



- LEGENDA**
- RIEŠENÉ ÚZEMIE
 - OCHRANNÉ PÁSMO SIETE
- SO 01 CHODNÍKY A SPEVNENÉ PLOCHY**
- ASFALT
 - MLAT/ZHUTNENÉ KAMENIVO
 - GUMA
 - NÁŠLAPNÁ DLAŽBA
- SO 02 DROBNÁ ARCHITEKTÚRA A MOBILIÁR**
- PITNÁ FONTÁNKÁ
 - NOVONAVRHOVANÉ SEDENIE
 - NOVONAVRHOVANÉ LAVIČKY
- SO 03 KRAJINNO-ARCHITEKTONICKÉ ÚPRAVY**
- TM(XY) TERÉNNÉ MODELÁCIE
 - NAVRHOVANÉ KRY
 - EXISTUJÚCE STROMY
 - STROMY NAVRHOVANÉ NA VÝRUB
 - NOVOVYSAZENÉ STROMY
- SO 04 HRACIE A FITNESS PRVKY**
- HP(XY) NOVÉ HRACIE PRVKY
 - FT(XY) NOVÉ FITNESS PRVKY
 - BEZPEČNOSTNÉ OPLOTENIE DETS. IHRISKA
 - DOPADOVÁ ZÓNA HRACIEHO/FITNESS PRVKU

POZNÁMKA

PRED REALIZÁCIOU ROZMERY PREKONTROLOVAŤ NA STAVBE!
PRED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ VYTÝČIŤ VŠETKY INŽINIERSKÉ SIEŤE ICH SPRÁVCAMI!

1. Táto dokumentácia je v časti architektonického riešenia architektonickým dielom a je chránená autorským zákonom.
2. Každé použitie diela je podmienené udeľením súhlasu autora.
3. Autor má vyhradené právo na autorskú korektúru diela - dozor nad zhotovením stavby.
4. Dodávateľ stavby je povinný realizovať všetky práce podľa platných STN a EN s dodržaním technologických a bezpečnostných postupov, respektovať STN 738494 o prípustných rozmerových odchýlkach realizovaných konštrukcií od projektovaného stavu.
5. Odchýlky od projektu je nutné prerokovať s projektantom.
6. Všetky nové skutočnosti zistené počas stavebných prác, ktoré nie sú zohľadnené v projekte, treba konzultovať s generálnym projektantom - architektom.

+ 0,000 = 142 m.n.m. v.s. BALT p.v.

Projektant

↗

2ka, s.r.o.
 krajinní architekti
 Web: www.2ka.sk Email: 2ka@2ka.sk Tel.: +421908 581 004
 Generálny projektant

NAVRHOVANÉ RIEŠENIE: PŮDORYS A PROFILOVÉ REZY

Názov výkresu: **Revitalizácia architektonickej a parkovej úpravy parku Račianske mýto**

Názov stavby: **SO 01, SO 02, SO 03, SO 04**

Objekt: **Račianske mýto, Bratislava**

Miesto stavby: **Mesto Bratislava**

Investor: **Územné konanie**

Stupeň: **Ing. Peter Pasečný a kolektív autorov** Mierka: **1:500**

Výpracoval: **Ing. Peter Pasečný**

Dátum: **09/2014**

Formát: **4x A4**