



U W A G A:

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC
BUDOWLANYCH LUB WYKOŃCZENIOWYCH
WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA
BUDOWIE.

LEGENDA

- PD/5-8 Opis gniazda - Szafa/nr gniazda
- Gniazdo 2xRJ45
- Okablowanie F/UTP kat. 6
- Określenie ilości kabli w wiązce
- w/r - kable układane w rurce
- p/t - kable układane pod tynkiem

| | | | |
|-----------------------|--|------------------------------|------------------|
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA: | INGENERO Pracownia Projektowa Os. Rzeczypospolitej 3/12, 61–397 Poznań | | |
| TEMAT: | Modernizacja instalacji elektrycznych i telekomunikacyjnych dla przestrzeni wejścia do Starego Gmachu Muzeum Narodowego w Poznaniu | FAZA: Projekt wykonawczy | |
| OBIEKT: | Stary Gmach Muzeum Narodowego w Poznaniu Al. Marcinkowskiego 9, 61–745 Poznań | BRANŻA: Telekomunikacyjna | |
| INWESTOR: | Muzeum Narodowe w Poznaniu Al. Marcinkowskiego 9, 61–745 Poznań | NR RYS.: T01 | |
| TYTUŁ RYSUNKU: | Instalacja okablowania strukturalnego – rzut holu | SKALA: 1:100 | |
| PROJEKTANT: | mgr inż. Michał Frąckiewicz upr. nr WKP/0402/PWOT/15 | PODPIS: <i>Frąckiewicz</i> | DATA: 07.2021 |