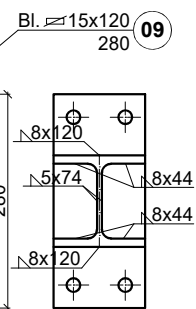
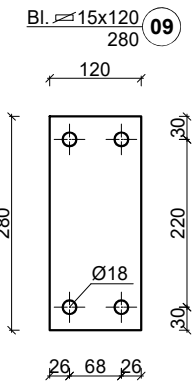
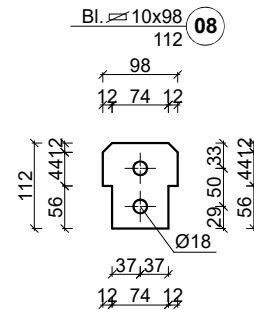
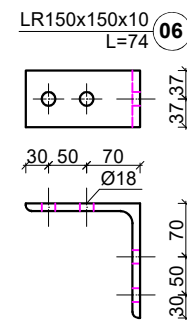
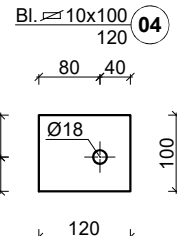
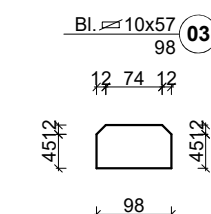
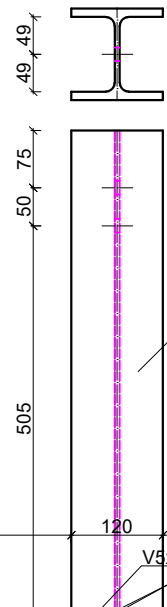
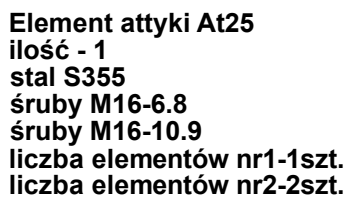
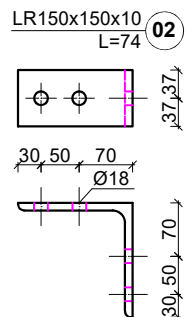
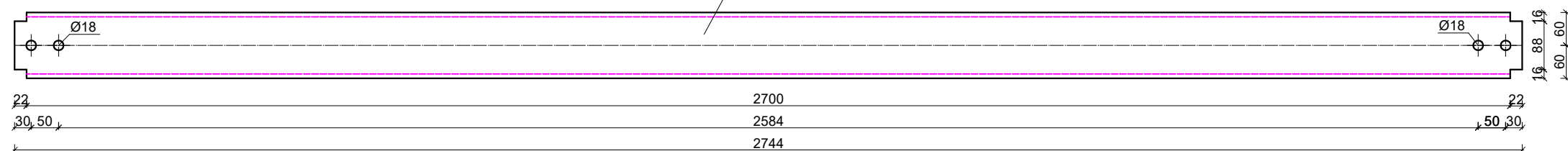
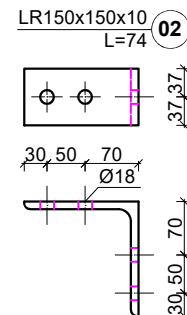


[illegible][illegible]

Lp.	Nazwa	Długość (m)	Ilość (szt.)	Łączna długość (m)	Ciężar (kg/m)	Łączny ciężar (kg)
1	CE120	2,744	1	2,744	10,40	28,5
2	LR150x150x10	0,074	2	0,148	23,00	3,4
ŁĄCZNY CIĘŻAR (kg)						31,9



INWESTOR				
<p>Łużyckie Centrum Recyklingu Sp. z o.o.</p> <p>Marszów 50A, 68-200 Żary</p> <p>KRS: 0000297754</p>				
NAZWA INWESTYCJI				
<p>Nadbudowa i przebudowa budynku biurowego Łużyckiego Centrum Recyklingu Sp. z o.o., z niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu</p> <p>Kategoria obiektu budowlanego XV1</p>				
OBJEKT				
BUDYNEK BIUROWY				
ADRES BUD				
<p>Marszów 50A, 68-200 Żary</p> <p>dz. nr 175/1 obręb 0013 Marszów</p> <p>jednostka ewidencyjna 081110_2 Żary - Gmina powiat żarski, województwo lubuskie</p>				
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				
<p>Element attyki AT23</p> <p>Element attyki AT24</p> <p>Element attyki AT25</p>				
DATA				
04.03.2025				
SKALA				
1:10				
BRANŻA				
KONSTR.				
Nr rys.				
PT-K-1.131				
STRONA				
146				