

SO 06.1 VODOVODNÍ PŘÍPOJKA

VODP - HDPE 100 SDR 11 PN 16 d32x3- CELK. DL.dl. 3,0 m

VODOMĚRNÁ SESTAVA BUDE OSAZENA VE
VODOMĚRNÉ ŠACHTĚ MODULO BEZ NUTNOSTI
VSTUPU OSOB UMÍSTĚNÉ V NEZPEVNĚNÝCH
PLOCHÁCH VEŘEJNEHO PROSTRANSTVÍ
PARKU - TRÁVA A BUDE OPATŘENA
UZAMYKATELNÝM POKLOPEM

ŠACHTA TECHNOLOGIE ROZVODŮ VODY ŠT1

JEDNÁ SE O PLASTOVOU ŠACHTU SAMONOSNOU
O PRŮM. 1000 mm SE SEDLOVÝMI VENTILY
S MOŽNOSTÍ VYPOUTĚNÍM A S NÁSTAVCEM NA HADICI PRO MOŽNÝ
ODBĚR VČETNĚ PODRUŽNÉHO MĚŘENÍ
POKLOP ODLÁŽDĚN VE DVOU ŘADÁCH KAMEN. KOSTKOU

P1 - PÍTKO PRO VEŘEJNÝ PROSTOR PRO OSVĚŽENÍ
OBČANŮM I DOMÁCÍCH MAZLÍČKŮ

ODKANALIZOVÁNÍ PÍTKA BUDE NOVOU DRENÁŽÍ
DN 100 O DL. 5 m DO ŠTĚRKOVÉHO POLE JAKO
PODPOVRCHOVÁ ZÁLIVKA OKOLNÍ ZELENĚ

SO 06.2 AREÁLOVÝ ROZVOD VODY

POTRUBÍ ZTI ČÁST- HDPE d32x3 (DN25) O CELKOVÉ DÉLCE DÉLCE 73,8 m

ROZVODY VODY K ŠACHTĚ TECHNOLOGIE ŠT1 PRO MOŽNOST
NAPOJENÍ NA ROZVODY PITNÉ VODY POMOCÍ HADICE A PÍTKŮ K P1 A P2

ODKANALIZOVÁNÍ PÍTKA BUDE NOVOU
DRENÁŽÍ DN 100 O DL. 5 m DO ŠTĚRKOVÉHO
POLE JAKO PODPOVRCHOVÁ ZÁLIVKA
OKOLNÍ ZELENĚ

P2- PÍTKO PRO VEŘEJNÝ PROSTOR PRO
OSVĚŽENÍ OBČANŮM I DOMÁCÍCH MAZLÍČKŮ

DETAIL M1:100

LEGENDA:

- | | |
|--|--|
| HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ | TRVALKOVÉ ZÁHONY |
| HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU | POPÍNAVÉ ROSTLINY |
| DŘEVINY PONECHANÉ | PÍTKO |
| DŘEVINY PŘESAŽOVANÉ
původní / navržená pozice | SO 07 SOCHA - NENÍ SOUČÁSTÍ
DOKUMENTACE |
| STROMY KÁČENÉ | LAVICE S OPĚRADLEM |
| KEŘE KÁČENÉ | ODPADKOVÝ KOŠ |
| STROMY NAVRŽENÉ | UMĚLECKÝ OBJEKT - PONECHANÝ |
| KEŘE NAVRŽENÉ | UMĚLECKÝ OBJEKT - PŘESUN |
| KATASTR NEMOVITOSTÍ | MÍSTO PRO PÓDIUM 10x8 m |
| POLOHOPIS | INŽENÝRSKÉ SÍTĚ STÁVAJÍCÍ: |
| ASFALT | ELEKTRO PODZEMNÍ VO - RUŠENÉ |
| KAMENNÁ DLAŽBA - KOMBINACE | VODA PODZEMNÍ - SMJ |
| KAMENNÁ KOSTKA 8/10 | VODA PODZEMNÍ - přeložka v rámci t |
| ZATRAVNĚNÁ DLAŽBA | KANALIZACE - SMJ |
| STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY | ELEKTRO NN, VN - EG.D |
| ŠTĚRKOVÝ TRÁVNÍK | PLYN - GASNET |
| PARKOVÝ TRÁVNÍK | SÍTĚ EL. KOMUNIKACÍ CETIN |

LEGENDA ŘEŠENÉHO SO:

- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
VODOVODNÍ PŘÍPOJKA - ROZVODY ZTI

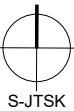
SO 06.1 VODOVODNÍ PŘÍPOJKA - VODP

POTRUBÍ - HDPE d32x3 (DN25) O CELKOVÉ DÉLCE DÉLCE 3,0 m

SO 06.2 AREÁLOVÝ ROZVOD VODY

POTRUBÍ ZTI ČÁST- HDPE d32x3 (DN25) O CELKOVÉ DÉLCE DÉLCE 73,8 m

revize:



REVITALIZACE PARKU SMETANOVY SADY V JIHLAVĚ

investor: STATUTÁRNÍ MĚSTO JIHLAVA
Masarykovo nám. 97/1, 586 01 Jihlava

zhotovitel: ING. ZDENĚK SENDLER
Wanklova 6, 602 00 Brno

zodpovědný projektant:
Ing. Eva Patočková, ČKAIT č. 1005340
Tomešova 563/2b, Brno 602 00

vypracoval: Ing. Eva Patočková

stupeň PD: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

část PD: SO 06.1 - Vodovodní přípojka a SO 06.2 - Areálové rozvody vody

paré:

datum: 03/2025

měřítko: 1:250

název dokumentu:

SITUACE STAVBY

D.6.02