





































## OZNACZENIA

- GINAZDO WTYKOWE PTT 1-F+2L 2P+2Z POLIEDOWNCE
  - GINAZDO WTYKOWE PTT 1-F+2L 2P+2Z PODWOJNO NIE ODKRYWACIE FAZ
  - GINAZDO WTYKOWE PTT 1-F+2L 2P+2Z Z POKRYWIA IP44
  - GINAZDO WTYKOWE PTT 1-F+2L 2P+2Z Z POKRYWIA IP44
  - GINAZDO TRYBUFIZOWANE nr 3P+N+PE Z ROZŁĄCZNIKIEM 0-1 IP64
  - GINAZDO WTYKOWE INT lub PTT 1-F+2L n-fornie - wchodzące w skład punktu PEI
- 



































- DZWIONEK SZKOLANT 230 V AC DNS-212D  
 ■ 0001-1  
 STEROFONIKI INSTALACJI SIŁY  
 TRASY KABLOWE DZIAŁALOCY SIŁY  
 (elektroniczny wzrosty)

GNIAZDO WTYKOWE N/T lub P/T+I+FAZ DATA z kluczem n-krotne - wchodzące w skład punktu PEŁNY  
 TRASY KABLOWE INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ DEDYKOWANEJ DATA  
 Korytko kablowe

## UWAGI

1. STOSOWAĆ ZINIGROWANY OSPRZĘT (MODUL+RAMKA NĘKOTNA) O JEDNOLITEJ LINII WZORNICZEJ, DLA WSZYSTKICH INSTALACJI NP. POŁO OPTIMA, SIMON,LEGRAND  
2.DŁA OSPRZĘTU WBUĐOWANEGO W MEBLE LUB MONOWENTOWE NATYKOWO STOSOWAĆ ADAPTORY NATYKOWE  
3.OKABLOWANIE W KORYTACH KABLOWYCH - W RUJACH ELEKTROINSTALACYJNYCH PT,  
LISTWACH LE  
4.W POMIESZCZENIACH ZAWILGOCONYCH STOSOWAĆ OSPRZĘT IP44  
5.WYKONKĆ MONTAŻ GŁADZ WTYKOWYCH - OD POSADZKI WG. STANDARDÓW INWESTORA O ILE NIE OKREŚLONO INACZEJ W DYSPOZYCJI RYSUNKOWEJ  
R. ..../NUMER - NUMER ROZDZIAŁNY/NUMER OBWÓDU PROJEKTOWANEGO

## OZNACZENIA

## PRZEWODY POŁĄCZENIOWE WYRÓWNAWCZYCH GŁÓWNYCH I MIEJSCOWYCH TYPY I PRZEKROJE PRZEWODÓW JAK W DYSPOZYCJI RYSUNKOWEJ

## POŁĄCZENIE NIEROZŁĄCZNE SPAWANIE

SZYNA WYRÓWNAWCZA

[illegible][illegible][illegible]