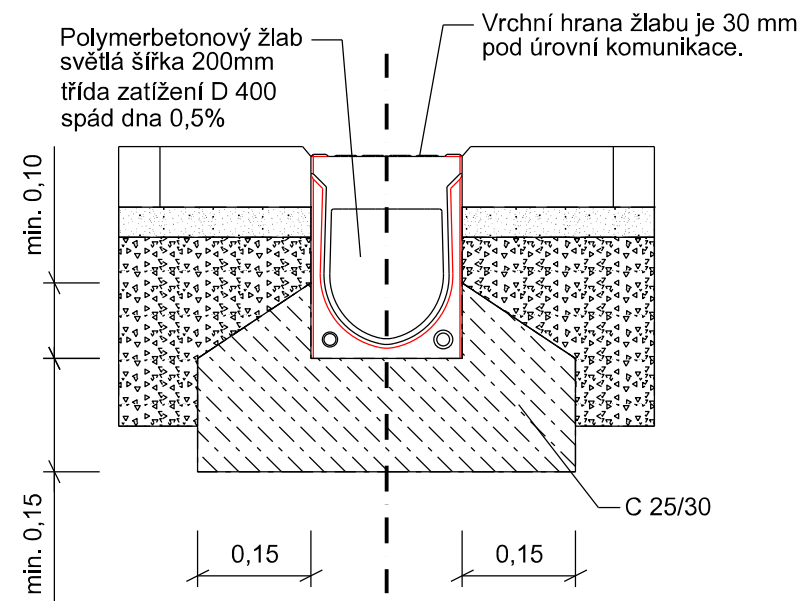
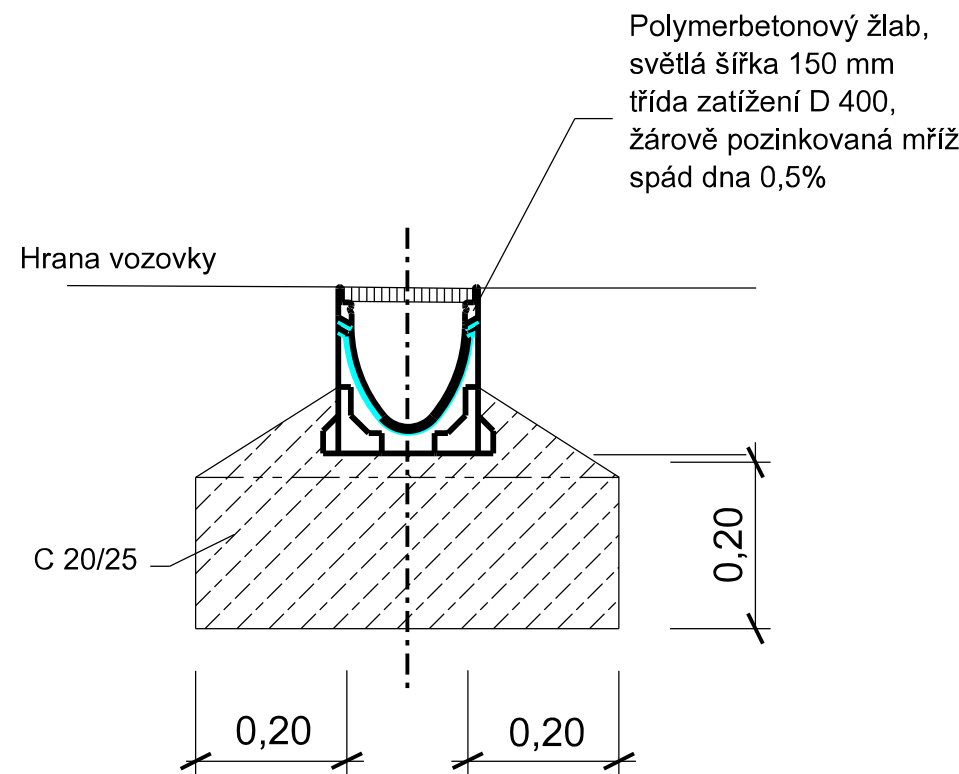


LINIOVÝ ŽLAB Č.1



LINIOVÝ ŽLAB Č.2 a Č.3





Vrchní hrana žlabu je 30 - 50 mm pod úrovní vozovky.

TABULKA DÍLŮ

Délka [m]	Žlab dl. 1,0 m	Vpust s odtokem dl. 0,5 m	Čelní stěna	Čelní stěna s odtokem	Mříž dl. 1,0 m
žlab č.1 - dl.6,0m	6	1	2	-	-
žlab č.2 - dl.4,0m	4	-	1	1	4
žlab č.3 - dl.6,0m	6	-	1	1	6
Σ	10	-	2	2	10

-	-	-
Revize	Popis revize	Datum revize

		APC SILNICE s.r.o. Projektová a inženýrská společnost Jana Babáka 11, 612 00 Brno tel.: +420 541 212 423, +420 605 204 421 E-mail: martin.rambousek@apcsilnice.cz
Zodpovědný projektant	Ing. Martin Rambousek	
Vypracoval	Ing. Petra Komendová	
Kontroloval	Ing. Josef Šebek, MBA	

		AQUA PROCON s.r.o. Projektová a inženýrská společnost Palackého tř. 12, 612 00 Brno tel.: +420 541 426 011 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz
Vedoucí projektu	Ing. Vladimír Oppelt	
Vedoucí dílčího projektu	Ing. Martin Rambousek	

Investor	město Třebíč	
Objednatel	město Třebíč	

Formát	2A4	Měřítko	1:10	Stupeň	DPS/ZD	Datum	12/2022	Zakázkové číslo	1585021-18
--------	-----	---------	------	--------	--------	-------	---------	-----------------	------------

Projekt			REVITALIZACE ULICE DVORSKÉHO, TŘEBÍČ		
D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ D.1 - SO 01 KOMUNIKACE, CHODNÍKY A ZPEVNĚNÉ PLOCHY, MOBILIÁŘ, SADOVÉ ÚPRAVY			Souprava		
Příloha	VÝKRES LINIOVÉHO ŽLABU		Číslo přílohy D.1.9	Revize 0	