



LEGENDA ELEKTRO

- Kabel V0 – CYKY 4x16/tr.63/52+FeZn d10
do výkopu připoložena prázdná trubka d50/40 pro internet
- Sloup 5m provedení pměstské arky Znojmo se svítidlem
LED 18W/3000K asymetr. reflektor typ parky Znojmo
metalický nátěr šedý RAL 9007
- Rozvody EL pro vodní převlek, zemní zásuvku a pítko
- Zemní zásuvka 4x230V/16A

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY:

- | | | | |
|--|--|--|-------------------------|
| | GASNET PLYNOVOD STL | | VAS-KANALIZACE JEDNOTNÁ |
| | GASNET PLYNOVOD NTL | | VAS- VODOVODNÍ ŘÁD |
| | CETIN- ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU | | KABEL E-ON, NN, VN |
| | CETIN- ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH OTICKÉHO KABELU,
HDPE TRUBKY, NEBO SOUBĚH OPTICKÉHO A METALICKÉHO KABELU | | |
| | STÁVAJÍCÍ VEDENÍ VO | | |
| | STÁVAJÍCÍ OSVĚTLENÍ | | |

LEGENDA:

- | | | | |
|--|--|--|--------------------------|
| | HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ | | DŘEVĚNÁ LAVICE |
| | STÁVAJÍCÍ STROMY | | ODPADKOVÝ KOŠ/ POPELNICE |
| | DOSADBA DŘEVIN
- KOSTERNÍ VELKOKORUNNÉ | | UMĚLECKÝ PRVEK |
| | DOSADBA DŘEVIN
- VÝRAZNĚ KVETOUČÍ | | STOJAN NA KOLA |
| | TRÁVNÍK | | PÍTKO |
| | NAVRŽENÁ LINIOVÁ VÝSADBA KEŘŮ | | LAVICE |
| | STÁVAJÍCÍ LINIOVÁ VÝSADBA KEŘŮ | | |
| | DLAŽBA Z ŽULOVÉ KOSTKY
SE ZELENOU SPÁROU | | |
| | DLAŽBA Z ŽULOVÉ KOSTKY
S ŠIRŠÍ ZELENOU SPÁROU | | |
| | ČESANÝ BETON | | |
| | MLATOVÝ POVRCH | | |
| | CHODNÍK | | |
| | DLAŽBA, ŽULOVÉ ODSEKY | | |
| | VODNÍ PRVKY | | |
| | DŘEVĚNÁ PERGOLA | | |
| | ŽULOVÉ PRAŽCE V TRÁVĚ | | |
| | HŘIŠTĚ A SPORTOVIŠTĚ | | |
| | ŘEZANÝ KÁMEN | | |
| | KVĚTINOVÝ ZÁHON | | |
| | ZAVLAŽOVANÝ TRÁVNÍK | | |

- | | |
|---|--------------------------|
| A | POBYTOVÁ PLOCHA |
| B | PERGOLA S VODNÍ MLHOU |
| C | DĚTSKÉ HŘIŠTĚ |
| D | ZUŠ |
| E | HŘIŠTĚ PRO PETANQUE |
| F | PARKOVÁNÍ |
| G | VÝTVARNÝ OBJEKT |
| H | SEPAROVANÝ SBĚR ODPADU |
| I | LINIOVÁ LAVICE |
| J | LINIE ŽIVÉHO PLOTU |
| K | PĚŠÍ TRASA S CYKLOTRASOU |
| L | MÍSTO NA GRILOVÁNÍ |
| M | PŘEDPROSTOR ZUŠ |

SO 03 - Veřejné osvětlení + NN

autor: Ing. Eva Wagnerová, Ing. arch. Petr Todorov, Ing. arch. Michal Říčný
vypracoval: Ing. Jiří Sklenář
spolupráce:
lokalita: Znojmo
zadavatel: město Znojmo, Obroková 1/12, 669 22, Znojmo



název: REKONSTRUKCE LOKALITY KOLONKA, ZNOJMO
SITUACE EL

stupeň: PDPS	měřítka 1:500	přil. č. 03	paré
datum: 03/2021			