



Oznaczenia:

NT Głozdo wtyczkowe, podłójne RJ45, w ronce  
NT montaż na U, 5m

Jednostka projektowa: Pracownia Projektów Webranawit sp. z o.o. 36-204 Dynia, Dynia 133		P.P.W. sp. z o.o.			
Nazwa i adres inwestycji: Wykonanie projektów elektrycznych i instalacji sanitarnych dla modernizacji pomieszczeń Pawilonu I (SIG Katowice)					
Zamawiający: Główny Instytut Górnictwa, Plac Górników 1, 40-166 Katowice					
Typ rysunku:  Rzut 2 piętra - plan instalacji teletechnicznych					
Bardzo:					
INSTALACJE ELEKTRYCZNE					
Stadium:					
PROJEKT WYKONAWCZY					
Funkcja	Nazwisko	Specjalność	Wz. upr.	Podpis	
Projektant	mgr inż. Krzysztof Raziński	Elektryczna	SK-1707P/01E/13		
Opisujący	-				
Sprawdzający	mgr inż. Szymon Paruch	Elektryczna	SK-1638P/00E/13		
Data:	Numer rysunku	Format	Skala	Akt:	Str.: 00
18.12.2020	IE-302	297x420	1:100		