

Słup zewnętrzny Sz25

ilość - 1

stal S355

śruby M16-10.9

śruby M20-10.9

liczba elementów nr1-1szt.

liczba elementów nr2-1szt.

liczba elementów nr3-6szt.

liczba elementów nr4-2szt.

liczba elementów nr5-1szt.

liczba elementów nr6-2szt.

liczba elementów nr7-1szt.

ZBIORCZE ZESTAWIENIE STALI

| Lp. | Nazwa | Długość (m) | Ilość (szt.) | Łączna długość (m) | Ciężar (kg/m) | Ciężar (kg/m2) | Łączny ciężar (kg) |
|--------------------|-----------|-------------|--------------|--------------------|---------------|----------------|--------------------|
| 1 | HEB120 | 4,040 | 1 | 4,040 | 26,70 | | 107,9 |
| 2 | BL 15x160 | 0,160 | 1 | 0,160 | | 117,8 | 3,0 |
| 3 | BL 10x57 | 0,098 | 4 | 0,392 | | 78,5 | 1,8 |
| 4 | BL 10x98 | 0,170 | 2 | 0,340 | | 78,5 | 2,6 |
| 5 | BL 10x56 | 0,098 | 2 | 0,196 | | 78,5 | 0,9 |
| ŁĄCZNY CIĘŻAR (kg) | | | | | | | 116,2 |

Słup zewnętrzny Sz26

ilość - 1

stal S355

śruby M16-10.9

śruby M20-10.9

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 | 3,290 | 1 | 3,290 | 26,70 | | 87,8 |
| 2 | BL 15x160 | 0,160 | 1 | 0,160 | | 117,8 | 3,0 |
| 3 | BL 10x57 | 0,098 | 2 | 0,196 | | 78,5 | 0,9 |
| ŁĄCZNY CIĘŻAR (kg) | | | | | | | 91,7 |

Słup zewnętrzny Sz27

ilość - 1

stal S355

śruby M16-10.9

śruby M20-10.9

liczba elementów nr1-1szt.

liczba elementów nr2-1szt.

liczba elementów nr3-1szt.

liczba elementów nr4-1szt.

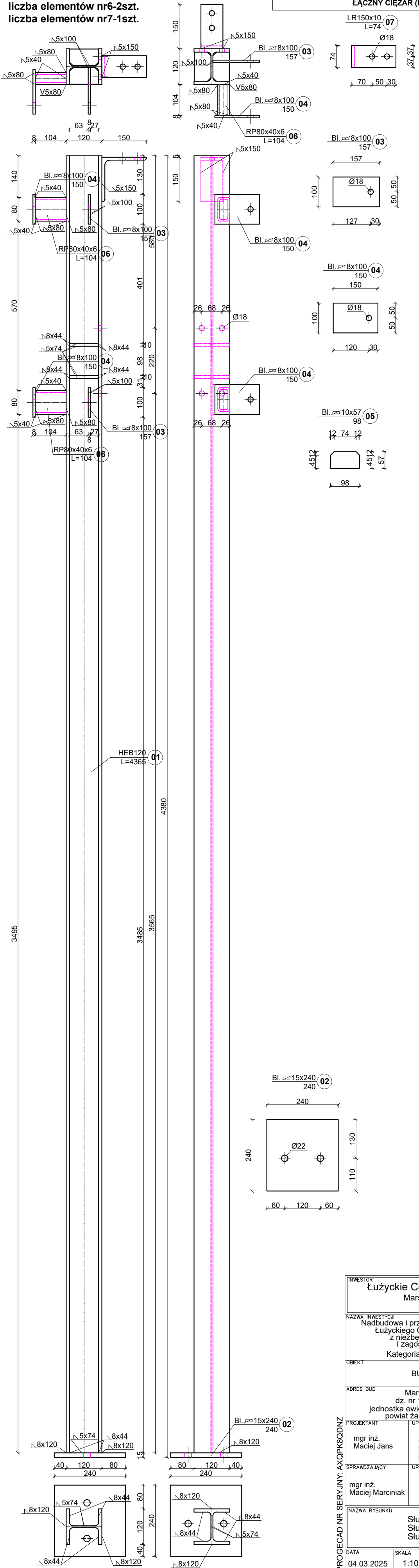
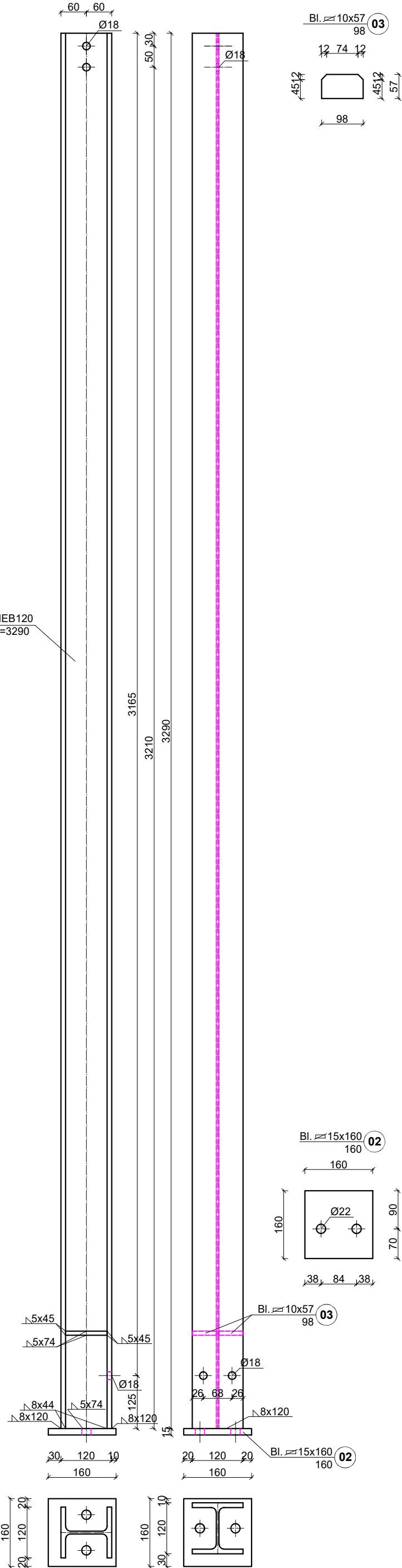
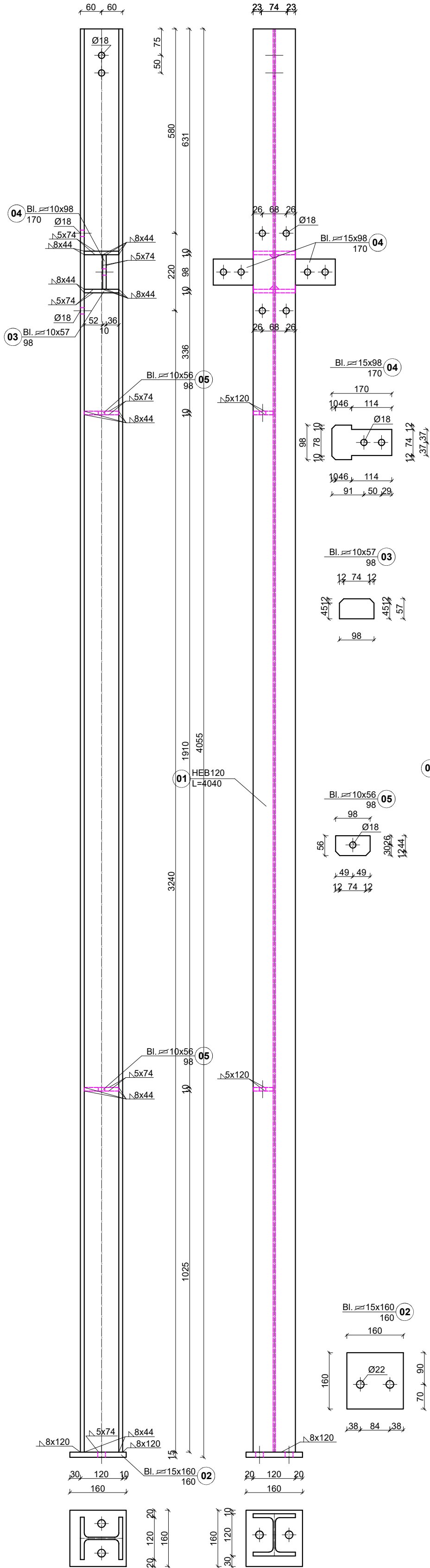
liczba elementów nr5-4szt.

liczba elementów nr6-2szt.

liczba elementów nr7-1szt.

ZBIORCZE ZESTAWIENIE STALI

| Lp. | Nazwa | Długość (m) | Ilość (szt.) | Łączna długość (m) | Ciężar (kg/m) | Ciężar (kg/m2) | Łączny ciężar (kg) |
|--------------------|--------------|-------------|--------------|--------------------|---------------|----------------|--------------------|
| 1 | HEB120 | 4,365 | 1 | 4,365 | 26,70 | | 116,5 |
| 2 | BL 15x240 | 0,240 | 1 | 0,240 | | 117,8 | 6,8 |
| 3 | BL 8x100 | 0,157 | 1 | 0,157 | | 62,8 | 9,9 |
| 4 | BL 8x100 | 0,150 | 1 | 0,150 | | 62,8 | 9,4 |
| 5 | BL 10x57 | 0,098 | 4 | 0,392 | | 78,5 | 1,8 |
| 6 | RP80x40x6 | 0,104 | 2 | 0,208 | 9,82 | | 2,0 |
| 7 | LR150x150x10 | 0,074 | 1 | 0,074 | 23,00 | | 1,7 |
| ŁĄCZNY CIĘŻAR (kg) | | | | | | | 148,1 |



| | | | | |
|--|--|---------|-----------|--------|
| 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 | | | |
| mgr inż. Maciej Jans | LBS/0014/PBKb/19 w specjalności: konstrukcyjno - budowlanej | | | |
| SPRAWDZAJĄCY | UPRAWNIENIA | | | |
| mgr inż. Maciej Marciński | LBS/0043/PWOK/10 w specjalności: konstrukcyjno - budowlanej | | | |
| NAZWA RYSUNKU | | | | |
| Słup zewnętrzny Sz25 Słup zewnętrzny Sz26 Słup zewnętrzny Sz27 | | | | |
| DATA | SKALA | BRANŻA | Nr rys. | STRONA |
| 04.03.2025 | 1:10 | KONSTR. | PT-K-1.39 | 54 |