



UWAGA:
Przedstawione schematy podestów ruchomych dla osób niepełnosprawnych, są wyłącznie rysunkami poglądowymi pokazującymi zasadę działania oraz montażu. Ostateczny kształt podestów zostanie przedstawiony przez dostawcę urządzeń przed ich zamontowaniem.

- LEGENDA:**
- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
 - STOLARKA ISTNIEJĄCA
 - ELEMENTY PROJEKTOWANE - PODESTY SCHODOWE
 - ZASILANIE PLATFORMY SCHODOWEJ

PROJEKT	Projekt budowlany dostosowania, dla osób niepełnosprawnych, budynku Muzeum Narodowego w Warszawie		
OBIEKT	Muzeum Narodowe w Warszawie		
ADRES BUD.:	Al. Jerozolimskie 3, 00-495 Warszawa, dz. nr ewid. 4/1		
FAZA	PROJ. BUDOWLANO - WYKONAWCZY		BW
BRANŻA	ARCHITEKTONICZNA		
jednostka projektowa:	<div>TEIT Krzysztof Kulesza 15-501 Białystok ul. Baranowicka 115 email: biuro@TEIT.com.pl</div> <div>TEIT</div>		
architektura	mgr inż. arch. Marcin Marczak Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr ewid. BI-PdOKK/126/2009		podpis:
konstrukcja	mgr inż. Marcin Palenceusz Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej nr ewid. PDL/0005/PWOK/11		podpis:
instalacje elektryczne	mgr inż. Krzysztof Kulesza Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności inst. w zakresie sieci, inst. i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr ewid. PDL/0071/POOE/07		podpis:
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT I PIĘTRA Galeria Wystaw Czasowych		
NR RYSUNKU	A-7		SKALA 1:50
DATA	07.04.2016 rok		
WSZYSTKIE PRAWA ZASRZEŻONE. ŁĄCZNIE Z PRAWEM DO REPRODUKCJI I UDOSTĘPNIANIA, W CAŁOŚCI LUB CZĘŚCI, BEZ ZGODY AUTORA.			