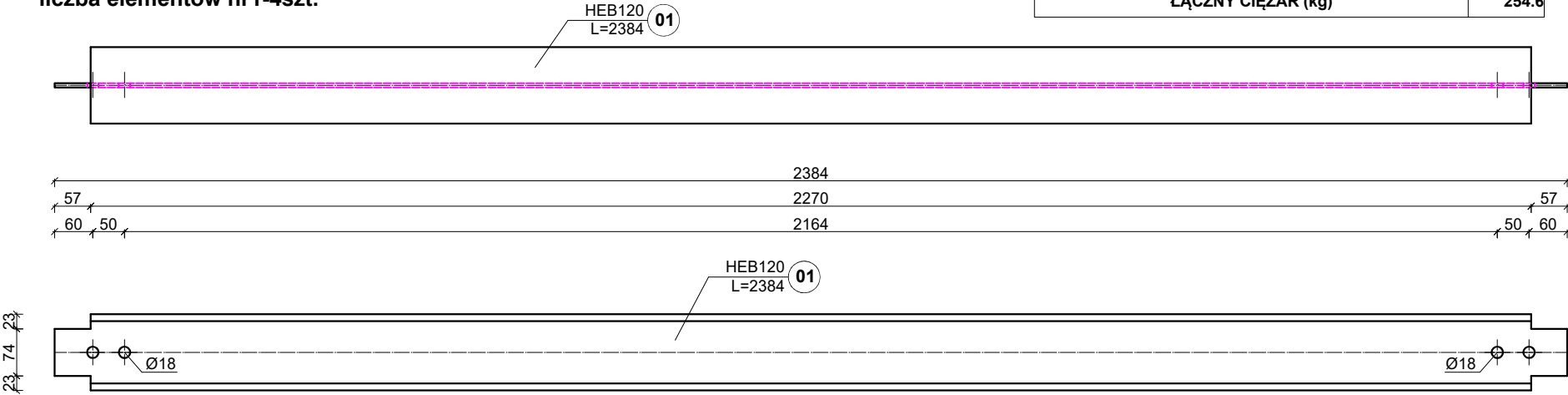


Belka Bpg6
ilość - 4
stal S355
śruby M16-8.8
liczba elementów nr1-4szt.

ZBIORCZE ZESTAWIENIE STALI

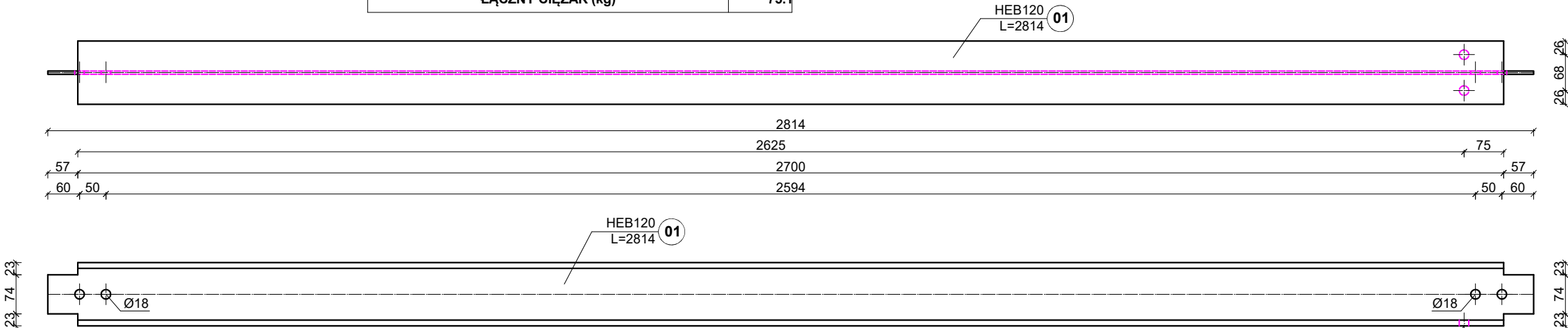
Lp.	Nazwa	Długość (m)	Ilość (szt.)	Łączna długość (m)	Ciężar (kg/m)	Łączny ciężar (kg)
1	HEB120	2,384	4	9,536	26,70	254,6
ŁĄCZNY CIĘŻAR (kg)						254,6



Belka Bpg7
ilość - 1
stal S355
śruby M16-8.8
liczba elementów nr1-1szt.

ZBIORCZE ZESTAWIENIE STALI

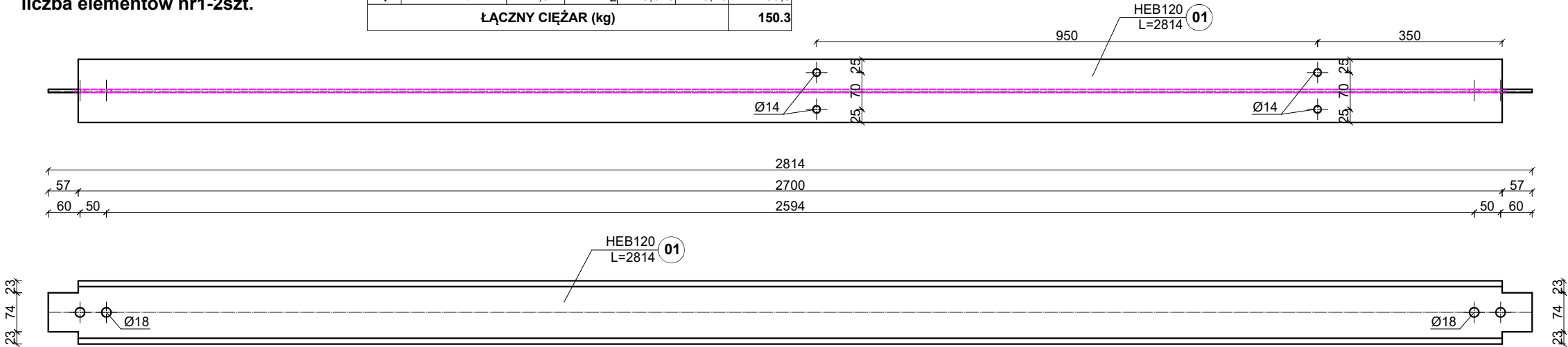
Lp.	Nazwa	Długość (m)	Ilość (szt.)	Łączna długość (m)	Ciężar (kg/m)	Łączny ciężar (kg)
1	HEB120	2,814	1	2,814	26,70	75,1
ŁĄCZNY CIĘŻAR (kg)						75,1



Belka Bpg8
ilość - 2
stal S355
śruby M16-8.8
liczba elementów nr1-2szt.

ZBIORCZE ZESTAWIENIE STALI

Lp.	Nazwa	Długość (m)	Ilość (szt.)	Łączna długość (m)	Ciężar (kg/m)	Łączny ciężar (kg)
1	HEB120	2,814	2	5,628	26,70	150,3
ŁĄCZNY CIĘŻAR (kg)						150,3



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 Bpg6 Belka Bpg7 Belka Bpg8				
DATA 04.03.2025	SKALA 1:10	BRANŻA KONSTR.	Nr rys. PT-K-1.94	STRONA 109

PROJEKAD NR SERYJNY: AXQPK8QDNZ