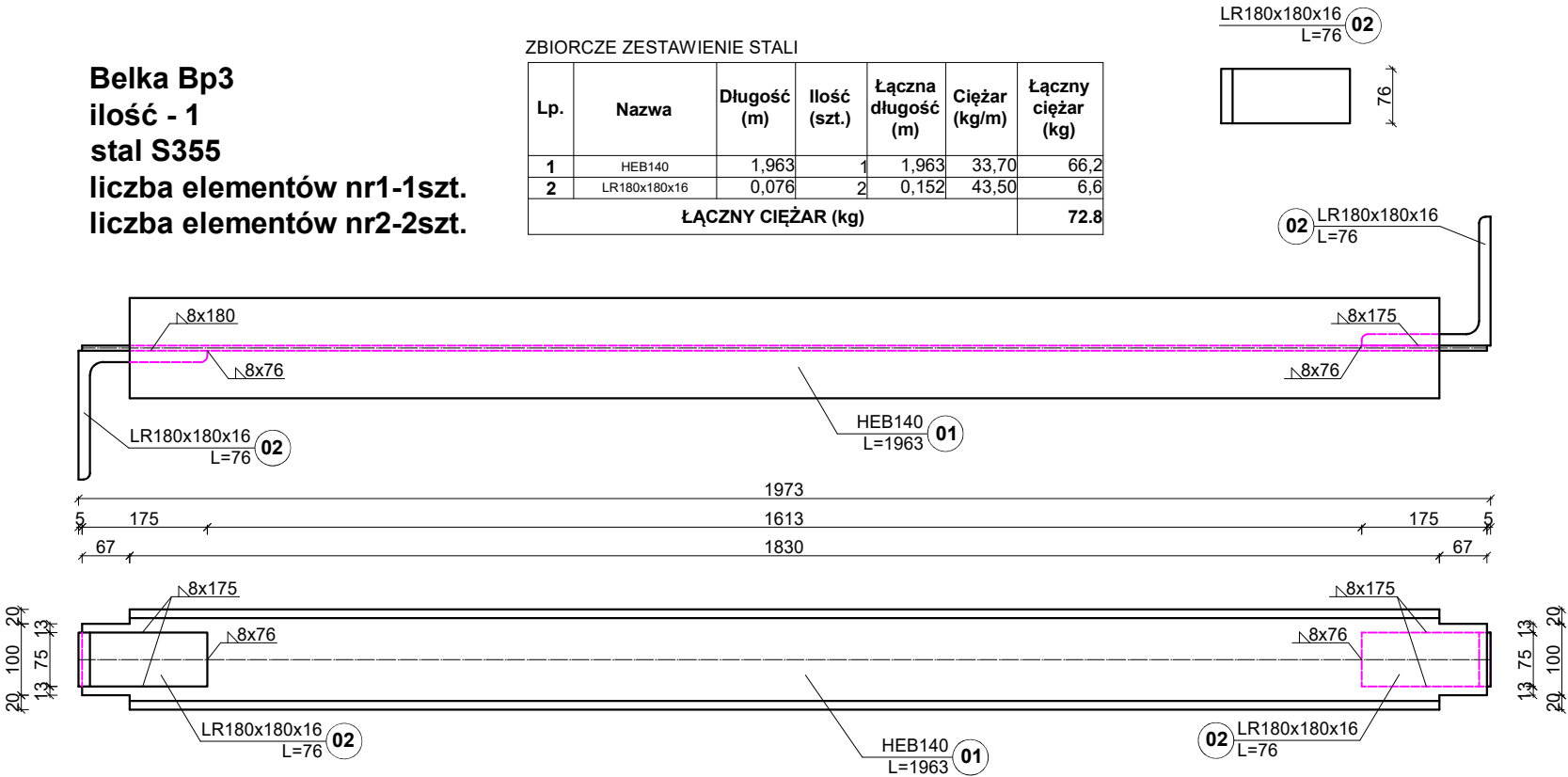


Belka Bp3  
ilość - 1  
stal S355  
liczba elementów nr1-1szt.  
liczba elementów nr2-2szt.

ZBIORCZE ZESTAWIENIE STALI

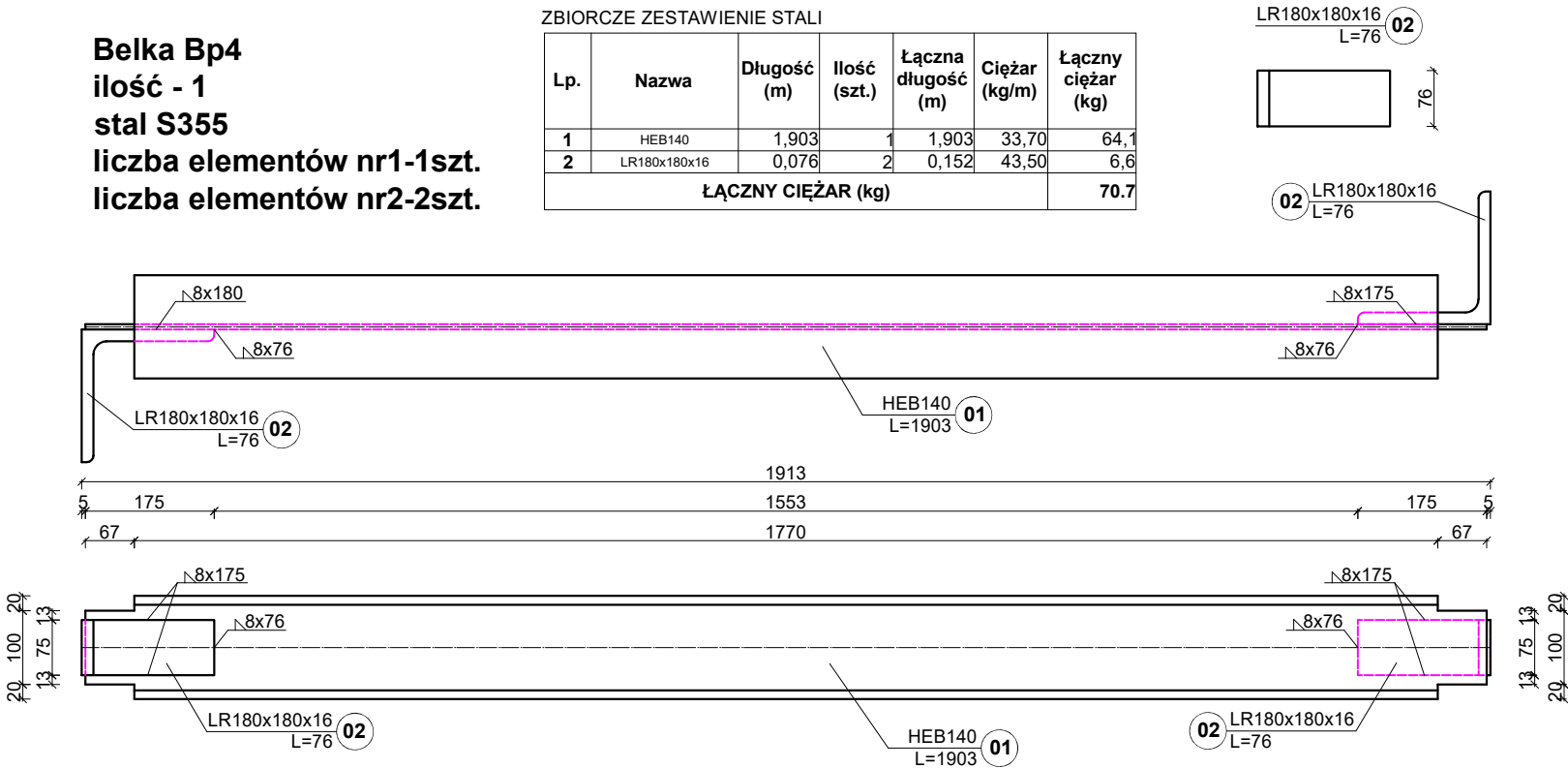
Lp.	Nazwa	Długość (m)	Ilość (szt.)	Łączna długość (m)	Ciężar (kg/m)	Łączny ciężar (kg)
1	HEB140	1,963	1	1,963	33,70	66,2
2	LR180x180x16	0,076	2	0,152	43,50	6,6
ŁĄCZNY CIĘŻAR (kg)						72,8



Belka Bp4  
ilość - 1  
stal S355  
liczba elementów nr1-1szt.  
liczba elementów nr2-2szt.

ZBIORCZE ZESTAWIENIE STALI

Lp.	Nazwa	Długość (m)	Ilość (szt.)	Łączna długość (m)	Ciężar (kg/m)	Łączny ciężar (kg)
1	HEB140	1,903	1	1,903	33,70	64,1
2	LR180x180x16	0,076	2	0,152	43,50	6,6
ŁĄCZNY CIĘŻAR (kg)						70,7



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 Bp3 Belka Bp4				
DATA 04.03.2025	SKALA 1:10	BRANŻA KONSTR.	Nr rys. PT-K-1.74	STRONA 89

PROJEKAT NR SERYJNY: AXQPK8QDNZ