



LEGENDA SITUACE

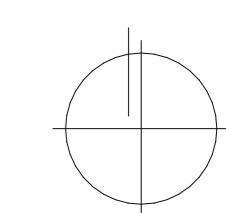
- Stavební objekty - stávající
- Stavební objekt - návrh - nadzemní část
- Stavební objekt - návrh - podzemní část
- Plochy manipulační - ASB kryt - návrh
- Plochy manipulační - BET. DL - návrh
- Plochy manipulační - BET. DL - obnova
- Bezbariérové úpravy - BET. DL. slepecká - návrh
- Stávající píseň komunikace - BET. DL.
- Stávající komunikace - ASB kryt
- Okapový chodník - kaččírek
- Opěrné stěny
- Zatravněno
- Svahy a násypy
- Výsadba stromů
- Oplocení - stávající
- Oplocení - návrh
- Hranice parcely

LEGENDA INŽ. SÍTĚ:

- VNITŘNÍ KAN. - KAN. SPLAŠ. - GRAVIT. NÁVRH
- KAN. RAD. - KAN. SPLAŠ. - GRAVIT. STÁVAJÍCÍ
- RS - SK REVIZNÍ ŠACHTA SK
- VNITŘNÍ KAN. - KAN. DEŠŤ. - NÁVRH
- RS REVIZNÍ ŠACHTA NA PŘÍPOJCE ČI DR.
- PODZEMNÍ VEDENÍ - ENER. NN - STÁVAJÍCÍ
- VNITŘNÍ VODOVOD - PITNÁ VODA - NÁVRH
- VS VODOMĚRNÁ ŠACHTA ZB
- PODZEMNÍ VEDENÍ - ENER. NN - STÁVAJÍCÍ
- PODZEMNÍ VEDENÍ - ENER. NN - STÁVAJÍCÍ
- VNITŘNÍ VEDENÍ - ENER. NN - NÁVRH
- PODZEMNÍ VEDENÍ - SEK. STÁVAJÍCÍ
- PODZEMNÍ VEDENÍ - PŘÍPOJKA - SEK. - NÁVRH
- PODZEMNÍ VEDENÍ - PŘÍPOJKA - CZT - NÁVRH
- PODZEMNÍ VEDENÍ - PŘÍPOJKA - CZT - NÁVRH
- PODZEMNÍ VEDENÍ - PŘÍPOJKA - CZT - NÁVRH
- PODZEMNÍ VEDENÍ - SDOĚLOVACÍ - STÁVAJÍCÍ (Při sestavení společnosti s.r.o.)
- PODZEMNÍ VEDENÍ - SDOĚLOVACÍ - STÁVAJÍCÍ (Při sestavení společnosti s.r.o.)
- PŘEKOP PLOCH ZELENÉ
- PŘEKOP ZPEVNĚNÝCH PLOCH
- PŘEDMĚT SAMOSTATNÉ AKCE:
- PŘELOŽKA/PŘÍPOJKA VODOVODU
- RUSENÉ VEDENÍ VODOVODU

LEGENDA OBJEKTŮ:

- SO-11: POLYFUNKČNÍ BUDOVA
- SO-21.1: ZPEVNĚNÉ PLOCHY POCHOZÍ
- SO-21.2: OBNOVA PLOCH CHODNÍKŮ
- SO-22: ZPEVNĚNÉ PLOCHY POJÍZD
- SO-29: ÚPRAVA VODOROVNEHO ZNAČENÍ PARKOVIŠTĚ
- SO-31: OPĚRNÉ STĚNY
- SO-41: ODPADOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ
- SO-91: HRUBÉ TERÉNNÍ ÚPRAVY
- SO-99: KONEČNÉ TERÉNNÍ ÚPRAVY
- IO-61: AREÁLOVÉ VEDENÍ PITNÉ VODY PE-100
- IO-53: PŘÍPOJKA ZP STL PE-100 DN 50 (63 x 5,8)
- IO-63: AREÁLOVÉ VEDENÍ ZP NTL PE-100 DN 50 (63 x 5,8)
- IO-64: AREÁLOVÉ VEDENÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE PVC-KG
- IO-55: PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE PVC-KG
- IO-65: AREÁLOVÉ VEDENÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE PVC-KG
- IO-56: PŘÍPOJKA SEK HDPE
- IO-67: AREÁLOVÉ VEDENÍ ELEN NN 2 x AYKY 3x240x120 2 x AROT 110



<p>MOX</p>	
<p>DSP 2021 121</p> <p>Stupeň 1.0</p> <p>12.06.2024</p> <p>Mox atelier s.r.o.</p> <p>U kole 7, Lety 252 29</p> <p>Č. 00168822</p> <p>Ing. arch. Anna Laiblová</p> <p>Ing. arch. Michal Novák</p>	<p>Č. Zakázky 1.0</p> <p>Verze</p> <p>Ing. Zdeněk Havelka</p> <p>Ing. Jaroslav Krejska</p> <p>Projekční kancelář</p> <p>Ing. Jaroslav Krejska</p> <p>Projekční kancelář</p>
<p>POLYFUNKČNÍ BUDOVA C3</p> <p>k.á. Jihlava (59673), p.č. 540711, 5469109, 5469107, 5469106, 5469206, 5469877, 5469208, 5469207, 5469209</p>	<p>C3 real s.r.o.</p> <p>Kpt. Jaroš 1123,</p> <p>Třebíč, 674 01</p> <p>Stavba C3</p>
<p>C. SITUÁČNÍ VÝKRES</p>	<p>1:250</p>
<p>COORD. SITUÁČNÍ VÝKRES</p>	<p>C.3</p>