



RODZAJE RUR OSŁONOWYCH TYPU AROT

1. Dla kabli energetycznych NN do 1kV – min.A110PS + taśma ostrzegawcza niebieska
2. Dla kabli energetycznych SN, WN – min.A160PS + taśma ostrzegawcza czerwona
3. Dla kabli teletechnicznych – A160PS + taśma ostrzegawcza pomarańczowa

ZESPÓŁ PROJEKTOWO - REALIZACYJNY SYNERGIA
44-100 GLIWICE, ul. Długa 29
tel. +48 605 834 988

WYKONAWCA

PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPLNEJ GLIWICE
Spółka z o.o.
44-100 GLIWICE, ul. Królewskiej Tamy 135
tel. 32 335 0 105, fax 32 335 0 107

INWESTOR

**BUDOWA PRZYŁĄCZY SIECI CIEPLNEJ
DO BUDYNKÓW ZLOKALIZOWANYCH
PRZY ULICY DZIERŻONA 9, 19, 25 W GLIWICACH**

TYTUŁ OPRACOWANIA

MGR INŻ. IWONA HATOSSY

PROJEKTOWAŁ

PIECZĄTKA I PODPIS

MGR INŻ. IWONA HATOSSY

WYKONAŁ

PIECZĄTKA I PODPIS

**SCHEMAT ZABEZPIECZENIA SKRZYŻOWANIA
Z KABLEM ENERGETYCZNYM (TELETECHNICZNYM)**

TYTUŁ RYSUNKU

MAJ 2017

DATA

-

SKALA

09

NUMER RYSUNKU