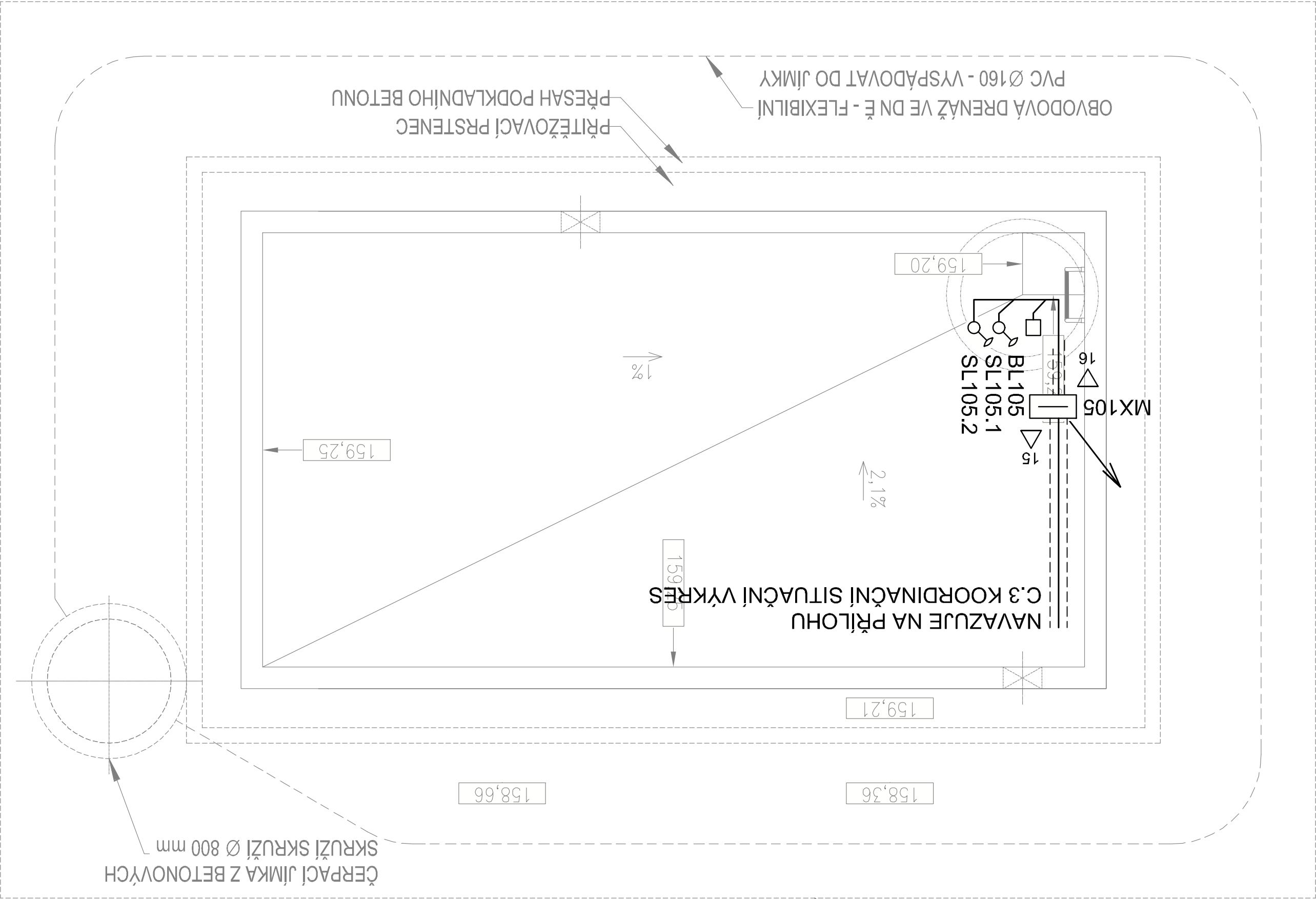


JÍMKÁ NA VYVÁŽENÍ - PŮDORYS



LEGENDA ELEKTROINSTALACE:

- BLxxx ČIDL0 MaR - HYDROSTATICKÝ PONORNÝ SNÍMAČ
- SLxxx ČIDL0 MaR - PLOVÁKOVÝ SPÍNAČ
- MX NA POZIK KONS TRUKCI SE STŘÍŠKOU SVORKOVACÍ SKŘÍŇ
- SPODNÍ HRANA 0,5m NAD TERÉNEM

▷ 16 ▷ 1 x KORUGOVANÁ TRUBKA 75 ULOŽENÁ V ZEMI

ULOŽENÍ KABELŮ - DODÁVKA SO 04.3:

▷ 15 ▷ 1 x KORUGOVANÁ TRUBKA 110 ULOŽENÁ V ZEMI

NAPÁJECÍ NAPĚTÍ: 2 24V DC PELV

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3:

AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE, MALÝM NAPĚTÍM

OCHRANA PŘI PORUŠĚ: OCHRANNÉ UZEMNĚNÍ, OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ A AUTOMATICKÉ

ODPOJENÍ V PŘÍPADĚ PORUCHY

ZÁKLADNÍ OCHRANA ŽIVÝCH ČÁSTÍ: IZOLACÍ, KRYTEM

POZNÁMKA:

EL. ROZVODY BUDOU PROVEDENY NA POVRCHU V PVC TRUBKÁCH.


V ZEMI BUDOU KABELY ULOŽENY DO VÝKOPU 35/80 cm VE VOLNÉM TERÉNU NEBO DO VÝKOPU

50/120 cm POD POJÍZDĚNÝMI PLOCHAMI.

PROSTŘEDÍ JE URČENO PROTOKOLEM O URČENÍ VNĚJŠÍCH VLIVŮ, KTERÝ JE PŘÍLOHOU

TECHNICKÉ ZPRÁVY.

OTVORY PROSTUPŮ UTĚSNIT PROTI VNÍKÁNÍ VLHKOSTI.

Revize	Popis revize				
Datum revize					
<div><div><div><div>AQUA[®]</div><div>PROCON</div></div></div><div><div>Projektova a inženýrská společnost</div><div>Palackého tř. 12, 612 00 Brno</div><div>tel.: +420 541 426 011</div><div>E-mail: info@aquaprocon.cz</div><div>www.aquaprocon.cz</div></div></div>					
Vedoucí projektu					
Ing. Petr Baránek					
Vedoucí dílčího projektu					
Ing. Jaroslav Bedaň					
Zodpovědný projektant					
Ing. Jaroslav Bedaň					
Výpracoval					
Ing. Jaroslav Bedaň					
Kontroloval					
Ing. Petr Baránek					
Investor					
Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s.					
Objednatel					
Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s.					
Formát					
3A4					
Měřítko					
1:50					
Stupeň					
ZD					
Datum					
01/2020					
Základkové číslo					
1508518-18					