



LEGENDA

przewód sygnałowy audio jedno lub wieloparowy, z czego każda para składa się z symetrycznego przewodu typu YPMYekw (2 żyły w oplocie)

MPAR 1 / 12p

liczba par sygnałów symetrycznych kabli wieloparowych

numer przewodu

oznaczenie projektowe przewodu

przewód FTP kategorii CAT5 (skrętka)

FTP 1

przewód głośnikowy typu linkaz zewnętrzną izolacją 2x2,5mm²

LK 1

przylącze podłogowe

FLOORBOX 4

Zastrzeżenia prawne

Biuro projektowe nie odpowiada za wykorzystanie nieostatecznych i niepełnych wersji projektu. Jako całość projektu należy rozumieć opracowania projektowe w formie graficznej wraz z częścią opisową i kosztorysową uzgodnione z właściwymi organami. Wszystkie rysunki powinny być rozpatrywane razem z odpowiednimi opracowaniami branżowymi. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.

Temat	INWESTYCJA POLEGAJĄCA NA: Dostosowanie widowni i sceny Ośrodka Kultury w Niemodlinie do wymogów ppoż		
dz.nr 625/4,626/2: jedn.ewid.: Gmina NIEMODLIN, OBRĘB: NIEMODLIN, ARK.:0027, Powiat: opolski, województwo: OPOLSKIE ul. Mikołaja Reja 1 NIEMODLIN			

Investor	Ośrodek Kultury w Niemodlinie im. Agnieszki Osieckiej, ul. Mikołaja Reja 1, 49-100 Niemodlin		
Stadium	Projekt Budowlany		
Rysunek	Rozmieszczenie przyłączy sygnałowych parter		
Data		09.2019	
Branża		Elektroakustyka	
Skala		1:100	
Rys. Nr.		N_7-1	
Podpis			
Główny projektant	mgr Kamil Słowikowski		
specjalista akustyki-elektroakustyki	Słowikowski		
Sprawił			