



**MATERIAŁ:**  
Stal Profilowa - S235  
ELEKTRODY ER-1.46

**UWAGI:**

1. SPOINY WYKONAĆ JAKO PACHWINOWE:  
- 0,5T DLA DWUSTRONNYCH  
- 0,7T DLA JEDNOSTRONNYCH.
2. ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE:  
WYKONAĆ ZA POMOCĄ POWŁOK  
MALARSKICH wg OPISU TECHNICZNEGO .
3. RURY ZADEKLOWAĆ, BLACHĄ GR 3mm.
4. KOLORYSTYKA WG PROJEKTU  
ARCHITEKTONICZNEGO NEONU.
5. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO MONTAŻU  
NEONU NALEŻY POTWIERDZIĆ WYMIARY W  
NATURZE.
- 6.KONSTRUKCJĘ ZAINSTALOWAĆ TAK ABY  
LITERY NOWEGO NEONU BYŁY W TEJ SAMEJ  
PŁASZCZYŹNIE CO KASETON LOGO  
ISTNIEJĄCEGO.

ROZBUDOWA NEONU NA BUDYNKU MUZEUM NARODOWEGO w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „Modernizacja neonu na dachu Gmachu Głównego MNW” Al. Jerozolimskie 3, 00-495 Warszawa działka nr 4/1 z obrębu 5-06-01	
ETAP: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
INWESTOR: Muzeum Narodowe w Warszawie Al. Jerozolimskie 3 00-495 Warszawa	
<b>Wóźnicki, Zdanowicz</b> A R C H I T E K C I 02-555 Warszawa, Al. Niepodległości 157 lok.6	
AUTORZY:	
branża:	KONSTRUKCJA
Projekt.:	Tomasz Wojczakowski
nr upr.: MAZ/0121/PWOK/11	
Sprawdz.:	Wiesław Waszczak
nr upr.: MAZ/0224/PWBRb/15	
ELEMENTY cz.1	
branża:	KONSTRUKCJA
data: sierpień 2020	skala: 1:10
K-05	