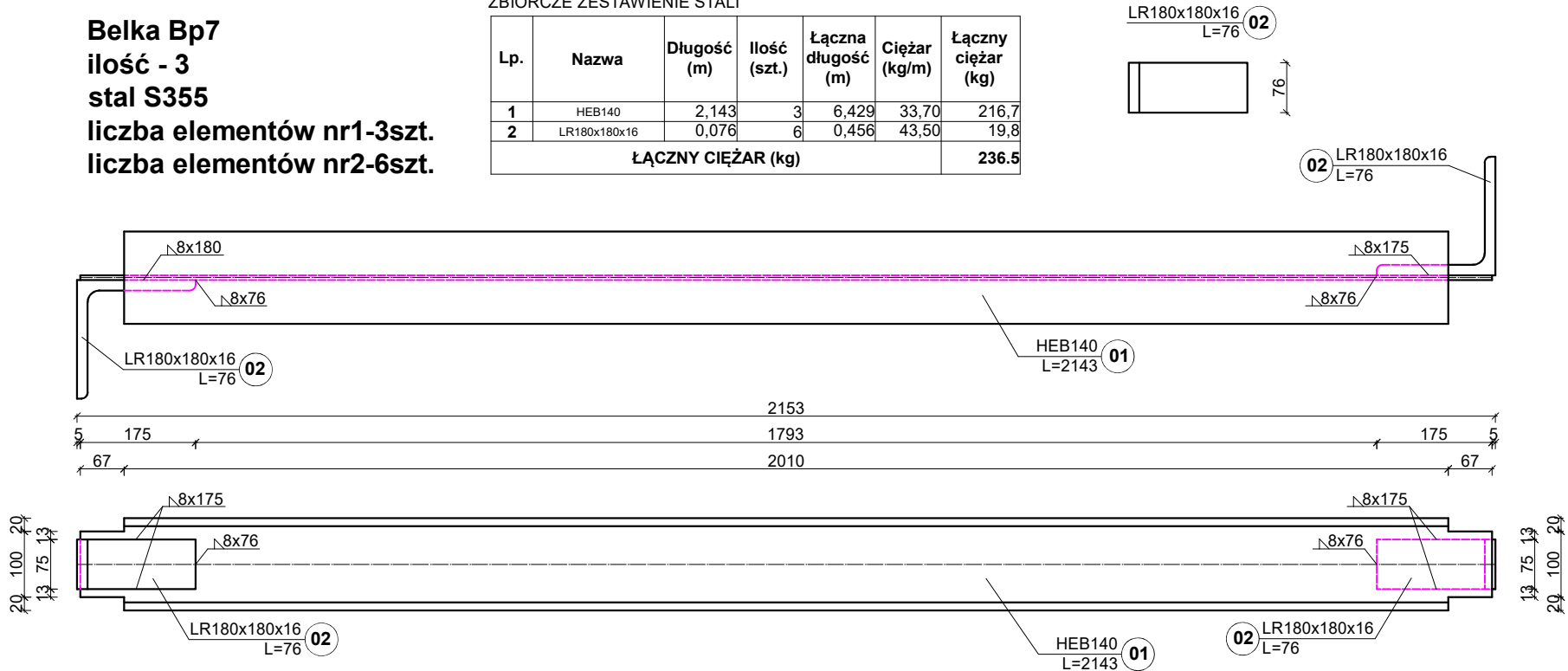


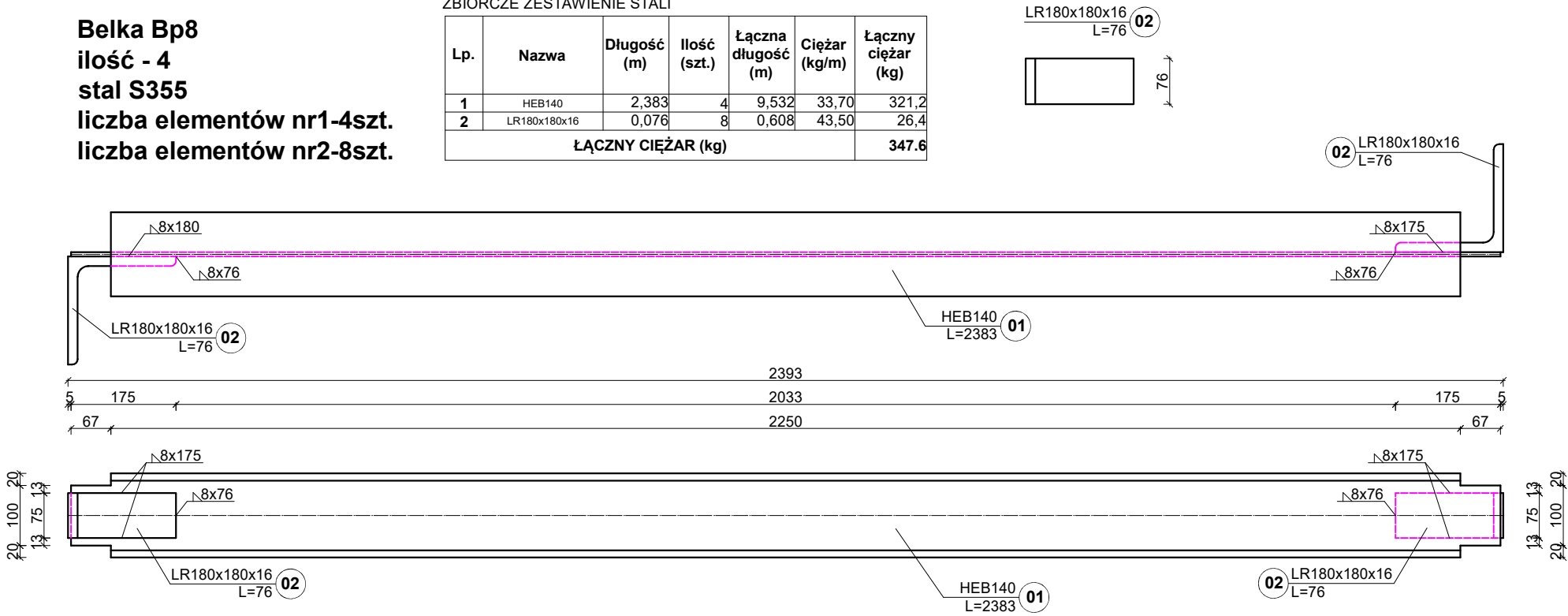
Belka Bp7
ilość - 3
stal S355
liczba elementów nr1-3szt.
liczba elementów nr2-6szt.

ZBIORCZE ZESTAWIENIE STALI						
Lp.	Nazwa	Długość (m)	Ilość (szt.)	Łączna długość (m)	Ciężar (kg/m)	Łączny ciężar (kg)
1	HEB140	2,143	3	6,429	33,70	216,7
2	LR180x180x16	0,076	6	0,456	43,50	19,8
ŁĄCZNY CIĘŻAR (kg)						236.5



Belka Bp8
ilość - 4
stal S355
liczba elementów nr1-4szt.
liczba elementów nr2-8szt.

ZBIORCZE ZESTAWIENIE STALI						
Lp.	Nazwa	Długość (m)	Ilość (szt.)	Łączna długość (m)	Ciężar (kg/m)	Łączny ciężar (kg)
1	HEB140	2,383	4	9,532	33,70	321,2
2	LR180x180x16	0,076	8	0,608	43,50	26,4
ŁĄCZNY CIĘŻAR (kg)						347.6



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 Bp7 Belka Bp8				
DATA 04.03.2025	SKALA 1:10	BRANŻA KONSTR.	Nr rys. PT-K-1.76	STRONA 91

PROJEKAT NR SERYJNY: AXQPK8QDNZ