



OZNACZENIA :

- L1** - dodatkowy wypust oświetleniowy IP 44
TP - miejsce montażu ustalić po zabudowie windy
TD - tablica sterownicza windą dostarczana przez dostawcę wyposażenia
 - wypust z uziomu fundamentowego -złącze kontrolne

Uwagi:

- 1/konstrukcja platformy wymaga połączenia z uziomem zgodnie z wymogami przepisów branżowych.
2/Projektowane uziemienie połączyć z dostępnymi miejscowo uziomami naturalnymi.

TEMAT:	PROJEKT BUDOWLANY: "ETAPI PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU GŁÓWNEGO O DŹWIG-PLATFORMĘ TOWAROWĄ Z ROZBUDOWĄ WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ"				
INWESTOR:	GMINA MIEJSKA KRAKÓW-DOM POMOCY SPOŁECZNEJ IM.ŚW. JANA PAWŁA II	BRANŻA: elektryka	PROJEKTOWAŁ: inż. Bolesław Dziągiew	PODPIS:	
ADRES INWESTYCJI:	KRAKÓW, UL. PRASKA 25 dZ. NR.19/2 OBR.8 PODGÓRZE	DATA: 07.2018	nr. Upr. 154–Km/73		
TREŚĆ:	INSTALACJA ELEKTRYCZNA	FAZA: PB	OPRACOWAŁ:		
		SKALA: 1:50	SPRAWDZIŁ:		
		NR RYS: E–2	mgr inż. Paweł Pawłowski nr. Upr.SWK/PWOE/0099/12		