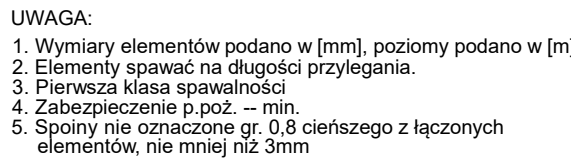


ZBIORCZE ZESTAWIENIE STALI						
Lp.	Nazwa	Długość (m)	Ilość (szt.)	Łączna długość (m)	Cieężar (kg/m)	Łączny ciężar (kg)
1	HEB140	7,680	1	7,680	33,70	258,8
2	HEB140	0,295	2	0,590	33,70	19,9
3	HEB150x240	0,240	2	0,480		13,6
4	HEB150x160	0,160	2	0,320	117,8	6,0
5	HEB10x128	0,150	3	0,450	78,5	4,3
6	HEB10x70	0,100	3	0,300	78,5	2,3
7	HEB10x64	0,128	2	0,256	78,5	0,8
8	LR180x180x16	0,076	2	0,152	43,50	6,6
9	HEB10x70	0,083	1	0,083	78,5	0,5
10	HEB10x80	0,150	1	0,150	78,5	0,5
ŁĄCZNY CIĘŻAR (kg)						314,0



INWESTOR				
<p>Łużyckie Centrum Recyklingu Sp. z o.o.</p> <p>Marszowa 50A, 68-200 Żary</p> <p>KRS: 0000297754</p>				
NAZWA INWESTYCJI				
<p>Nadbudowa i przebudowa budynku biurowego Łużyckiego Centrum Recyklingu Sp. z o.o., z niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu</p> <p>Kategoria obiektu budowlanego XVI</p>				
OBJEKT				
BUDYNEK BIUROWY				
ADRES BUD				
<p>Marszowa 50A, 68-200 Żary</p> <p>dz. nr 175/1 obręb: 0013 Marszów</p> <p>jednostka ewidencyjna 081110 - Żary - Gmina powiat żarski, województwo lubuskie</p>				
PROJEKTANT	UPRAWNIENIA			PODPIS
mgr inż. Maciej Jans	LBS/0014/PBKb/19 w specjalności: konstrukcyjno - budowlanej			
SPRAWDZAJĄCY	UPRAWNIENIA			PODPIS
mgr inż. Maciej Marciński	LBS/0043/PWOK/10 w specjalności: konstrukcyjno - budowlanej			
NAZWA RYSUNKU				
Bełka B6				
DATA	SKALA	BRANŻA	NT rys.	STRONA
04.03.2025	1:10	KONSTR.	PT-K-1.48	63