



- LEGENDA:**
- GLAVNA RAZVODNA PLOČA
 - I-REZA
 - AGREGAT
 - RAZVODNA PLOČA
 - TROSTRUKA PRIKLJUČNICA 16A, 230V ZA PODBUKNU MONTAŽU
 - DVOSTRUKA PRIKLJUČNICA 16A, 230V ZA PODBUKNU MONTAŽU
 - PRIKLJUČNICA 16A, 230V ZA PODBUKNU MONTAŽU
 - TIPKALO ZA ISKLJUČENJE NAPAJANJA U SUCUJAU POŽARA
 - IZVOD ZA DIREKTNI PRIKLJUČAK POTROŠAČA
 - I-KABEL
 - GRUPA KABELA

- NAPOMENE:**
1. BROJ IZ POTROŠAČ OZNAČENJA BROJ STRUJNOG KRUGA I VISINU MONTAŽE
 2. INSTALACIJU VODITNA NOSAČIMA KABELA U SPUSTENOM STROPU, PODBUKNU DIREKTNO U ZIDU
 3. MIKROLOKACIJE PRIKLJUČAKA USKLADITI S KONČNIM TEHNOLOŠKIM REŠENJEM

| | | | |
|--|--------------|---|-----------------------------|
| Projektant: Aleksandar Cirovic diploing. arh. E 1747 ALEKSANDAR CIROVIC HR-51000 RIJEKA, MANSKA KONTUŠA 33 | | Investitor: JAVNA USTANOVA "NP PLITVIČKA JEZERA" - ZNASTVENO STRUČNI CENTAR DR. IVO PEVALJER - PLITVIČKA JEZERA | |
| Ured ovlaštenog inženjera elektrotehnike ALEKSANDAR CIROVIC dipl.ing. arh. | | Projekt: IZVEDBENI PROJEKT - MAPA 4.1 - ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT | |
| Datum izdavanja: 05.2020. | Mjerna: 1:75 | Broj projekta: 1068-20-1 | Zagrebka oznaka: GEO-MUK-IP |
| Mjesto izdavanja: Rijeka | | Broj nacrta: 4 | Let: 1 |
| | | | Letov: 1 |