

Legenda



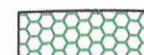
projektowany słup z oprawą oświetleniową



projektowany kabel oświetleniowy YKY 4x6 mm² + FeZn 25x4mm L = 365m - trasa



projektowany kabel YKY 3x2,5 mm² + FeZn 25x4mm L = 10m - trasa



płyty eko z wsiewką - odrębne opracowanie

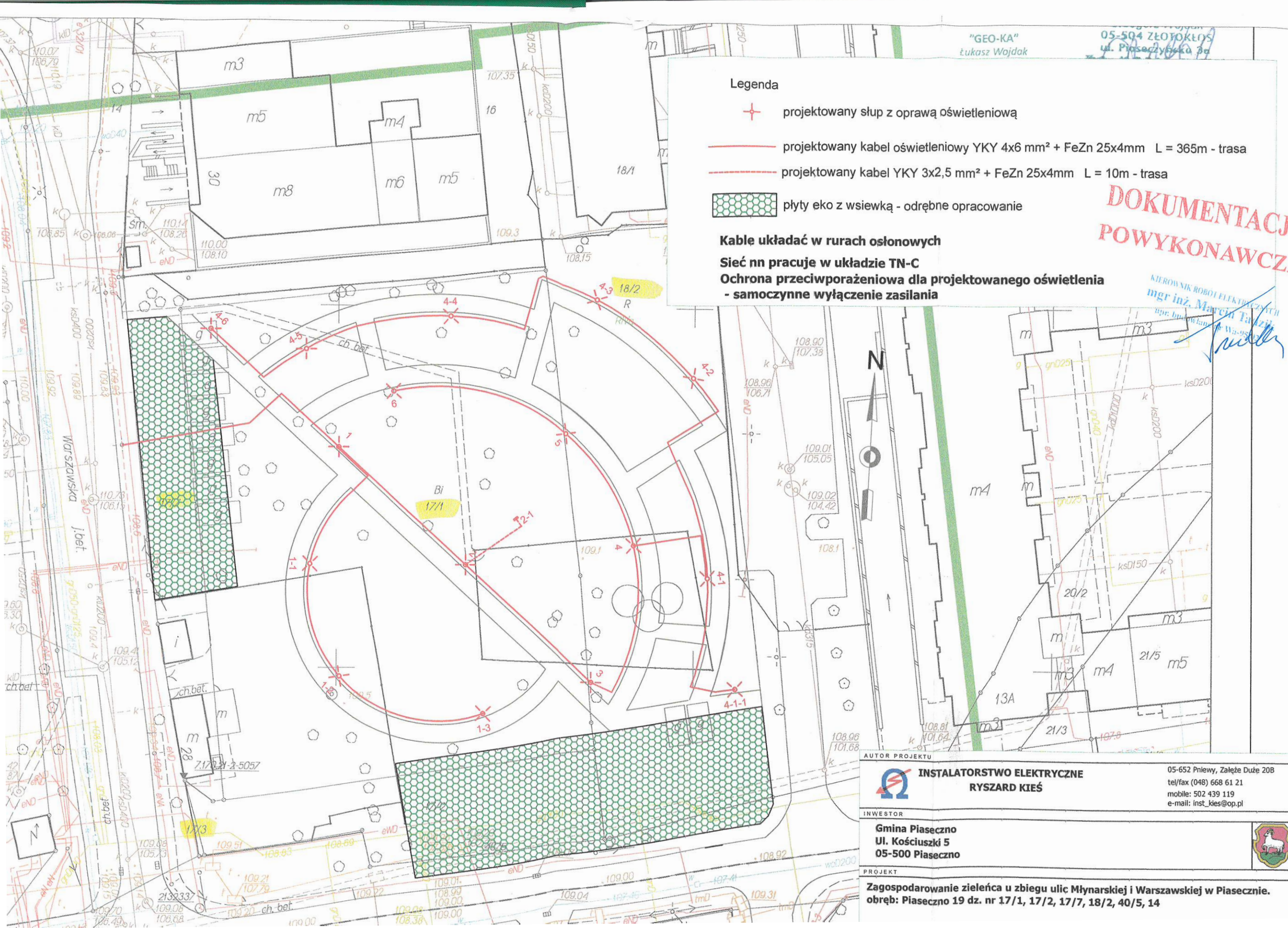
Kable układać w rurach osłonowych

Sieć nn pracuje w układzie TN-C

Ochrona przeciwporażeniowa dla projektowanego oświetlenia
- samoczynne wyłączenie zasilania

**DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA**

KIEROWNIK ROBÓT ELEKTRYCZNYCH
mgr inż. Marcin Tałaj
upr. budowlana nr Wa-9532
[Signature]



AUTOR PROJEKTU



**INSTALATORSTWO ELEKTRYCZNE
RYSZARD KIEŚ**

05-652 Pniewy, Zależne Duże 20B
tel/fax (048) 668 61 21
mobile: 502 439 119
e-mail: inst_kies@op.pl

INWESTOR

Gmina Piaseczno
Ul. Kościuszkі 5
05-500 Piaseczno



PROJEKT

Zagospodarowanie zieleni u zbiegu ulic Młynarskiej i Warszawskiej w Piasecznie.
obręb: Piaseczno 19 dz. nr 17/1, 17/2, 17/3, 18/2, 40/5, 14