



LEGENDA

Hranica riešeného územia

Existujúce stavby

Existujúce trávnaté plochy

SKLADBA VRSTVIE CHODNÍKOV (SO 201.1 - Stavebná úprava komunikačnej siete)

DL1

Dlažba PREMAC platne Ester 50/50/5cm farba sivo-grafitová
roznášacia vrstva (kamenná drť, frakcia 4-8 mm do spádu)
štrkodrva, frakcia 16 - 32 mm
štrkodrva, frakcia 32 - 63 mm
rastlý terén

50 mm
50 mm
100 mm
120 mm

208 m2

Systém kladenia dlažby:

DL2

Dlažba PREMAC Korzo 24/24/7 farba sivá
roznášacia vrstva (kamenná drť, frakcia 4-8 mm do spádu)
štrkodrva, frakcia 16 - 32 mm
štrkodrva, frakcia 32 - 63 mm
rastlý terén

70 mm
30 mm
100 mm
120 mm

338 m2

Systém kladenia dlažby:

DL3

Dlažba PREMAC Korzo 18/24/7 farba sivá
roznášacia vrstva (kamenná drť, frakcia 4-8 mm do spádu)
štrkodrva, frakcia 16 - 32 mm
štrkodrva, frakcia 32 - 63 mm
rastlý terén

70 mm
30 mm
100 mm
120 mm

249 m2

Systém kladenia dlažby:

DL4

Dlažba PREMAC Korzo 18/24/7 farba grafitová
roznášacia vrstva (kamenná drť, frakcia 4-8 mm do spádu)
štrkodrva, frakcia 16 - 32 mm
štrkodrva, frakcia 32 - 63 mm
rastlý terén

70 mm
30 mm
100 mm
120 mm

166 m2

Systém kladenia dlažby:

Parkový betónový obrubník, sivá farba, 50x25x5 cm

428 bm

Doplnenie prepojavacieho chodníka podľa požiadavky objednávateľa

124 m2

Parkový betónový obrubník, sivá farba, 50x25x5 cm, doplnenie podľa požiadavky objednávateľa

123 bm

LEGENDA (SO 201.2 - Prestavba porastov drevín)

Dreviny pôvodné listnaté /perspektívne/

Dreviny pôvodné ihličnaté /perspektívne/

Dreviny pôvodné listnaté /na dožitie/ Náhrada 5-10 rokov

Dreviny pôvodné ihličnaté /na dožitie/ Náhrada 5-10 rokov

Dreviny pôvodné - nutnosť osadiť pochádznu mrežu

Dreviny novonavrhované

Živé ploty - protihlukové prvky v území

LEGENDA - SO 301 - Prvky urbánneho designu

Gumový ukončovaci diel (SO 301 - Prvky urbánneho designu)

26 bm

Gumová dopadová plocha www.najkrasije.ihriská.sk, farba zelená (SO 301 - Prvky urbánneho designu)

51 m2

DL3

Dlažba PREMAC Korzo 18/24/7 farba sivá
roznášacia vrstva (kamenná drť, frakcia 4-8 mm do spádu)
štrkodrva, frakcia 16 - 32 mm
štrkodrva, frakcia 32 - 63 mm
rastlý terén

70 mm
30 mm
100 mm
120 mm

Parkový betónový obrubník,
sivá farba, 50x25x5 cm

POZNÁMKA :

0 10m 20 m 50 m 100 m

Objednávateľ projektovej dokumentácie : MESTO NITRA, Štefánikova trieda 60, 950 06 Nitra

Dátum : Máj 2017

Spracovateľ projektovej dokumentácie : Ing. arch. Jura TURÁNYI - autorizovaný architekt SKA, reg. číslo 0362 AA

Mierka výkresu : 1 : 200

Projektant : Ing. arch. Jura TURÁNYI - autorizovaný architekt SKA, reg. číslo 0362 AA

Formát výkresu : 8 A4

Ing. arch. Miroslav HROŠOVSKÝ - autorizovaný architekt SKA, reg. číslo 1416 AA

Podpis :

Názov stavby (dokumentácie) : REGENERÁCIA VYBRANÝCH VNÚTROBLOKOV - OBYTNÝ SÚBOR PÁROVCE, NITRA

Autizačná pečatka :

Spolu s projektovou dokumentáciou : Realizačný projekt stavby

Miesto stavby : Slovenská republika, Nitriansky kraj, okres NITRA, mesto NITRA, obytná zóna Párovce

Katastrálne územie : Nitra

Parcelné číslo pozemku : 858/1, 819/1, 819/6, 819/7, 819/8, 819/9, 819/10, 819/11, 819/12

Charakteristika parciel : Zastavané plochy a nadvaznosti, Ostatné plochy

Navrhované stavebné objekty : SO 201.1 Stavebná úprava komunikačnej siete

Navrhované prevádzkové súbory :

Profesia : ARCHITEKTÚRA A STAVEBNÁ ČASŤ

Názov výkresu : Návrh riešeného územia - časť 2

Číslo výkresu : 05a