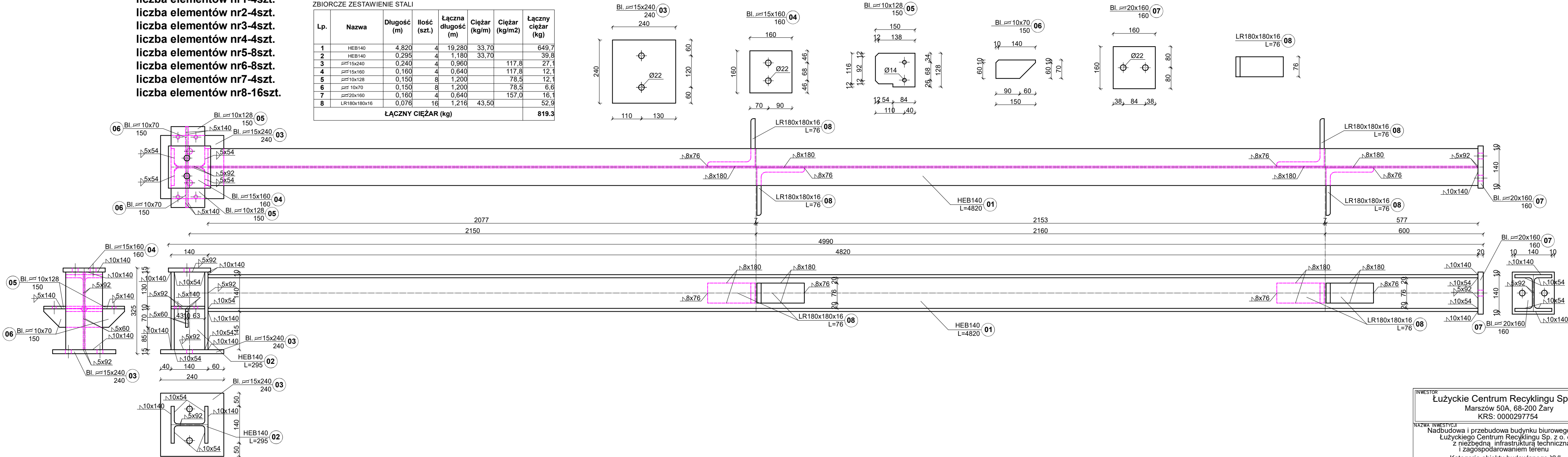


Belka B1a
ilość - 4
stal S355
śruby M20-10.9
liczba elementów nr1-4szt.
liczba elementów nr2-4szt.
liczba elementów nr3-4szt.
liczba elementów nr4-4szt.
liczba elementów nr5-8szt.
liczba elementów nr6-8szt.
liczba elementów nr7-4szt.
liczba elementów nr8-16szt.

ZBIORCZE ZESTAWIENIE STALI						
Lp.	Nazwa	Długość (m)	Ilość (szt.)	Łączna długość (m)	Ciężar (kg/m)	Łączny ciężar (kg)
1	HEB140	4,820	4	19,280	33,70	649,7
2	HEB140	0,295	4	1,180	33,70	39,8
3	15x240	0,240	4	0,960		27,1
4	15x160	0,160	4	0,640		117,8
5	10x128	0,150	8	1,200		12,1
6	10x70	0,150	8	1,200		78,5
7	20x160	0,160	4	0,640		6,6
8	LR180x180x16	0,076	16	1,216		52,9
ŁĄCZNY CIĘŻAR (kg)						819,3



PROJEKAD NR SER.YIN: AXOPK8QNDZ

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 00113 Marszów 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 Belka B1a				
DATA 04.03.2025	SKALA 1:10	BRANŻA KONSTR.	Nr rys. PT-K-1.40	STRONA 55

PROJEKAD NR SERWISOWY: AXOPK80D1Z