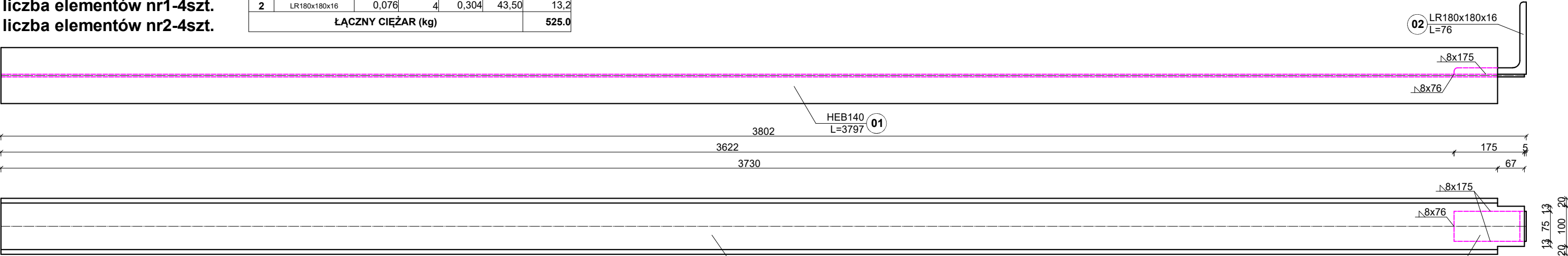
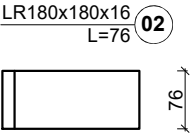


Belka Bp42
ilość - 4
stal S355
liczba elementów nr1-4szt.
liczba elementów nr2-4szt.

ZBIORCZE ZESTAWIENIE STALI

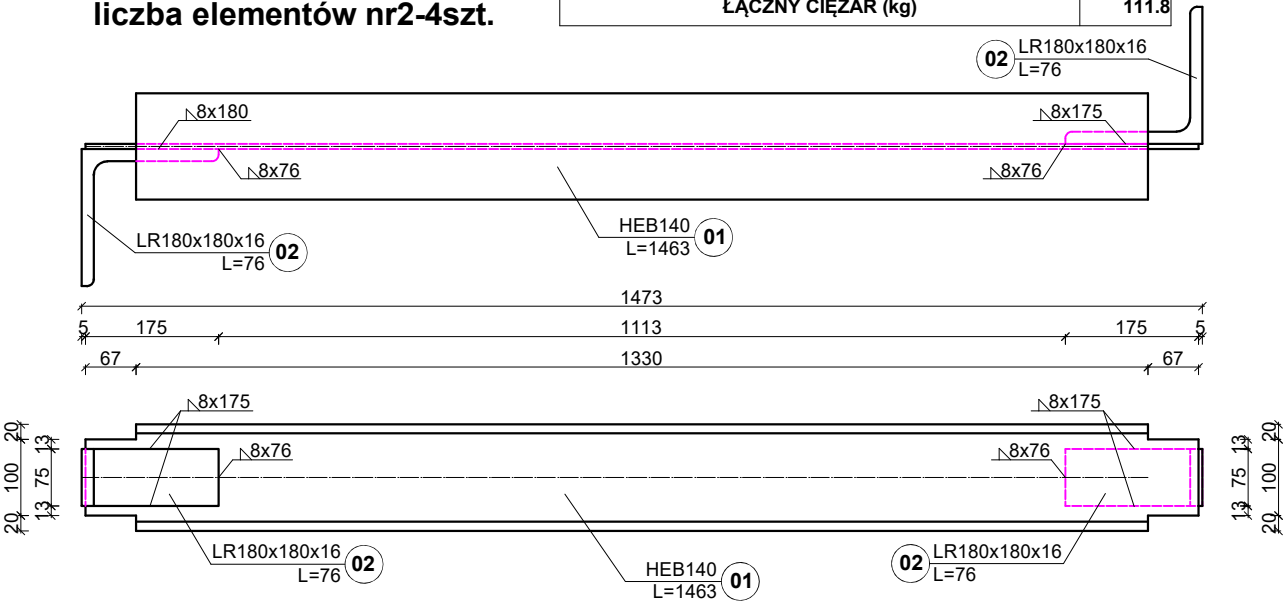
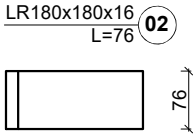
Lp.	Nazwa	Długość (m)	Ilość (szt.)	Łączna długość (m)	Ciężar (kg/m)	Łączny ciężar (kg)
1	HEB140	3,797	4	15,188	33,70	511,8
2	LR180x180x16	0,076	4	0,304	43,50	13,2
ŁĄCZNY CIĘŻAR (kg)						525,0



Belka Bp41
ilość - 2
stal S355
liczba elementów nr1-2szt.
liczba elementów nr2-4szt.

ZBIORCZE ZESTAWIENIE STALI

Lp.	Nazwa	Długość (m)	Ilość (szt.)	Łączna długość (m)	Ciężar (kg/m)	Łączny ciężar (kg)
1	HEB140	1,463	2	2,926	33,70	98,6
2	LR180x180x16	0,076	4	0,304	43,50	13,2
ŁĄCZNY CIĘŻAR (kg)						111,8



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 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 Bp41 Belka Bp42				
DATA 04.03.2025	SKALA 1:10	BRANŻA KONSTR.	Nr rys. PT-K-1.90	STRONA 105

PROJEKAD NR SERYJNY: AXQPK8QDNZ