



- ASFALTOVÝ BETON OBRUSNÝ MODIF.	ACO 11S	4 cm	ČSN EN 13108-1
- SPOJOVACÍ ASFALTOVÝ POSTŘÍK	PS - E	0,30 kg/m ²	ČSN 736129
- ASFALTOVÝ BETON LOŽNÍ MODIF.	ACL 16S	6 cm	ČSN EN 13108-1
- SPOJOVACÍ ASFALTOVÝ POSTŘÍK	PS - E	0,30 kg/m ²	ČSN 736129
- ASFALTOVÝ BETON PODKLADNÍ MODIF.	ACP 22S	7 cm	ČSN EN 13108-1
- INFILTRAČNÍ POSTŘÍK	PI - E	0,70 kg/m ²	ČSN 736129
- SMĚS STMELENÁ CEMENTEM	SC C 8/10	13 cm	ČSN EN 14227
- ŠTĚRKODRŤ fr. 0/32	ŠD _A	25 cm	ČSN 736126-1
CELKEM		55 cm	

PLÁNE_{def}, 2 >= 45,0 MPa

POKUD NEBUDE POŽADOVANÁ ÚNOSTNOST, BUDE PŘIKROČENO K SANACI:

- ŠTĚRKODRŤ fr. 0 - 63 ŠD_A 30 cm ČSN 736126-1
- GEOTEXTILIE 300 g/m² ČSN EN 13249

ZMĚNA Č.1. - ZMĚNA TIPU POVRCHU
ZMĚNA Č.2. - ODMANĚNÍ POVRCHU ÚPRAVY ZÁLIVU U KOSTELA

Souřadnicový systém: JTSK			Výškový systém: B.p.v	
Zodp. projektant:	Vedoucí projektant:	Vypracoval:	<div>ViaDesign, s.r.o. Na Zahradách 16, 690 02 Břeclav Tel. 519 326 370 e-mail: viadesigne@viadesigne.eu</div>	
Ing. Bořek Zvěďělík 	Ing. Bořek Zvěďělík 	Jiří Pihar 		
MěÚ: Břeclav		KrÚ: Jihomoravský	Formát:	3 x A4
Oblednatel: Město Břeclav			Datum:	IV/2019
Akce: Břeclav - úpravy na trasách linek městské hromadné dopravy a stanovení dopravního značení			Číslo zakázky:	VD06718
			Měřítko:	1 : 50
Objekt: SO 103 Záliv pro zastávku nám. TGM			Stupeň dokumentace: DUSP	Výtisk číslo:
Příloha: Vzorový příčný řez - plyn			Příloha číslo: D.1.1.2.c.3.	