

5. ZESTAWIENIE PODSTAWOWYCH MATERIAŁÓW:

1. Rura ochronna DVK 110 - 150m
2. Rura ochronna SRS 110 - 350m
3. Mufa kablowa - 9szt
4. Folia niebieska - 450m
5. Piasek - 50m³
6. YAKXS 4x185mm² - 400m
7. YAKXS 4x95mm² - 78m

PROJEKTOWAŁ

mgr inż. Tomasz Żak
nr upr. bud. MAP/0053/POOE/09
specjalność: instalacyjno-inżynieryjna
w zakresie sieci i instalacji elektrycznych

mgr inż. Tomasz Żak

Uprawnienia budowlane
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ewid. MAP/0053/POOE/09

SPRAWDZIŁ

Inż. Józef Daniel
nr upr. bud. 36/89
specjalność: instalacyjno-inżynieryjnej
w zakresie instalacji elektrycznych

inż. Józef Daniel
32-500 Chrzanów, Dąbrowskiego 110
Uprawnienia budowlane
Kierownik budowy oraz Nadzór
Robót w Specjalności Instalacyjno-Inżynieryjnej
w zakresie Instalacji Elektrycznych
Nr upr. 36/89

32-602 Oświęcim