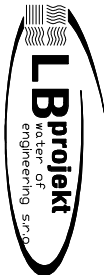


DLAŽBA Z KOSTEK K8/10/10 – DL	100 mm
LOŽE ŠD 4/8 – L	40 mm
VRSTVA ZE SMĚSI STMELENÉ CEMENTEM – SC C 8/10	210 mm
ŠTĚRKODRŤ – ŠD B 0/63 (60 MPa) ČSN 73 6126	200 mm
GEOTEXTILIE GEOLON PP 60	(300 mm)
VÝMĚNA PODLOŽÍ V PŘÍPADĚ NEJEDNOSNÉ ZEMLÍ PLANÉ ZA ŠTĚRKODRŤ ŠD B 0/63	
HUTNĚNÁ ZEMLNÍ PLÁŇ (45 MPa)	
CELKEM	550 mm (850 mm)

NAMRHL/VYPRACOVAL:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VEDOUcí PROJEKTANT:	TECHNICKÁ KONTROLA:
ING. JINKOVÁ	ING. BARTIČEK	ING. LAZÁREK, DIŠ.	ING. ZEŽULA
KRAJ: JIHOOMORAVSKÝ		KATASTR. OZEMÍ: ŘEČKOVCE	
INVESTOR: BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE A. S. Reneskaá třída 787/1a, 639 00, Brno – Štýřice			
AKCE: ŘEČKOVCE PALACKÉHO NÁM. OPRAVA STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE A CHODNÍKŮ: KOMUNIKACE - VĚTEV B A C, VČETNĚ POCHŮZÍCÍH PLOSH			
VZOROVÝ PODĚLNÝ PROFIL ZPOMALOVACÍHO PRAHU - C			

	
Mojmítrovo nám. 3105/6a 612 00 Brno IČ: 29262747, TEL.: 605 114 896	
DATUM:	03/2018
STUPEŇ:	DSP+DPS
FORMAT:	1x A4
MĚŘÍTKO:	
1:50	ČÍSLO PŘÍLOHY: C.9.



Mojmírovo nám. 3105/6a 612 00 Brno
IČ: 29262747, TEL.: 605 114 896

DATUM: 03/2018

STUPEŇ: DSP+DPS

FORMAT: 1x44

MĚŘÍTKO: číslo přílohy: