

SKLADBA CHODNÍKA sklon 2%

- zavibrované drvené kamenivo fr. 0-4mm, hr. 30 mm farba béžová
- vrstva MSK (fr. 4/8, 8/16, 16/32) hr. 200 mm
- drvené kamenivo fr. 0/32 hr. 80-170 mm sklon 2%
- geotextília 500g
- hydroizolácia fólia mPVC hr. 1,5 mm
- separačná vrstva geotextília 500g
- konštrukcia prekrytia

Dlažobné kocky Syenit 100-120/100 mm
lemovanie okraja chodníka osadené do bet. základu zo suchej bet. zmesy

Záhonový oceľový obrubník
plech 120/5 mm

Oceľ. trn á 1,0 m

JESTVUJÚCE prekrytie toku Trnávky z roku 1911-1913

**Detail obrubníka v parčíku
m1:10**

Celková dĺžka obrubníka: 260,0 m

A

**Celková plocha mlátového
chodníka obrubníka: 517,0 m²**

B

**Celková plocha chodníka z dlaž.
kociek : 32,0 m²**

Poznámky:

- Pred asanačnými prácami zabezpečiť stavenisko!
- Pred výkopovými prácami vytýčiť všetky inž. siete ich správcami!
- Dielenskú dokumentáciu výrobkov (kamenárskych, oceľových a iných) odsúhlasiť architektom!
- Nad jestvujúcim prekrytím Trnávky realizovať ručný odkop zeminy!
- Nad konštrukciou prekrytia nesmú byť skládky materiálu, resp. je zakázaný pojazd ťažkých mechanizmov!
- Pred započatím prác je nutné staticky zabezpečiť (podstojkovať) konštrukciu prekrytia Trnávky!
- Prípadné nejasnosti a všetky zmeny a úpravy PD konzultovať s projektantom!
- Výber kameňa a konečné úpravy povrchov a farieb odsúhlasiť architektom, investorom a pracovníkom KPU Trnava!
- Výškové osadenie jednotlivých prvkov (pamätníky, múriky atď.) odsúhlasiť s architektom !
- Každý zásah do jestvujúcej konštrukcie prekrytia odsúhlasiť statikom!
- Zhotoviteľ stavby a ich jednotlivých častí pred realizáciou prekonzultuje zápisnične dokumentáciu so zodpovedným projektantom príslušnej časti PD!
- zaťaženie mosta nezvýšiť nad úroveň jestvujúceho zaťaženia.
- Počas realizácie prác HSV koordinovať postup prác s dodavateľmi technologických častí .
(EL, SLP, kanal, voda, závlahy)
- vytyčovací body označené v pôdoryse sú definované v PD SO02 Cesty a sp. plochy !



**SO 07- Oplotenie parcíka
a reínštalácia
barokových sôch**

Ateliér DV, s.r.o.

Hornopotočná 20, 917 01 Trnava
Tel. 0905 662650, e-mail: ateliervd@ateliervd.sk

Názov stavby:

OBNOVA NÁMESTIA SNP

Miesto stavby:

pozemky s parc. č.: 8833/1 - 4, 8831 v k.ú. Trnava

Investor:

Mesto Trnava, Hlavná č.1, 917 71 Trnava

Dátum:

02/2021

HIP a autori:

Ing. arch. Pavel Ďurko
Ing. Jozef Ďurko

Ing. arch. Luboš Vagala

Stupeň:
RPD

Názov výkresu:

Detail obrubníka, výmery

Č. výkr.:
m - 1 : 10

07