




D-1					
Płyta gipsowo – kartonowa perforowana o otworach 10 i rozstawie osiowym otworów 23 mm, CZARNA wełna mineralna gr. 50 mm zabezpieczona przed pyłem o gęstości 40 – 60 kg/m ³ gr. 50 mm,					

D-2 
 płyta gipsowo – włóknowa pełna gr. 12.5 mm
 wełna mineralna gr. 50 mm zabezpieczona przed pylem
 o gęstości 40 – 60 kg/m³ gr. 50 mm

S-1
 PŁYTA GIPSOWO-WŁÓKNOWA W FORMIE PILASTRÓW szer. 60cm 12,5r
 (O ZMIENIEJ GRUBOŚCI ZGODNIE Z OPERATEM AKUSTYCZNYM
 NA PROFILACJA PROFILACH MOCOWANYCH DO ŚCIANY
 NA UCHWYTYCH AKUSTYCZNYCH ES)
 WELNA MINERALNA O GĘSTOŚCI 40 – 60 KG/ M3

S-2
 PŁYTA GIPSOWO-WŁÓKNOWA W FORMIE PILASTRÓW szer. 30cm 12,5'
 (O ZMIENNEJ) GRUBOŚCI ZGODNIE Z OPERATEM AKUSTYCZNYM
 NA PROFILACJA PROFILACH MOCOWANYCH DO ŚCIANY
 NA UCCHWYTACH AKUSTYCZNYCH ES)
 WĘLNĄ MINERALNĄ O GĘSTOŚCI 40 – 60 KG/ M3

S-3	<p>RYTA G-K</p> <p>KONSTRUKCJA STALOWA (SCIANY DZIAŁOWEJ ZBUDOWANA Z: (ZDWIJOJONYCH PROFILI STALOWYCH CW100, profili stalowych CW100)</p> <p>PLYTA GIPSOWO-WŁKNIOWA W FORMIE PŁASTRÓŻ szer. 60cm 12,5/ (O ZMIENIEJ) GRUBOŚCI ZGODNIE Z OPERATEM AKUSTYCZNYM</p> <p>NA PROFILACI NA PROFILACH MCCOWANYCH DO ŚCIANY NA UCHWYTYCH AKUSTYCZNYCH ES)</p> <p>WELNA MINERALNA O GĘSTOŚCI 40 – 60 KG/ M3</p>
-----	--

S-4

PLYTA GIPSOWO-WŁÓKNOVA W FORMIE PILASTRÓW POZIOMYCH szer. 60cm 12,5mm (NA PROFILACIĄNA PROFILACH MOCOWANYCH DO ŚCIANY NA UCHWYTACH AKUSTYCZNYCH ES) WELNA MINERALNA O GĘSTOŚCI 40 – 60 KG/ M3 GR. 20CM
--

P-1	DESKI SOSNOWE GR. 5cm NIEODŻYWICZONE
	LEGARY 7cm
	PODKŁADKI AKUSTYCZNE 1cm
	ISTNIEJĄCA PODŁOGA

P-2	PARKIET DEBOWY 1,6cm WYLEWKA SAMOPOZIOMUJĄCA ISTNIEJĄCA PODŁOGA
-----	---

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	Osrodek Kultury w Niemodlinie im. Agnieszki Osieckiej, ul. Mikołaja Reja 1, 49-100 Niemodlin		Data	09.2019
Stadium	PROJEKT BUDOWLANY		Branża	Architektura
Rysunek	RZUT SUFIT		Skala	1:100
			Rys. Nr.	A.04.4
Główny projektant	Nr uprawnień architektonicznych bez ograniczeń: WP- DJA/OKK/UpB/47/2011		Podpis	
mgr inż. arch. Andrzej Krysek				
Sprawdził	Nr uprawnień architektonicznych bez ograniczeń: nr 88/WP/OKK/UpB/2011		Podpis	
mgr inż. arch. Rafał Murat				