
























### LEGENDA ZASTOSOWANYCH SYMBOLI

- |   |  |
|---|--|
|  | Rozdzielnica projektowana  |
|  | Przyrządek przeciwpożarowego wyłącznika prądu  |
|  | Przełącznik owarjany   |
|  | Miejscowa szyna wyrównawcza  |
|    | Główna szyna wyrównawcza   |
|    | Gniazdo wtykowe, pojedyncze, podtylnikowe  |
|    | 16 A; 250 V; IP20  |
|    | Gniazdo wtykowe, pojedyncze, podtylnikowe, wyposażone w przesełone torów prądowych         |
|    | 16 A; 250 V; 2P+E; IP20  |
|    | Gniazdo wtykowe, pojedyncze, podtylnikowe  |
|    | 16 A; 250 V; IP44  |
|    | Gniazdo siłowe z rozgaźnikiem netylnikowe  |
|    | 16 A; 400 V; IP44  |
|    | Gniazdo siłowe z rozgaźnikiem netylnikowe  |
|    | 32 A; 400 V; IP44  |
|    | Gniazdo wtykowe, pojedyncze, wydzielone, podtylnikowe                                      |
|    | 16 A; 250 V; IP20  |
|    | Rura osłonowa elektroinstalacyjna do zalaminowania w betonie                               |
|    | Wypust przykręcony (n-faz)   |
|    | Urządzenie zasilane energią elektryczną, oznaczone symbolem [kW] i napięciem zasilania [V] |
|    | - współczynnik mocy  |
|    | - napięcie   |
|    | Adres obwodu   |

PROJEKTOWANIE: RYSZARD KNOSEK, KATOWICE, UL. POLNOCHNA 10	
INWESTOR: <b>GINIA RUDZINIEC</b> <b>44-160 RUDZINIEC, UL. GŁOWICKA 26</b>	
TEMAT PROJEKTU:	TYTUŁ RYSUNKU:
ROZBUDOWA BUDYNKU ZESPÓŁU SZKOLNO Z PRZEDSZKOLNEGO W RUDNIE. PRZY UL. SZKOLNEJ 9	PLAN INSTALACJI SIŁY RÓDZI PIĘTRA I
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Mariusz Modjeski upr. nr SLK75383/PWME/17	ROZDZIAŁ PROJEKTU: BUDOWA TECHNICZNY INSTALACJE ELEKTRYCZNE
STRASZOWA: mgr inż. Adam Skrzypiec upr. nr SLK5254/PDGE/14	SKALA: <b>1:100</b>
DATA: CZERWIEC 2021	NR. R/S: <b>E-02</b>