


LEGENDA:

- Projektowany przewód niepalny HDGS 3x1,5mm² zasilający wyłącznik p.poż
- Projektowany przewód WLZ YDY 5x6mm² zasilający tablicę T2 z istn. ZK-1

UWAGA:

Projektowany kabel WLZ oraz przewody niepalne zasilające wyłączniki p.poż należy prowadzić w rurach osłonowych. Obok ist. złącza licznikowego zabudować proj. wyłącznik główny – DPX 100A z wyzwalaczem wzrostowym oraz przetwórcznikiem faz zgodnie ze schematem E2

| | | | | | |
|---------------|--|------------------|---|-------|---------|
| Adres budowy | Brzeziny, ul. Kielecka, dz. nr ewid. 792/11; Stadion Sportowy gmina Morawica | | | | |
| Projekt | Rozbudowa budynku zaplecza socjalnego wraz ze zmianą użytkowania poddasza | | | | |
| Tytuł rysunku | Plan zasilania ppoż. | | | | |
| Branża | ELEKTRYCZNA | Upr. budowlane | Podpis | | |
| Opracował | Piotr Polut | |  | Data | 12.2018 |
| Projektował | Zbigniew Zieliński | KL-387/93 | | Skala | 1:100 |
| Sprawił | Dominik Radomski | SWK/0113/PWBE/16 | | Nr | E9 |