



- UWAGA:
- Wymiary elementów podano w [cm], poziomy podano w [m]
  - Elementy spawać na długości przylegania.
  - Pierwsza klasa spawalności
  - Zabezpieczenie p.poż. – min.
  - Spoiny nie oznaczone gr. 0,8 cięśszego z łączonych elementów, nie mniej niż 3mm
  - Elektrody EA1.46
  - Materiały: stal S355

INWESTOR		Łużyckie Centrum Recyklingu Sp. z o.o.		
		Marszów 50A, 68-200 Żary		
		KRS: 0000297754		
NAZWA INWESTYCJI		Nadbudowa i przebudowa budynku biurowego Łużyckiego Centrum Recyklingu Sp. z o. o., z niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu		
		Kategoria obiektu budowlanego XVI		
OBJEKT				
BUDYNEK BIUROWY				
ADRES BUD		Marszów 50A, 68-200 Żary dz. nr 175/1 obręb 0013 Żary jednostka ewidencyjna 081110_2 Żary - Gmina powiat żarski, województwo lubuskie		
PROJEKTANT	mgr inż. Maciej Jans	UPRAWNIENIA	LBS/0014/PBKb/19 w specjalności: konstrukcyjno - budowlanej	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Maciej Marciniak	UPRAWNIENIA	LBS/0043/PWOK/10 w specjalności: konstrukcyjno - budowlanej	PODPIS
NAZWA RYSUNKU		WIDOK W OSI D WIDOK W OSI F		
DATA	SKALA	BRANŻA	Nr rys.	STRONA
04.03.2025	1:50	KONSTR.	PT-K-1.10	21