

VÝPIS SKLADIEB:

- P1 ŠTRKOVÝ CHODNÍK**
- KAMENIVO FR. 4-8, 8-16 mm, HR. 20mm
 - POLYPROPYLENOVÁ FIXAČNÁ ROHOŽ HR. 32mm
 - VYPLNENÁ KAMENIVOM FR. 4-8, 8-16mm
 - ZHUTNENÁ PIESKOVÁ VRSTVA HR. 100mm
 - ZHUTNENÝ RASTLÝ TERÉN
- P2 ŠTRKOVÝ CHODNÍK**
- KAMENIVO FR. 8-16 mm, HR. 20mm
 - POLYPROPYLENOVÁ FIXAČNÁ ROHOŽ HR. 32mm
 - VYPLNENÁ KAMENIVOM FR. 8-16mm
 - ZHUTNENÁ PIESKOVÁ VRSTVA HR. 100mm
 - ZHUTNENÝ RASTLÝ TERÉN
- P3 BEZPEČNOSTNÝ POVRCH Z LIATEJ GUMY (EPDM)**
- GUMENÝ LIATY POVRCH HR. 40mm
 - FAREBNÁ VRSTVA 15mm
 - PODKLADOVÁ ČIERNA VRSTVA 25mm
 - ZHUTNENÝ MAKADAM FR. 0-16mm HR. 50mm
 - ZHUTNENÝ MAKADAM FR. 16-32mm HR. 100mm
 - ZHUTNENÝ RASTLÝ TERÉN
- P4 BEZPEČNOSTNÝ POVRCH Z LIATEJ GUMY (EPDM)**
- GUMENÝ LIATY POVRCH HR. 40mm
 - FAREBNÁ VRSTVA 15mm
 - PODKLADOVÁ ČIERNA VRSTVA 25mm
 - PODKLADNÝ BETÓN HR. 150mm VYSTUŽENÝ KARI SIEŤOU 2x6/150
 - ZHUTNENÝ MAKADAM FR. 16-32mm, HR. MIN. 100mm
 - ZHUTNENÝ RASTLÝ TERÉN
- P5 DETSKÉ PIESKOVISKO**
- PIESOK
 - ZHUTNENÝ MAKADAM FR. 16-32mm, HR. 50mm
 - ZHUTNENÝ RASTLÝ TERÉN
- P6 SCHODISKO Z PREFABRIKOVANÝCH STUPŇOV**
- PREFABRIKOVANÉ SCHODISKOVÉ STUPNE Z BETÓNU HR. 150mm
 - BETÓNOVÉ LŮŽKO HR. 50mm
 - PODKLADOVÁ VRSTVA, ŠTRK FR. 11-22, 16-32mm, HR. 150mm
 - ZHUTNENÝ RASTLÝ TERÉN
- P6 SCHODISKO Z PREFABRIKOVANÝCH STUPŇOV**
- PREFABRIKOVANÉ SCHODISKOVÉ STUPNE Z BETÓNU HR. 150mm
 - + NÁTER - POLYURETÁNOVÁ FARBA DO EXTERIÉRU, RAL 5024
 - BETÓNOVÉ LŮŽKO HR. 50mm
 - PODKLADOVÁ VRSTVA, ŠTRK FR. 11-22, 16-32mm, HR. 150mm
 - ZHUTNENÝ RASTLÝ TERÉN
- P7 PODLAHA Z BETÓNOVÝCH PREFABRIKÁTOV**
- PREFABRIKOVANÉ SCHODISKOVÉ STUPNE Z BETÓNU HR. 150mm
 - ZHUTNENÉ KAMENIVO FR. 0-63MM HR.220MM
 - ZHUTNENÉ SPÁDOVANÉ PODLOŽIE 4%

± 0,000 = 152,80 mm BPV

NÁZOV STAVBY:

Vodáreň, dvor č.2

STUPEŇ:

DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE

MIESTO STAVBY:

Okružná ulica č.7-17 v Trnave, k.ú.: Trnava, p.č.5327/6 LV 5000

INVESTOR:

Mesto Trnava , Hlavná č.1, 917 71 Trnava

HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU:

Ing. arch. Andrej Švec, autorizovaný architekt 2228 AA

AUTORI PROJEKTU:

Ing. Andrea Prievalská - LANDES
Ing. arch. Peter Šercel, Ing. arch. Andrej Švec - Architekti Šercel Švec, s.r.o.

STAVEBNÝ OBJEKT:

SO-01, PS-01.01 - SPEVNENÉ PLOCHY + TER. ÚPRAVY, CHODNÍKY A HRACIE PRVKY

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:

Ing. arch. Andrej Švec, autorizovaný architekt 2228 AA

VYPRACOVAL:

Ing. arch. Anton Vilček

NÁZOV VÝKRESU:

VÝPIS SKLADIEB KONŠTRUKCIÍ

ČÍSLO VÝKRESU:

09

MIERKA:

1:50

FORMÁT:

1xA4

DÁTUM:

10/2017

REVÍZIA:

ČÍSLO PARÉ: