (ZÁMKOVÁ)	DL	60 mm	ČSN 73 6131		
LOŽE DLAŽBY – DRCENÉ KAMENIVO FR. 4/8	HDK 4/8	30 mm	ČSN 73 6131		
ŠTĚRKODRŤ	ŠDA Ge	MIN. 200 mm	ČSN 73 6126-1, ČSN EN 13285		
CELKEM		MIN. 290 mm			
ZHUTNĚNÁ ZEMNÍ PLÁŇ, Edef2=MIN.30MPa (V PŘÍPADĚ NESPLNĚNÍ NUTNÁ ÚPRAVA PODLOŽÍ VOZOVKY-AKTIVNÍ ZÓNY), MIN.100%PS					
NÁVRHOVÁ ÚROVEŇ PORUŠENÍ D2, TŘÍDA DOPRAVNÍHO ZATÍŽENÍ CH (TP 170)					
V ROZSAHU NOVE KOMUNIKACE SE MIMO STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY PROVEDE ODHUMUSOVÁNÍ					

SKLADBA N1					
AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA – KRYT ŽULOVÝCH KOSTEK (NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY)					
KAMENNÁ KOSTKA VELKÁ	DL	150 mm	ČSN 73 6131		
LOŽE DLAŽBY – DRCENÉ KAMENIVO FR. 4/8	HDK 4/8	40 mm	ČSN 73 6131		
SMĚS Z KAMENIVA STMELENÁ CEMENTEM	SC, C 8/10	210 mm	ČSN 73 6124-1, ČSN EN 14227-1		
ŠTĚRKODRŤ	ŠDA Ge	MIN. 200 mm	ČSN 73 6126-1, ČSN EN 13285		
CELKEM		MIN. 550 mm			
ZHUTNĚNÁ ZEMNÍ PLÁŇ, Edef2=MIN.45MPa (V PŘÍPADĚ NESPLNĚNÍ NUTNÁ ÚPRAVA PLÁNĚ), MIN.100%PS					
NÁVRHOVÁ ÚROVEŇ PORUŠENÍ D1, TŘÍDA DOPRAVNÍHO ZATÍŽENÍ IV (TP 170) – D1–D–1					
V ROZSAHU NOVE KOMUNIKACE SE MIMO STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY PROVEDE ODHUMUSOVÁNÍ					

PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNO VYTÝČIT VEŠKERÉ PODZEMNÍ SÍTĚ SÍTĚ NENÍ MOŽNO ODMĚŘOVAT Z TOHOTO VÝKRESU, BYLY VYNESENÝ POUZE INFORMATIVNĚ					
VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.					
ZODP. PROJEKTANT		Ing. LEOŠ POHANKA			
VYPRACOVAL		Bc. PETR JAROŠ			
KRAJ	VYSOČINA	STAVEBNÍ ÚŘAD	ŽDĀR NAD SÁZAVOU		
MÍSTO STAVBY		MĚSTO ŽDĀR NAD SÁZAVOU			
INVESTOR	MĚSTO ŽDĀR NAD SÁZAVOU ŽIŽKOVA 227/1, 591 01 ŽDĀR NAD SÁZAVOU				
AKCE		FORMÁT		4A4	Č. VÝKRESU 3
		DATUM		9/2022	
		STUPEŇ		DUSP	
		ČÍSLO ZAKÁZKY		93/22	
		ZMĚNA			
OBSAH VÝKRESU		ČÁST DOK.	MĚŘÍTKO	Č. PARÉ	
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY		D	1:50		