



- Axx

OPRAWA OŚWIETLENIOWA RASTROWA 4x14W
- Axx

OPRAWA OŚWIETLENIOWA RASTROWA AWARYJNA 4x14W/3H
- Bxx

OPRAWA OŚWIETLENIOWA RASTROWA 4x24W
- Bxx

OPRAWA OŚWIETLENIOWA RASTROWA AWARYJNA 4x24W/3H
- Fxx

OPRAWA OŚWIETLENIOWA IP43 2X14W
- Fxx

OPRAWA OŚWIETLENIOWA AWARYJNA IP43 2X14W/3H
- Axi

OPRAWA AWARYJNA KIERUNKOWA LED3H SA
- Axi

NUMER PORZĄDKOWY OPRAWY /ROZDZIELNICA/NUMER OBWODU
- Rg/437-40

ŁĄCZNIK GRUPOWY wys. montażu h=1,3m
- Rg/443-44

ŁĄCZNIK JEDNOBIEGUNOWY wys. montażu h=1,3m
- Rv/456-57

ŁĄCZNIK SCHODOWY wys. montażu h=1,3m

UWAGA:
1. WSZYSTKIE OPRAWY NLT DOKŁADNĄ LOKALIZACJĘ USTALIĆ NA BUDOWIE
W KONSULTACJI Z INSPEKTOREM NADZORU

<div><div><div></div><div></div></div><div><div>Eco-Construction Sp. z o.o.</div><div>ul. Fiszer 14, 80-231 Gdańsk</div></div></div>			
CONSTRUCTION			
ADAPTACJA BUDYNKU PODRÓŻNIA CELE BIUROWE, PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA IZALACJA			
SPOSÓB USTYKOWANIA BUDYNKU SZKOŁY W CELU BIUROWE I SAU KONFERENCYJNEJ			
WRAZ Z BUDOWĄ SYSTEMU POZ.			
Inwestor: Pomorski Ośrodek Doskonalenia Rolniczego w Gdańsku			
Tętrak SW. Wojciecha 253, 80-001 Gdańsk			
Lokalizacja: ul. Fiszer 14, 80-231 Gdańsk			
Nazwa opracowania: Projekt Wykonawczy			
Branża: Elektryczna			
Projektant: mgr inż. Marcin Homaszyn			
Sprawdzący: mgr inż. Mirosław Prochowski			
Opisujący: mgr inż. Paweł Szorlik			
Tytuł: Rozmieszczenie opraw oświetlenia — Planica			
Skala: 1:100		Nr rys.: E-03	