



STAVERNÉ OBJEKTY

SO 01 VODOZÁDRŽNÉ OPATRENIE - IHRISKO JAMA A DAŽDOVÁ ZÁHRADA
SO 02 VODOZÁDRŽNÉ OPATRENIE - HLAVNÉ POCHODZNE A OBSLUŽNÉ PLOCHY
SO 03 VODOZÁDRŽNÉ OPATRENIE - MULTIFUNKČNÉ IHRISKO S DAŽDOVOU ZÁHRADOU
SO 04 VODOZÁDRŽNÉ OPATRENIE - ZÓNA POD LIPOVOU ALEJOU
SO 05 VODOZÁDRŽNÉ OPATRENIE - FITNESS LÚKA
SO 06 VODOZÁDRŽNÉ OPATRENIE - LETNÁ TERASA
SO 07 VODOZÁDRŽNÉ OPATRENIE - RUŽOVÁ ZÁHRADA

LEGENDA ZTI:
JESTVUJÚCI VEŘEJNÝ VODOVOD DN100
JESTVUJÚCA VODOVODNÁ PRÍPOJKA HDPE d32 (REŠTÁURÁCIA KOLIESKO)
NAVRHOVANÁ VODOVODNÁ PRÍPOJKA HDPE d32 (VODNÉ PRVKY V PARKU)
HRANICA STAVEBNÝCH OBJEKTŮV

LEGENDA ELE:
ROZVÁDZAČ RS
KÁBLE CYKY-J 5x6 + FEZn
KÁBLE CYKY-J 5x2,5, CYKY-J 3x2,5 + FEZn
REZOVÁ KÓTA

- SVIETIDLO: napr. UX Sport V3 100W 5000K
STOŽAR: pozorovateľný kufelový s prírubou napr. STK 60/60/3P1, v=6m
VÝLOŽNÍK: Na 2 svislé
ZÁKLAD: prefabrikovaný základ aj so základovým roštom
STLP KUFELOVÝ S PRÍRUBOU napr. STK 60/40/3P14, v=4m
ZÁKLAD: prefabrikovaný základ aj so základovým roštom

LEGENDA - plán organizácie dopravy (trvalé DZ)

325 ZVISLÁ DOPRAVNÁ ZNAČKA - návrh
návrh na určenie DZ
VODOROVNÁ DOPRAVNÁ ZNAČKA - návrh
návrh na určenie DZ

LEGENDA - funkčné a materiálové členenie dopravných plôch

NEMOTORISTICKÁ KOMUNIKÁCIA ftr.D3 (peši chodník)
ParkBeton C16/20, STN EN 206-1, hr.150mm
NEMOTORISTICKÁ KOMUNIKÁCIA ftr.D3 (peši chodník)
kryt Miat so spojom STABILIZER, hr.60mm
NEMOTORISTICKÁ KOMUNIKÁCIA ftr.D3 (peši chodník - plný profil)
kryt AC 8 O, CA 35/50-75, II, STN EN 13108-1, hr.50mm + PI 0,5kg/m²
NEMOTORISTICKÁ KOMUNIKÁCIA ftr.D3 (peši chodník - rekonštrukcia krytu)
kryt AC 8 O, CA 35/50-75, II, STN EN 13108-1, hr.50mm + PI 0,5kg/m²
MANIPULAČNÁ PLOCHA / Prídlážba
kryt: betónová dlažba Semmelrock (typ NATURO 102x92x60mm - biela)
MANIPULAČNÁ PLOCHA / vodopriepustná plocha
kryt: betónová dlažba Godelmann (typ LUNIX 600x450x120mm)
MANIPULAČNÁ PLOCHA / vodopriepustná plocha
kryt: kamenná dŕva fr.4/16 so stabilizačnou plastovou rohožou
PEŠIE PREPOJENIE (prírodný peši chodník)
betónové dosky
PEŠIE PREPOJENIE (jestvujúca betónová dlažba - uložená nanovo)
betónová dlažba
varovný/signálny pás
úprava pre slabozrakých a nevidiacich
POZNÁMKA: Všetky úpravy sú v súlade s požiadavkami na bezbariérovosť a sú v súlade s požiadavkami na bezbariérovosť a sú v súlade s požiadavkami na bezbariérovosť.

VODOZÁDRŽNÉ OPATRENIA

Pochodné plochy - tvárnice s vegetačným krytom
Pochodné plochy - cementový betón
Pochodné vodopriepustné plochy - EPDM
Pochodné vodopriepustné plochy - plavený štrk 4-8 mm
Pochodné vodopriepustné plochy - mlat
Pochodné vodopriepustné plochy - piesok
Popínave rastliny
Vskakovacia ryha s povrchovým plošným prítokom (zo sponerých plôch)
Vskakovacia ryha s podpovrchovým prítokom (dažďová záhrada)

VEGETAČNÉ PRVKY

Strom existujúci
Strom navrhovaný
Trávnik pozdĺžový
Kvetná lúka
Záhon - trvalky
Záhon - existujúce ruže

SPEVNENÉ PLOCHY

Asfalt
Parkbetón - vodopriepustný betón
Vegetačné tvárnice - peši chodník
Vegetačné tvárnice - parkovisko
Mlatový povrch
Piesok
Štrkodrva v stabilizačnej rohoži
Betónové šlapáky - existujúce
Betónové šlapáky - navrhované
Povrch multifunkčného ihriska
Umelý vodopriepustný polyuretánový povrch
Hranica riešeného územia
Kôš navrhovaný
Osvetlenie
Navrhovaný terén - výškový bod
Existujúci terén - výškový bod
HRANICA A OZNAČENIE STAVEBNÝCH OBJEKTŮV

LEGENDA INŽINIERSKÝCH SIETÍ

ihličnatý strom
krik zeleň
obrubník
betón
budova
zábradlie
plot
kataster
vodovodné potrubie (BVS a.s.)
kanalizačné potrubie (BVS a.s.)
vedenie VN (ZSE a.s.)
vedenie NN (ZSE a.s.)
kábly verejného osvetlenia (Magistrát hl. mesta SR)
telekomunikačné kábly (Slovak Telekom a.s.)
telekomunikačné kábly - káblovod (Slovak Telekom a.s.)
plynové potrubie (SPP Distribúcia a.s.)
telekomunikačné kábly (ZSE a.s.)
telekomunikačné kábly (UPC Broadband s.r.o.)
telekomunikačné kábly (Sitel s.r.o.)
telekomunikačné kábly (Orange Slovensko a.s.)
teplovodné potrubie (BAT a.s.)
telekomunikačné kábly (BAT a.s.)
telekomunikačné kábly (ŽSR a.s.)
plynový uzáver, HUP
pokop
verejné osvetlenie
kanalizačná šachta, vpust
vodovodný uzáver, hydrant
rozvážacia skriňa
smetný kôš
stĺpik, stĺp
listnatý strom

POZNÁMKA:

Známené inžinierske siete a vedenia boli vyhotovené digitalizáciou zázkresov správcov inžinierskych sietí a majú len informatívny charakter. Pred začatím výkopových prác je potrebné požiadať jednotlivých správcov o ich vytyčenie.

DOPRACOVANIE PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE REVITALIZÁCIE PARKU NA RAČIANSKOM MÝTE V BRATISLAVE

INVESTOR: Mestská časť Bratislava-Nové Mesto
Junácka č. 1, 832 91 Bratislava
ARCHITEKT: Zka, s.r.o.
Žitá 14, Bratislava, 851 07
ASR: Konstrukt plus, s.r.o.
Halašova 734, 831 03 Bratislava
SPRACOVATEĽ PROJEKTU: Ing. Peter Pásečný

C. DATUM. POPIS

FÁZA: REALIZAČNÁ DOKUMENTÁCIA
DATUM: AUGUST 2020
STAVEBNÝ OBJEKT: SO 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: PRÁR OBLD

NAZOV VÝKRESU: Koordinačná situácia
VÝPRAVČOV: Dipl.-Ing. Dominika Čepelková
Ing. Peter Pásečný
KONTROLOVAL: Ing. Peter Pásečný
AUTORIZOVANÝ: Ing. Peter Pásečný

1:350 A1 RPD všetky SO 003 00