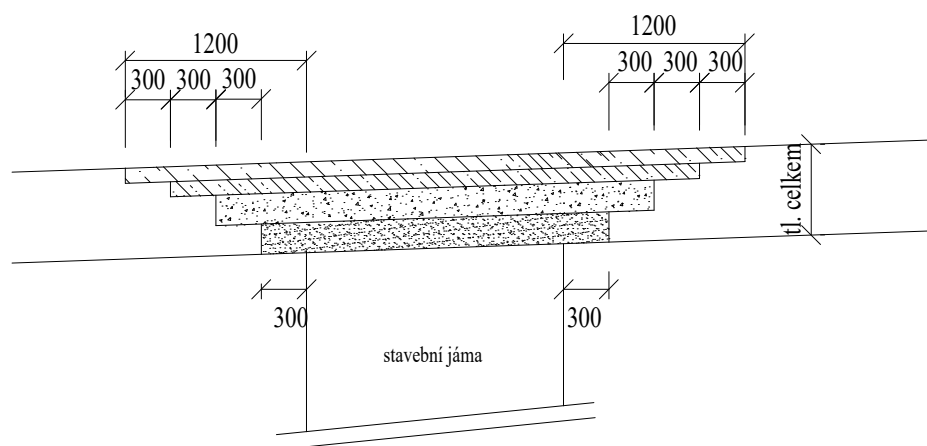


VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY OPRAV MÍSTNÍ VOZOVKY

Stávající povrch - asfaltový beton

- ASFALTOVÝ BETON OBRUSNÝ - ACO 11+ TL. 50 mm
- ASFALTOVÝ BETON PODKLADNÍ - ACP 22+ TL. 100 mm
- SMĚS STMELENÁ CEMENTEM - SC 0/32 TL. 200 mm
- ŠTĚRKODRŤ - ŠD 0/32 TL. 150 mm
- TL. 500 mm
- MEZI VRSTAVAMI ASFALTOVÝCH BETONŮ BUDE PROVEDEN SPOJOVACÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ - 0,7 kg.m-2
- MEZI VRSTVOU ASFALTOVÉHO PODKLADNÍHO BETONU A STMELENÉ SMĚSI BUDE PROVEDEN ASFALTOVÝ SPOJOVACÍ POSTŘÍK - 0,7 kg.m-2



POZNÁMKY:

- SKLADBA VOZOVKY JE PŘEDPOKLÁDANÁ - bude upřesněna po provedení sond. OPRAVA BUDE PROVEDENA S NAVÁZÁNÍM JEDNOTLIVÝCH STÁVAJÍCÍCH VRSTEV.
- ZPĚTNÝMI ÚPRAVAMI NESMÍ DOJÍT KE ZMĚNĚ NIVELETY A SPÁDOVÝCH POMĚRŮ VOZOVKY, ODVODNĚNÍ.

Vypracoval:	Marcela Skříčková	Marcela Skříčková autorizovaný technik ČKAIT Jiráskova 514, 666 01 Tišnov tel.: 723 104 072 e-mail: skrickova.m@seznam.cz	
Zodpovědný projektant:	Marcela Skříčková		
Kraj: Jihomoravský	K. ú.: Tišnov		
Objednatel:	Město Tišnov		
Akce:	Tišnov ZŠ nám. 28. října - odlučovač tuků z kuchyně: výměna		Paré č.
Část:	D.2 Inženýrské stavební objekty	Datum:	04/2020
Název přílohy:	SO 01 Výměna odlučovače tuků z kuchyně Oprava vozovky	Měřítko:	-
		Formát:	1 x A4
		Stupeň:	DPS
		Číslo výkresu:	D.2-01-04