



LEGENDA :

--- KABELOVÉ ROZVODY KABELY CYKY ULOŽENÝMI V ZEMI

--- TRUBKA PEHD 40 V ZEMI PRO ULOŽENÍ PŘÍVODU PRO KAMERY

LED SVÍTIDLO NA OCELOVÉM ŠTUPŇOVITÉM ŽÁROVÉ ZINKOVANÉM STOŽÁRU h=8,0m, NA OCELOVÉM VÝLOŽNÍKU dl.2,0m

UZEMNĚNÍ STOŽÁRU – PÁSEK FeZn 30x4mm DL.20,0m, V ZEMI

RE+R0 ELEKTROMĚROVÝ ROZVADĚČ – KOMPAKTNÍ PLAST.PILÍŘ + ROZVADĚČ (R0) 2xELEKTROMĚR, DLE SMLUV O PŘIPOJENÍ K DISTRIBUČNÍ SOUSTAVĚ

R1 ROZVADĚČ PROVOZNIHO OBJEKTU (VIZ SO01)

R2 ROZVADĚČ SKLADU (VIZ SO02)

Napěťová soustava: 3+PEN AC 400/230V 50Hz TN–C–S

Ochrana před nebezpečným dotykem živých částí: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD SÍTĚ dle ČSN 33 2000–4–41 ed.3

| | | | |
|--|-----------------------------------|--|--|
| ZODP.: PROJEKTANT Ing. PAVLÍK Zdeněk | VYPRACOVAL Ing. HASENŠRIL Petr | BETA PROJEKT s.r.o. Zodpř. 402/16 568 02 SVITAVY tel: +420461540810-2 betaprojekt@cmsoi.cz | |
| KRAJ: PARDUBICKÝ | MÍSTO: LITOMYŠL | BETA PROJEKT | |
| INVESTOR: Město Litomyšl, Brň Štátních 1000, 570 20 Litomyšl | | ČÍSLO ZAKÁZKY 04/2020/DPS | |
| AKCE NAVÝŠENÍ KAPACIT SBĚRNÉHO DVORA V LITOMYŠLI | | ARCH. ČÍSLO STUP. DOKUM. PROVÁDĚNÍ STAVBY | |
| ČÁST SO 05 – AREÁLOVÉ ROZVODY NN, OSVĚTLENÍ AREÁLU | | DATUM zřř. 2020 | |
| OBSAH SITUACE | | MĚŘÍTKO 1:250 | |
| | | ČÍSLO PŘÍLOHY PARÉ | |
| | | S005-D.1.1b-01 | |
| | | 2 | |