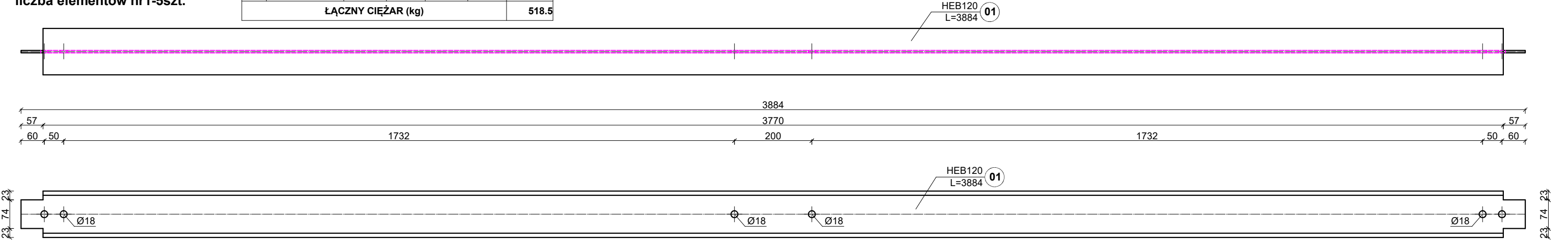


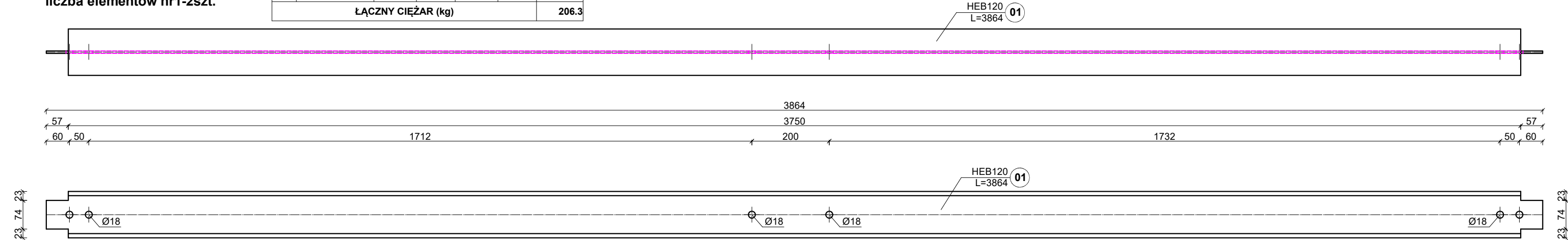
Belka Bpg15  
ilość - 5  
stal S355  
śruby M16-8.8  
liczba elementów nr1-5szt.

ZBIORCZE ZESTAWIENIE STALI						
Lp.	Nazwa	Długość (m)	Ilość (szt.)	Łączna długość (m)	Ciężar (kg/m)	Łączny ciężar (kg)
1	HEB120	3,884	5	19,420	26,70	518,5
ŁĄCZNY CIĘŻAR (kg)						518.5



Belka Bpg16  
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	3,864	2	7,728	26,70	206,3
ŁĄCZNY CIĘŻAR (kg)						206.3



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	UPRAWNIENIA			PODPIS
mgr inż. Maciej Jans	LBS/0014/PBKb/19 w specjalności: konstrukcyjno - budowlanej			
SPRAWDZAJĄCY	UPRAWNIENIA			PODPIS
mgr inż. Maciej Marciniak	LBS/0043/PWOK/10 w specjalności: konstrukcyjno - budowlanej			
NAZWA RYSUNKU				
Belka Bpg15 Belka Bpg16				
DATA	SKALA	BRANŻA	Nr rys.	STRONA
04.03.2025	1:10	KONSTR.	PT-K-1.97	112

PROJEKAD NR SERYJNY: AXQPK8QDNZ