

**PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU**  
dla inwestycji po legającej na przebudowie i rozbudowie  
istniejącego budynku Domu Kultury, dobudowie amfiteatru z widownią  
na dz.nr ewid. 291,290,292,511 położonych w Jędrzejowie przy al.J.Piłsudskiego  
skala 1:500



**LEGENDA:**

A,B,C,D,E,F,G,A – GRANICA OPRACOWANIA

**OBIEKTY I UZBROJENIE TERENU ISTNIEJĄCE**

- BUDYNKI ISTNIEJĄCE
- BUDYNKI I ELEMENTY ARCHITEKTONICZNE PRZEZNACZONE DO WYBURZENIA
- SKARPY
- DRZEWOSTAN
- DRZEWY DO WYCIECIA
- DROGI I CHODNIKI
- WEJŚCIE GŁÓWNE DO BUDYNKU

**ISTNIEJĄCE UZBROJENIE TERENU:**

- KANALIZACJA SANITARNA
- KABLE NN
- LINIA NAPIĘCIOWA SN
- SIEĆ WODOCIĄGOWA
- linia telefoniczna
- KANALIZACJA DESZCZOWA

**OBIEKTY I UZBROJENIE TERENU PROJEKTOWANE**

- PRZEBUDOWYWANY BUDYNEK DOMU KULTURY
- DOBUDOWYWANA KAWIARNIA
- DOBUDOWYWANA SCENA AMFITEATRU
- WIDOWNIA AMFITEATRU
- TERENY REKREACYJNE
- WIATA ŚMIETNIKOWA
- EKRANY AKUSTYCZNE
- SCHODY TERENOWE
- DROGI WEWNĘTRZNE I PLACE MANELOWE
- PARKINGI (PLYTY PERFOROWANE O PRZEPUSZCZALNOŚCI 70%)
- PARKINGI DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH
- CIĄGI PIESZE
- PROJEKTOWANE SKARPY
- TERENY ZIELONE
- DROGA P.POŻAROWA

FIRMA PROJEKTOWO-USŁUGOWA "KRUPIŃSKICH"  
28-300 Jędrzejów, ul. Jeżewskiego 7  
tel. 3861328, 3861358

Obiekt: Dom Kultury Jędrzejów  
Jędrzejów, ul. Piłsudskiego  
Inwestor: Gmina Jędrzejów

Skala:  
1:500

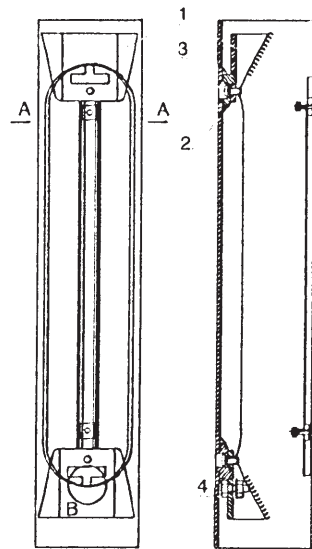
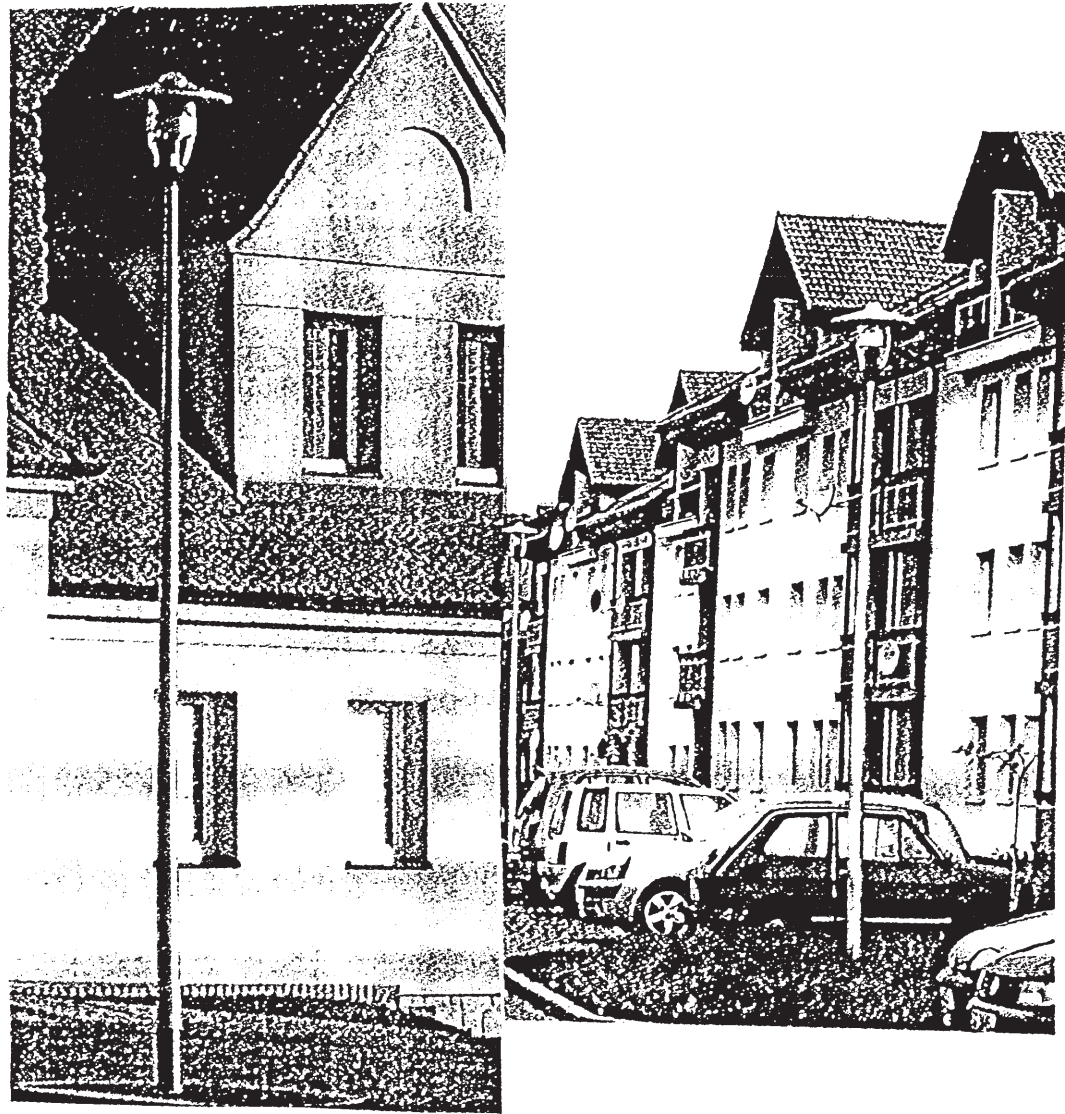
Nazwa rysunku: Plansza zbiorcza uzbrojenia terenu

Data:  
04.2007

Projektował: tech. Krzysztof Krupiński nr upr.107/75  
Sprawdził: mgr inż. Hubert Krupiński nr upr.KL.111/2001

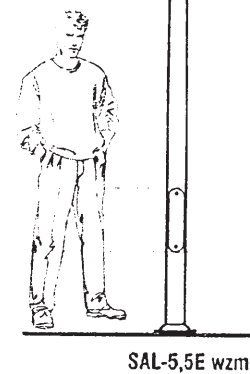
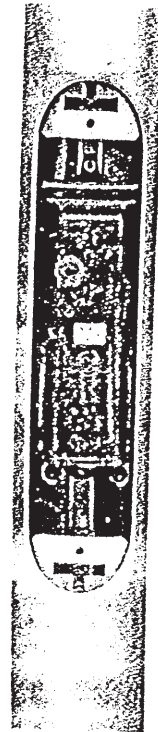
Nr rys.:  
E-



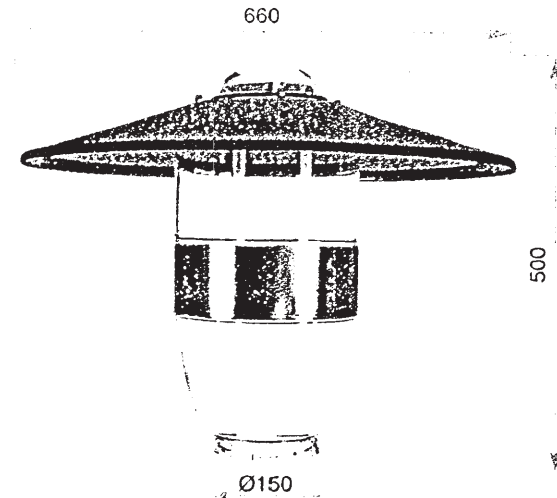


1. Zamek wnętrza
2. Zamek pokrywy
3. M8 x 16 A2 sześciokątne
4. M8 x 30 A2 śruba zerująca, nakrętka i dwie podkładki

Złącze słupowe we wnętrzu  
słupa aluminiowego

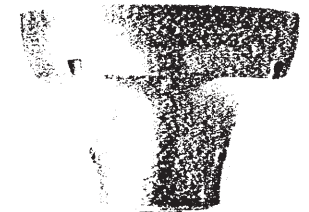
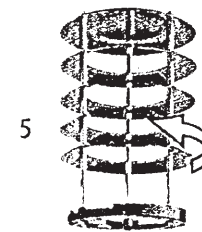


SAL-5,5E wzm

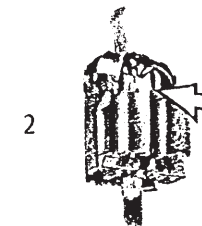
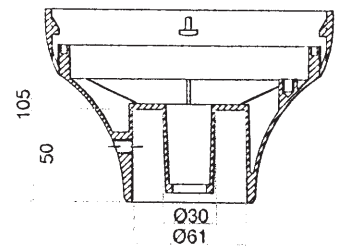
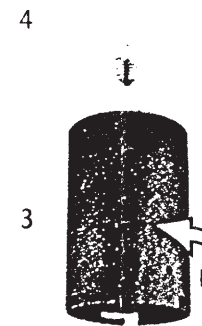


Auris Maxi z daszkiem

Oprawa typu OPA-1 IP65



Oprawa OPA-1



1. aluminiowy korpus oprawy
2. uniwersalna rama montażowa z osprzętem
3. osłona (PC)
4. lampa
5. raster mały ze stali nierdzewnej

#### Złącza typu NTB-1, NTB-2, NTB-3

- Klasa izolacji II
- stopień ochrony IP54
- kabel zasilający: 5 x 6 + 16 mm<sup>2</sup> (max. 3 kable)
- prąd znamionowy: 80 A
- napięcie znamionowe: 500 V
- wkładka topikowa W1 400 V, 2-16 A, E-14
- obudowa o wymiarach: 267 mm x 90 mm x 75 mm

Złącza słupowe produkowane są w trzech wersjach:

- NTB-1 – stosuje się jedną wkładkę topikową
- NTB-2 – stosuje się dwie wkładki topikowe
- NTB-3 – stosuje się trzy wkładki topikowe

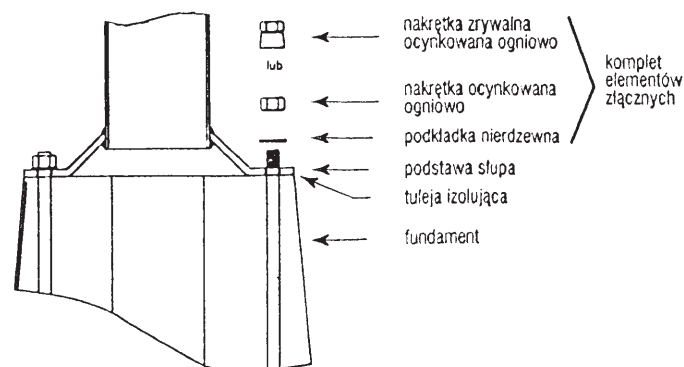
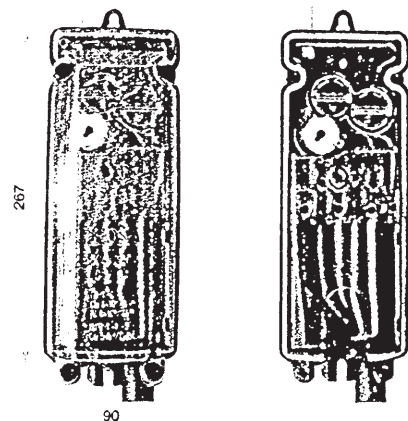
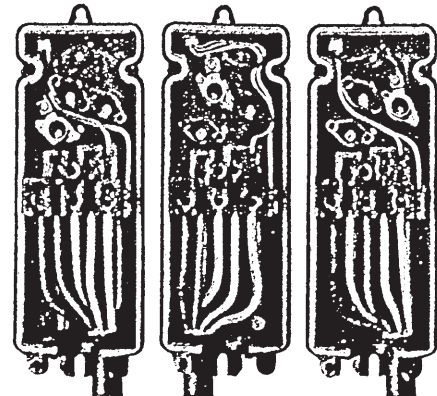
W złączu NTB-1 z gniazdem bezpiecznikowym zamontowanym na fazie L1 istnieje możliwość przełożenia gniazda bezpiecznikowego na fazę L2 lub L3 poprzez wykręcenie dwóch wkrętów. Pozwala to na podział obciążeń na poszczególne fazy. W złączu NTB-2 z dwoma gniazdami bezpiecznikowymi zamontowanymi na fazie L1 i L2 także możemy przełożyć gniazda bezpiecznikowe z fazy L1 lub L2 na fazę L3 poprzez wykręcenie dwóch wkrętów.

W złączu NTB-3 gniazda bezpiecznikowe zabudowane są w trzech fazach L1, L2, L3.

**Budowa**  
Złącza NTB-1, NTB-2, NTB-3 posiadają zintegrowaną listwę zaciskową wykonaną z PBT (politereftalan butylenu) tworzywa o wysokich parametrach izolacyjnych i dużej wytrzymałości mechanicznej. Konstrukcja zacisków prądowych listwy (otwarte od góry) ułatwia montaż przewodów.

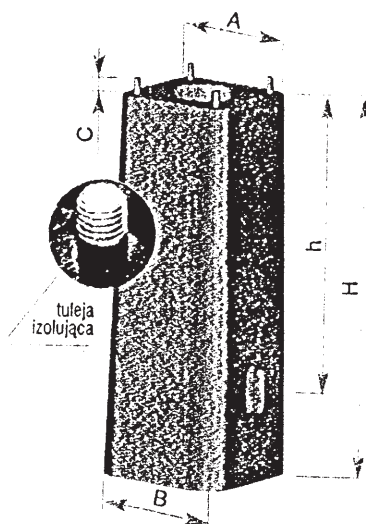
Pokrywa złącza oraz osłona zacisków i przewodów są wykonane z poliwęglanu przezroczystego. Podstawa złącza wykonana jest z poliwęglanu wzmocnionego włóknem szklanym. Otwory wyjść kablowych są zabezpieczone uszczelnikami.

Złącze słupowe jest mocowane do szyny aluminiowej w tylnej ścianie konstrukcji słupa dwoma śrubami M6.

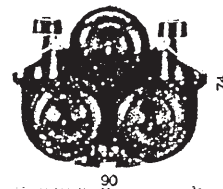


- nakrętka zrywalna ocynkowana ogniowo
- nakrętka ocynkowana ogniowo
- podkładka nierdzewna
- podstawa słupa
- tuleja izolująca
- fundament

komplet elementów złącznych



Typ fundamentu	B-51
Kod	311151
Gabaryty A x B x H [mm]	260 x 330 x 900
Głębokość h otworu na kabel [mm]	600
Rozstaw śrub [mm]	200
Ilość x rozmiar śrub x długość „C”	4 x M18 x 30
Waga [kg]	160,0
Objętość jednostkowa [m <sup>3</sup> ]	0,102



90

FIRMA PROJEKTOWO-USŁUGOWA "KRUPIŃSKICH"

28-300 Jędrzejów, ul. Jeżewskiego 7  
tel. 3861328, 3861356

Obiekt: Dom Kultury Jędrzejów, Jędrzejów, ul. Piłsudskiego  
Przebudowa linii n/n

Inwestor: Gmina Jędrzejów

Skala:  
NWS

Nazwa rysunku: Rysunki latarni- elementy

Data:  
04.2007

Projektował: tech. Krzysztof Krupiński nr upr.107/75

Nr rys.:  
E-

Sprawdził: mgr inż. Hubert Krupiński nr upr.KL 111/2001