
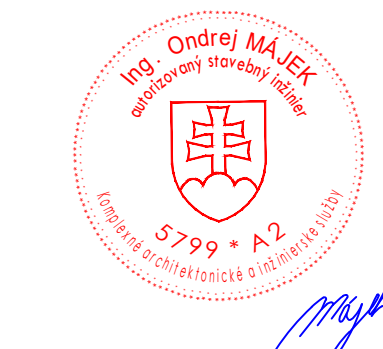



STAVEBNÍK:
 HLAVNÉ MESTO SLOVENSKEJ REPUBLIKY BRATISLAVA
Primaciálne nám. 1, P.O. Box 192, 814 99 Bratislava 1



① KONŠTRUKCIA I. – VJAZD A VÝJAZD			
ASFALTOVÝ BETÓN MODIFIKOVANÝ	AC ₁₁₋₁ PWB 45/80	STN 73 6121	50 mm
SPŮLOVÁCI ASFALTOVÝ POSTREK	PS	STN 73 6129	0,5 kg/m ²
ASFALTOVÝ BETÓN	AC ₂₂ II-50/70	STN 73 6121	70 mm
INFILTRAČNÝ POSTREK	PI	STN 73 6129	0,8 kg/m ²
CEMENTOM SMIEŠANÁ ZRŇNÁ ZMES	CBGM C8/10	STN EN 14227-1	180 mm
ŠTRKODRŽNA FR. 0-63	0/63 ₀₋₇₅	STN EN 12385	200 mm
KONŠTRUKČNÁ PŮŤ ZHUTENÁ NA E _{mod} ≥min.45 MPa	SPOLU		500 mm
② KONŠTRUKCIA II. – CYKLOCHODNÍK			
ASFALTOVÝ BETÓN (ČERVENÝ ASFALT)	AC ₈	STN EN 13108-1	40 mm
SPŮLOVÁCI ASFALTOVÝ POSTREK	PS	STN 73 6129	0,5 kg/m ²
ASFALTOVÝ BETÓN	AC ₂₂	STN EN 13108-1	100 mm
INFILTRAČNÝ POSTREK	PI	STN 73 6129	0,8 kg/m ²
ŠTRKODRŽNA FR. 0-32	0/32 ₀₋₇₅	STN EN 13242+H1	210 mm
OHYBNÁ TRÁVA GEOMREŽA	SPOLU		350 mm
③ KONŠTRUKCIA III. – SPŮLOVACÍ OSTROVČEK			
BET. DLAŽBA	KD	STN EN 13242+H1	80 mm
KAMENNÁ DŘÍNA FR. 4-8	KD	STN EN 13242+H1	40 mm
CEMENTOM SMIEŠANÁ ZRŇNÁ ZMES	CBGM C5/6	STN EN 206-1	100 mm
ŠTRKODRŽNA FR. 0-32	0/32 ₀₋₇₅	STN EN 13242+H1	210 mm
OHYBNÁ TRÁVA GEOMREŽA	SPOLU		430 mm
④ KONŠTRUKCIA IV. – SPŮLOVACÍ OSTROVČEK			
BET. DLAŽBA	KD	STN EN 13242+H1	80 mm
KAMENNÁ DŘÍNA FR. 4-8	KD	STN EN 13242+H1	40 mm
CEMENTOM SMIEŠANÁ ZRŇNÁ ZMES	CBGM C5/6	STN EN 206-1	100 mm
ŠTRKODRŽNA FR. 0-32	0/32 ₀₋₇₅	STN EN 13242+H1	210 mm
OHYBNÁ TRÁVA GEOMREŽA	SPOLU		430 mm

OBJEDNÁVATEL:	JTRE a.s. DVOŘÁKOVÁ NABŘEŽÍ 10, 811 02 BRATISLAVA
ČÍSLO ZAKÁZKY	



STAVBA		„Úprava cestného telesa miestnej komunikácie Devínskej cesty pre účely vytvorenia medzinárodnej Moravsko-Dunajskej cyklotrasy“		 PROKOS s.r.o. Bílá 10 851 10 Bratislava TEL: FAX: +421-2-62620005 osobny.maj@prokos.sk	
ČASŤ	D2	OBJEKT	SO 100.2 Cyklotrasa, úsek „B“ SO 101.2 Úprava komunikácie - Devínska cesta, úsek „B“	STUPEŇ	DRS
Úsek „B“				OKRES	
PRÍLOHA		Charakteristické priečne rezy		BRATISLAVA	
STAVEBNÍK		HLAVNÉ MESTO SLOVENSKEJ REPUBLIKY BRATISLAVA, PRIMACIÁLNE NÁM. 1, BRATISLAVA		KATASTRÁLNE ÚZEMIE	
HLAVNÝ NAZ. PROJ. ing. Ondrej Málek		TECH. KONTROLA Ing. Peter Hubovčák		BRATISLAVA - DEVÍN	
ZOOP. PROJ. ing. Ondrej Málek		DATUM 05.2025		VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpiv	
VÝPRAVACIÁL ing. Pavol Kuna		FORMÁT 16x44		MIERKA 1:100	
				5	
				CISLO PRÍLOHY	