

DIAŽBA PRE SLABOZRAKÝCH

VAROVNÝ PÁS:
 Farbné kontrastný pás s charakteristickou ponukovou štruktúrou, zjednotenou ako výstupky tvaru guľôčiek zhrubkou s priemerom 2,0 - 2,5 cm a výškou ca 0,5 cm. Šírka pásu je 40 cm. Nastáva zhrubkou sa vyznačuje 4 s na dlžku.
 plocha zhrubkovej farbenej diažby spolu 3,1 m²

komunikácia plocha 700 m²
asfaltobetónová - obnová krytu

asfaltový pás h1 AS5 II h: 5 cm SNT 73 8121 TP SSS 062003
 MKK G1-Amer glass 50x50, 1,6 ASE h: 6 cm SNT 73 8122
 spojovací materiál 1,5 kg/m² AS5 II h: 6 cm SNT 73 8121
 spojovací materiál 1,7 kg/m² SNT 73 8129



LEGENDA - RIEŠENÉ PLOCHY

spolu 180 m²

komunikácia plocha 49 m²
asfaltobetónová

asfaltový pás h1 AS5 II h: 5 cm SNT 73 8121 TP SSS 062003
 MKK G1-Amer glass 50x50, 1,6 ASE h: 6 cm SNT 73 8122
 spojovací materiál 1,5 kg/m² AS5 II h: 6 cm SNT 73 8121
 spojovací materiál 1,7 kg/m² SNT 73 8129

zelen plocha 77 m²
 trávnik h: 15 cm

pojzdňný prstenec plocha 9 m²
diažba 10 cm

zvlhčová diažba betónová MK20 h: 10 cm SNT 73 8124
 podkladový materiál C8/10 h: 3 cm SNT 73 8121
 MKK G1-Amer glass 50x50, 1,6 ASE h: 10 cm SNT 73 8122
 spojovací materiál 0,7 kg/m² KSI 1 h: 17 cm SNT 73 8124
 keramická spásovacia emalovaná h: 20 cm SNT 73 8126
 štruktúra S1 h: 20 cm SNT 73 8126
 zhrubka pásu (D100)PS resp. (D=4-7)S h: 20 cm SNT 73 8126
 SPOU mlt. h: 80 cm

chodník plocha 13 m²
diažba 6 cm + 3 m šlepečká dl.

zvlhčová diažba betónová MK20 h: 6 cm SNT 73 8124
 podkladový materiál C8/10 h: 4 cm SNT 73 8121
 MKK G1-Amer glass 50x50, 1,6 ASE h: 10 cm SNT 73 8122
 spojovací materiál 0,7 kg/m² KSI 1 h: 17 cm SNT 73 8124
 keramická spásovacia emalovaná h: 20 cm SNT 73 8126
 štruktúra S1 h: 20 cm SNT 73 8126
 zhrubka pásu (D100)PS resp. (D=4-7)S h: 20 cm SNT 73 8126
 SPOU mlt. h: 80 cm

parkovacie stĺžiská - rozšírenie diažba 8 cm plocha 29 m²

zvlhčová diažba - mikroval UNWELLE h: 8 cm
 ležko - cementová malta MK20 h: 4 cm
 podkladový materiál C8/10 h: 10 cm
 štruktúra S1 h: 20 cm
 MKK G1-Amer glass 50x50, 1,6 ASE h: 20 cm
 zhrubka pásu (D100)PS resp. (D=4-7)S mlt. h: 42 cm
 SPOU

V rámci navrhovanej úpravy krížovky dôjde k zriadeniu okružnej krížovky so stredovým vyvýšeným zatravněným ostrovčekom o polomere 2,5 m.
 Dôjde k preloženiu autobusových zastávok na ulicu Lackovu, existujúce zastávky na ul. Zlatickej a Adamovej sa zrušia.
 Na ulici Zlatickej dôjde k rozšíreniu parkovacích miest - z 10 šikmých miest sa zriadi 17 kolmých miest, vrátane 1 miesta pre invalidných.
 Na vjazd z krížovky na Lackovej ulici sa zriadi tri pozdĺžne miesta.
 Obnoví sa obrúsna vrstva krytu vozovky v krížovke, doplní sa odvodňovací žlab na najvyššej kote ríšenej krížovky - na krížovkovej veľve Adamova ulica.



PT-INŽINIERING S.R.O.
 Ing. Pavel Tili
 KOPÉ 31111C, 04023 Kášteň II

OBEDOVATEL	MESTSKÁ ČASŤ KOŠICE - mestská časť	PRŮJEMNÍK	Ing. P. Tili
INVESTOR	MESTSKÁ ČASŤ KOŠICE - mestská časť	PROJEKTANT	Ing. P. Tili
ZODPOVEDNÝ VYPRÁVACOVÁK	Ing. P. Tili	OKRES KOŠICE IV	Ing. P. Tili
NÁZOV AKCIE	Košice - Mestská časť Kráľova krížovka ul. Zlatica - Adamova - Lackova	FORMÁT	Január 2021
OBJEKT	Úprava dopravného riešenia krížovky r.2020	MEŠTNO	1:200
NÁZOV VÝKRESU	Stavebné úpravy	STRUŽI	ZSRU
		ČÍSLO ŽIAKOV	PI-2020-09-145
		ARCHIVNE ČÍSLO	
		ČÍSLO VÝKRESU	02