

Przed wyłącza prac należy odbyć wizję lokalną wraz z przedstawicielem sugerowanego producenta osprzętu w celu uniknięcia braków w wyposażeniu. Wymagane rozpręgni 30mm. Istotną rolę przy przedsięwzięciu odgrywa projekt montażowy, ew. wycenieniem zawiesi na ścianie. Na etapie należy skorynować posiadanie w celu uniknięcia kolizji. Wymagane jest wyłączenie z projektu elementów, które w przyszłości mogą być producentów, których dobór było konieczne do przeprowadzenia. Wymagane jest wyłączenie z projektu elementów, które w przyszłości mogą być producentów, których dobór było konieczne do przeprowadzenia. Wymagane jest wyłączenie z projektu elementów, które w przyszłości mogą być producentów, których dobór było konieczne do przeprowadzenia.

System po
prądem ele
System dc
elektryczn
Instalacja

Temat	
INWESTYCJA POLEGAJĄCA NA	
Dostosowanie widowni i sceny Ośrodka Niemodlinie do wynagów ppoż	
dz. nr 625/4,626/2; jedn.ewid.: Gmina NIEMODLIN NIEMODLIN, ARK.-0027, Powiat: opoleki, woj. OPOLSKIE ul. Mikolaja Reja 1 NIEMO	
Inwestor	
Ośrodkiem Kultury w Niemodlinie im. Agnieszki Osieckiej, ul. Mikolaja Reja 1, 49-100 Niemodlin	
Stadium	
Projekt Budowlany	
Rysunek	
Schemat i Widok T_SO	
Główny projektant	Na wykonanie elektroenergetycznych instalacji WSP-03055-POC
mgr inż. Jakub Jeńć	
Sprawdził	Na wykonanie elektroenergetycznych instalacji m. Główny Inżynier
mgr inż. Ireneusz Jeńć	