



LEGENDA

- URZĄDZENIE URUCHAMIAJĄCE PRZECIWPÓŻAROWEGO WYŁĄCZNIKA PRĄDU, Z LAMPKAMI SYGNALIZACYJNYMI LED W OBUDOWIE, Z SZYBKĄ, OPISEM
- URZĄDZENIE SYGNALIZACYJNE PRZECIWPÓŻAROWEGO WYŁĄCZNIKA PRĄDU W OBUDOWIE Z OPISEM
- ŁĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY, P/T
- ŁĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY, P/T, IP44,
- ŁĄCZNIK JEDNOBIEGUNOWY, P/T, IP44,
- ŁĄCZNIK JEDNOBIEGUNOWY, N/T, IP65,
- ŁĄCZNIK SCHODOWY POJEDYŃCZY, P/T, IP20
- ŁĄCZNIK SCHODOWY POJEDYŃCZY, P/T, IP20
- ŁĄCZNIK SCHODOWY POJEDYŃCZY, P/T, IP66
- ŁĄCZNIK SCHODOWY POJEDYŃCZY, N/T, IP65
- CZUJNIK OBECNOŚCI, IP54, SUFITOWY

- GN. 230V WTYKOWE, PODWÓJNE, IP20, P/T
- GN. 230V WTYKOWE, PODWÓJNE, IP44, P/T
- GN. 230V WTYKOWE, POJEDYNCZE, IP44, P/T
- GNIAZDO WTYKOWE, POTRÓJNE, P/T, Z OPISEM "DATA", Z KLUCZEM
- GNIAZDO WTYKOWE, POJEDYNCZE, N/T, Z OPISEM "DATA", Z KLUCZEM
- WYPUST INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ 1-FAZ ZAPAS PRZEWODU 1,5m
- WYPUST INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ 3-FAZ ZAPAS PRZEWODU 1,5m
- SYGNALIZATOR
- TRANSFORMATOR 230/24V AC
- KASOWNIK
- WYŁĄCZNIK POCIĄGOWY

- RG**  
RG – ROZDZIELNICA GŁÓWNA
- RWP**  
RWP – ROZDZIELNICA PRZECIWPÓŻAROWEGO WYŁĄCZNIKA PRĄDU
- R...**  
ROZDZIELNICA ELEKTRYCZNA
- GSU**  
GŁÓWNA SZYNA WYRÓWNIANIA POTENCJAŁÓW
- MSWP**  
MIEJSCOWA SZYNA WYRÓWNIANIA POTENCJAŁÓW,

OBIEKT	BUDYNEK GARAŻOWO-TECHNICZNY	
ADRES	Bielsk Podlaski, ul. Poniatowskiego 11 numer geodezyjny działki 3057	
PRZEDMIOT RYSUNKU	RZUT PODDASZA -INST. ELEKTRYCZNE	SKALA 1:100
PROJEKTANT:	IMIĘ I NAZWISKO:	UPRAWNIENIA:
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	MGR INŻ. WOJCIECH GRUZIŃSKI	BŁ. 138/92