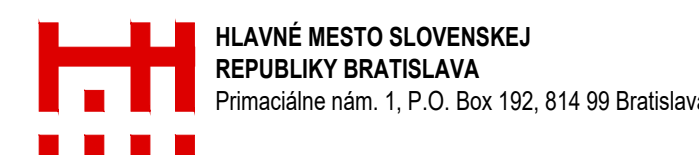


STAVEBNÍK:



1. KONŠTRUKCIA I. – KOMUNIKÁCIA

ASFALTOVÝ BETÓN MODIFIKOVANÝ	AC ₁₁ -I PWB 45/80	STN 73 6121	50 mm
SPOJOVACÍ ASFALTOVÝ POSTREK	PS	STN 73 6129	0,5 kg/m ²
ASFALTOVÝ BETÓN	AC ₂₂ -II 50/70	STN 73 6121	75 mm
INFILTRAČNÍ POSTREK	PI	STN 73 6129	0,8 kg/m ²
CEMENTOVÁ STUPEŇNÁ ZVRSTVĚNÍ ZMĚS	C8/M 38/10	STN EN 14227-1	180 mm
STRUKOVINNA FR. 0-63	0/63 _{0,75}	STN EN 12385	200 mm
KONSTRUKČNÍ PŮLA ZHUTNĚNÁ NA E _{req} =min.45 MPa		SPOLU	500 mm

2 KONŠTRUKCIA II. – CYKLOCHODNÍK

ASFALTOVNÝ BETÓN (ČERVENÝ ASFALT)	AC ₈	STN EN 13108-1	40 mm
SPLOVNÁCI ASFALTOVNÝ POSTREK	PS	STN 73 6129	0,5 kg/m ²
ASFALTOVNÝ BETÓN	AC ₂₂	STN EN 13108-1	100 mm
INFILTRAČNÝ POSTREK	PI	STN 73 6129	0,8 kg/m ²
ŠTRKODRVA FR. 0-32	0/32 _{0,75}	STN EN 13242+A1	210 mm
CHYBNÁ TKANÁ GEOTRÉŽA			

KONSTRUKČNÁ PĽAŇ ZHUTNENÁ NA $E_{600} = \text{min.} 30 \text{ MPa}$

3) KONSTRUKCIA III. – CHODNÍK / NASTU
OST. PLATBA

KAMENNÁ DRVINA FR. 4-8 KD

CEMENTOM SPEVNENÁ ZPŇATÁ ZMES OBGH C5/8
 Účinnosť od 01.07.2019 do 31.12.2019

CHYBNÁ TKANÁ GEOMETRIJA

KONSTRUKČNÍ PLOŇ ZHUTNĚNÁ NA $E_{d02} = \text{min.} 30 \text{ MPa}$


4 KONŠTRUKCIA IV. – CYKLUS ODPOČÍVAJ

BET. DIAŽBA
KAMENNÁ DEJINA FR. 4-8

CEMENTOM SPEVNENÁ ZPŇITÁ ZMES OBGM 05/6

ŠTEKODRNA FR. 0-32 0/32
GLADNÉ TVANÉ ČERNÉŽA

KONŠTRUKČNÁ PŮŤ ZHUTNENÁ NA $E_{0,2} = \min. 30 \text{ MPa}$

OBJEDNÁVATEĽ:	JTRE a.s. DVOŘÁKOVŤO NÁBŘEŽIE 10, 811 02 BRATISLAVA	
ČÍSLO ZAKÁZKY		

[illegible]