



- 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

PROJEKTANT NR. SER. YIN: AXOPKQBNZ

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			
OBIEKT			
BUDYNEK BIUROWY			
ADRES BUD			
Marszów 50A, 68-200 Żary			
dz. nr 175/1 obręb 0013 Marszów			
jednostka ewidencyjna 081110, 2 Żary - Gmina			
powiat żarski, województwo lubuskie			
PROJEKTANT		UPRAWNIENIA	
mgr inż. Maciej Jans		LBS/0014/PBKb/19	
		w specjalności:	
		konstrukcyjno -	
		budowlanej	
SPRAWDZAJĄCY		UPRAWNIENIA	
mgr inż. Maciej Marciniak		LBS/0043/PWOK/10	
		w specjalności:	
		konstrukcyjno -	
		budowlanej	
NAZWA RYSUNKU			
WIDOK W OSI G			
WIDOK W OSI H			
DATA	SKALA	BRANŻA	INFORMACJE
04.03.2025	1:50	KONSTR.	PT-K-1.11
			STRONA
			26