



B2

RURA PRZEPUSTOWA TYPU SRS 110

Proj. kabel zasilający siłownik bramy wjazdowej
typu YKY 3x6mm². na całej długości prowadzić w rurze
osłonowej typu DVK 50.

B1

PRACOWNIA:

PRACOWNIA PROJEKTOWO
KONSERWATORSKA PROKON S.C.

Pracownie:

SUCHY BÓR 46-053, ul. Kasztanowa 15, tel./fax (+48 77) 421 97 84, tel. kom. 601 921 008
OPOLE 45-083, ul. Barlickiego 13, tel./fax (+48 77) 454 76 11, e-mil: biuro@pracowniaprokon.pl

NAZWA I ADRES OBIEKTU:

Kompleks wojskowy nrK 2836, K 8658, K 2900, Wrocław ul. Obornicka 126

NAZWA INWESTYCJI

Przebudowa i budowa ogrodzenia kompleksów
K 2836, K 8658, K 2900 w Centrum Szkolenia
Wojsk Inżynieryjnych i Chemicznych we Wrocławiu

TREŚĆ RYSUNKU

PROJEKT USYTUOWANIA SIECI UZBROJENIA TERENU

BRAMA NR 2

Projektant:

mgr inż. Maciej Morzyk
NR UPRAWNIENI
OP/0596/PO02/10

PODPIS

BRANŻA

INSTALACJE
ELEKTRYCZNE

Projektant konstrukcji:

PODPIS

BRANŻA

NR RYSUNKU:

E-10

REWIZJA:

DATA:

11.03.2019

SKALA:

1:500

STADIUM:

PROJEKT
BUDOWLANY

WZSKAZANIE PRAWA AUTORSKIE ZAŚWIADCZENIE