



OZNACZENIA

- TD tablica zasilająco-strująca dźwigu
- R-5A rozdzielnica elektryczna istniejąca
- oprawa oświetleniowa ścienna
- łącznik instalacyjny jednobiegunowy h=110cm

UWAGI:

1. Tablica TD zainstalowana będzie przez dostawcę dźwigu
2. Linie zasilającą tablicę TD układać w rurce elektroinstalacyjnej mocowanej uchwyty do ścian i sufitu.
3. Szynę uziemiającą konstrukcji dźwigu mocować uchwyty do ścian i sufitu. Płaskownik przyłączyć do istniejącej szyny uziemiającej znajdującej się w korytarzu.
4. Przewód oświetleniowy YDYpzo3x1,5 układać w tynku.

PROJEKT BUDOWLANY WIELOBRANŻOWY DZWIGU ZEWNĘTRZNEGO W BUDYNKU MINISTERSTWA ŚRODOWISKA	
branża: instalacje elektryczne	
obiekt:	BUDYNEK MINISTERSTWA ŚRODOWISKA ul. Wawelska 52/54, Warszawa, dz. nr 88 obręb 2-01-05
inwestor::	SKARB PAŃSTWA - MINISTERSTWO ŚRODOWISKA ul. Wawelska 52/54, Warszawa
rysunek:	Plan instalacji elektrycznej
projektant	podpis
mgr inż. Emil Pustola upr. nr Wa-48/01	
Warszawa - 29.11.2017	Skala:1:100 Rys.nr E2