



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- ZÁKRES PŘEVZAT Z PODKLADU POSKYTNUTÉHO OBJEDNATELEM
PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ V ÚZEMÍ DOTČENÉM VÝSTAVBOU VYHEDAT.
VÝTVÝČIT VČ. OCHRANNÝCH PÁSEM. DLE POTŘEBY ZAJISTIT
- VODOVOD (VAK BŘECLAV a.s.)
 - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ (VAK BŘECLAV a.s.)
 - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
 - KANALIZACE DEŠŤOVÁ
 - PLYNOVOD STL (GASNET a.s.)
 - ROZVOD NN EON
 - ROZVOD VN EON
 - ROZVOD SLABOPROUD ITSELF
 - ROZVOD SLABOPROUD CETIN
 - RUŠENÁ VEDENÍ NN EON V RÁMCI PŘELOŽKY

LEGENDA NAVRHOVANÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- PŘÍPOJKA VODOVODU
- PŘÍPOJKA PLYNOVODU STL
- ÚŽITKOVÝ VODOVOD
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE, REVIZNÍ ŠACHTA
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- NÁVRH PŘELOŽKY NN 1KV
- ROZVOD VENKOVNÍHO OSVĚTLENÍ
- ROZVOD SLABOPROUD
- JÍMKA DEŠŤOVÝCH VOD / VSAKOVACÍ SKRUŽ

LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 01 OBRÁDNÍ SÍŇ
- SO 02 HRBITOVNÍ ZEĎ
- SO 03 PŘÍPOJKA VODY, ROZVODY VODY, OSTRÍKOVACE
- SO 04 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- SO 05 PÁTERNÍ KOMUNIKACE HRBITOVA
POJIZDNÉ CHODNÍKY S MLATOVÝM POVRCHEM
- SO 06 PARKOVIŠTĚ
POJIZDNÉ CHODNÍKY / LEHKA VOZOVKA, ZATRAVŇOVACÍ DLAŽDICE
- SO 07 PŘELOŽKA NN 1KV - ŘEŠÍ EON

LEGENDA OBEČNÁ:

- HRBITOVNÍ ZEĎ STÁVAJÍCÍ
- ŽIVÝ PLOT
- HRANICE POZEMKU
- NOVÉ STROMY/KEŘE
- LAVIČKA
- ROZPTYLOVÁ LOUČKA
- ZELEŇ
- DVOJITÉ HROBY
- JEDNODUCHÉ HROBY
- URNOVÉ HROBY
- VSTUP NA HRBITOV / VSTUP DO OBJEKTU
- VJEZD NA PARKOVIŠTĚ
- POJIZDNÉ CHODNÍKY S MLATOVÝM POVRCHEM
- PĚŠÍ CHODNÍKY S MLATOVÝM POVRCHEM
- STÁVAJÍCÍ NALETOVÁ ZELEŇ
- SLOUP VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

| | | | |
|---|--|--------------------------------|---|
| Zodpovědný projektant: Ing. Jiří Tomis | Projektant: Ing. Jiří Tomis | Vypracoval: Ing. David Malý | Ing. arch. Ivana Směkalová +420 603 254 135 architekta@architekta.cz www.architekta.cz |
| MÍSTO STAVBY, PARCELA Č.: | Pohořelice, 120/3, 127/1, 131/1 | | |
| STAVEBNÍK: | Město Pohořelice, Vrdeňská 699 | | DATUM: 02/2021 |
| STAVBA: | Smuteční síň a rozšíření stávajícího hřbitova | | |
| ČÁST DOKUMENTACE: | C - SITUAČNÍ VÝKRESY OBJEKT SO.02 - HRBITOVNÍ ZEĎ | | FORMÁT: B40x594 |
| OBSAH: | KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES | | MĚŘÍTKO: 1:250 ČÍSLO VÝKRESU: C.2 |