



UWAGA:
1. Wymiary elementów podano w [cm], poziomy podano w [m]
2. Elementy spawać na długości przylegania.
3. Pierwsza klasa spawalności
4. Zabezpieczenie p.poz. – min.
5. Spoiny nie oznaczone gr. 0,8 cieńszego z łączonych elementów, nie mniej niż 3mm
6. Elektrody EA1.46
7. 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	
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		LUBUSKA mgr inż. Maciej Jans	
OPRACOWANIE		LBS/0014/PBKb/19 w specjalności: konstrukcyjno - budowlanej	
OPRACOWANIE		LUBUSKA mgr inż. Maciej Marciak	
OPRACOWANIE		LBS/0043/PWOK/10 w specjalności: konstrukcyjno - budowlanej	
PROJEKTANT		LUBUSKA mgr inż. Maciej Marciak	
RZUT W POZIOMIE DACHU			
DATA	SKALA	BRANŻA	WYK.
04.03.2025	1:50	KONSTR.	PT-K-13
			STRONA
			14