

MUZEUM HISTORII POLSKI

EKSPOZYCJA WYSTAWY STAŁEJ MUZEUM HISTORII POLSKI

Nazwa Projektu:

Wykonanie robót budowlanych oraz wykonanie, zainstalowanie i uruchomienie Wystawy Stałej Muzeum Historii Polski w Warszawie.

Numer umowy: z dnia

KARTA ZATWIERDZENIA MATERIAŁÓW/URZĄDZEŃ* DO WBUDOWANIA					
Branża: ARCHITEKTURA		Data wpływu do Kierownika Projektu:		Data zwrotu do Wykonawcy:	
				Nr karty: KZM-A-000	
Zgłaszający:			Akceptujący (ze strony Wykonawcy):		
Imię i nazwisko		Imię i nazwisko			
Kierownik Budowy Wystawy/ Kierownik Robót	data	podpis	Dyrektor Budowy	data	podpis
PROPOZYCJA WYKONAWCY (nazwa i parametry techniczne materiału/urządzenia, rodzaj próbki, cech, oznaczenia): Treść...					
Lokalizacja w obiekcie: Treść...					
Nr rysunku i nazwa (odwołanie do dokumentacji przedstawiającej rozwiązanie projektowane): Nr rysunku					
ROZWIĄZANIE PROJEKTOWANE		<input checked="" type="checkbox"/>		ROZWIĄZANIE RÓWNOWAŻNE	
				<input type="checkbox"/>	
PROJEKT WYKONAWCZY (nazwa i parametry techniczne materiału/urządzenia, rodzaj próbki, cech, oznaczenia): Treść...					
SPECYFIKACJA TECHNICZNA (wymagania – stosowny cytat z ST, wykaz rozbieżności przy zgłaszanym materiale równoważnym jeżeli zaistniały) Treść...					
Pochodzenie (producent, dystrybutor): NAZWA, adres					
Dokumenty (aprobaty, certyfikaty, homologacje, atesty, deklaracje właściwości użytkowych, itp.): Zał. 1-...					Ilość zał.
Próbki, prototypy (Szczegółowe wytyczne dot. próbek, prototypów znajdują się w dokumentacji projektowej): Treść...					

BIURO NADZORU			
STANOWISKO NADZORU AUTORSKIEGO	Akceptacja, zgodność z SST i Prawem Budowlanym materiału do wbudowania		Komentarz/Data/Podpis:
	TAK <input type="checkbox"/>	NIE <input type="checkbox"/>	
STANOWISKO INSPEKTORA NADZORU	Akceptacja, zgodność z SST i Prawem Budowlanym materiału do wbudowania		Komentarz/Data/Podpis:
	TAK <input type="checkbox"/>	NIE <input type="checkbox"/>	
STANOWISKO KIEROWNIKA PROJEKTU		ZATWIERDZAM	NIE ZATWIERDZAM
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Komentarz/Data/Podpis:			