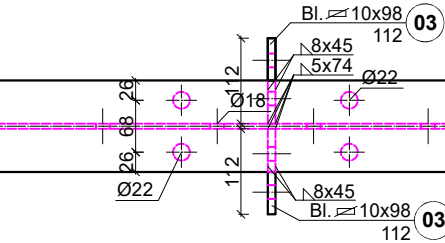
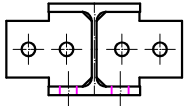
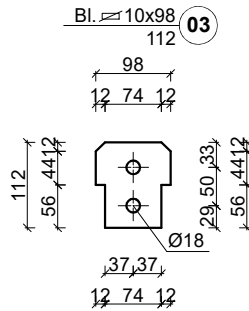
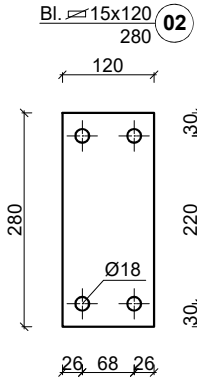


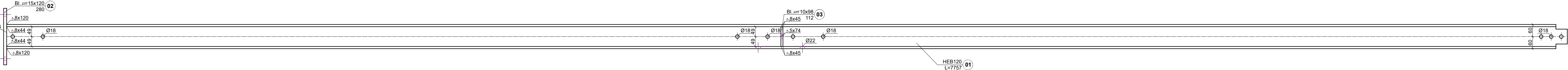
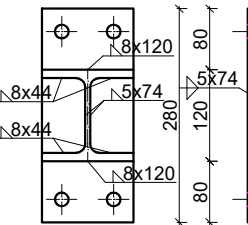
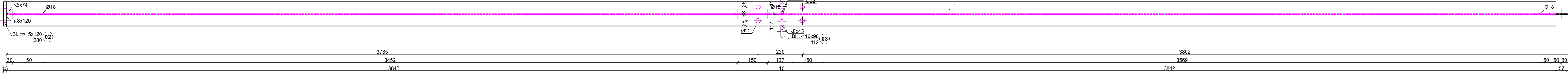
Belka B14  
ilość - 1  
stal S355  
śruby M20-10.9  
śruby M16-10.9  
liczba elementów nr1-1szt.  
liczba elementów nr2-1szt.  
liczba elementów nr3-2szt.

ZBIORCZE ZESTAWIENIE STALI

| Lp.                | Nazwa  | Długość (m) | Ilość (szt.) | Łączna długość (m) | Ciężar (kg/m) | Ciężar (kg/m2) | Łączny ciężar (kg) |
|--------------------|--------|-------------|--------------|--------------------|---------------|----------------|--------------------|
| 1                  | HEB120 | 7,757       | 1            | 7,757              | 26,70         |                | 207,1              |
| 2                  | 15x120 | 0,280       | 1            | 0,280              |               |                | 4,0                |
| 3                  | 10x98  | 0,112       | 2            | 0,224              |               |                | 1,7                |
| ŁĄCZNY CIĘŻAR (kg) |        |             |              |                    |               |                | 212,8              |



HEB120  
L=7757 01



|   |                  |         |           |        |
|---|------------------|---------|-----------|--------|
| 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.                                    | LBS/0014/PBKb/19 |         |           |        |
| Maciej Jans                                 | w specjalności:  |         |           |        |
|   | konstrukcyjno -  |         |           |        |
|   | budowlanej       |         |           |        |
| SPRAWDZAJĄCY                                | UPRAWNIENIA      |         |           | PODPIS |
| mgr inż.                                    | LBS/0043/PWOK/10 |         |           |        |
| Maciej Marciniak                            | w specjalności:  |         |           |        |
|   | konstrukcyjno -  |         |           |        |
|   | budowlanej       |         |           |        |
| NAZWA RYSUNKU                               |                  |         |           |        |
| Belka B14                                   |                  |         |           |        |
| DATA  | SKALA            | BRANŻA  | Nr rys.   | STRONA |
| 04.03.2025                                  | 1:10             | KONSTR. | PT-K-1.56 | 71     |