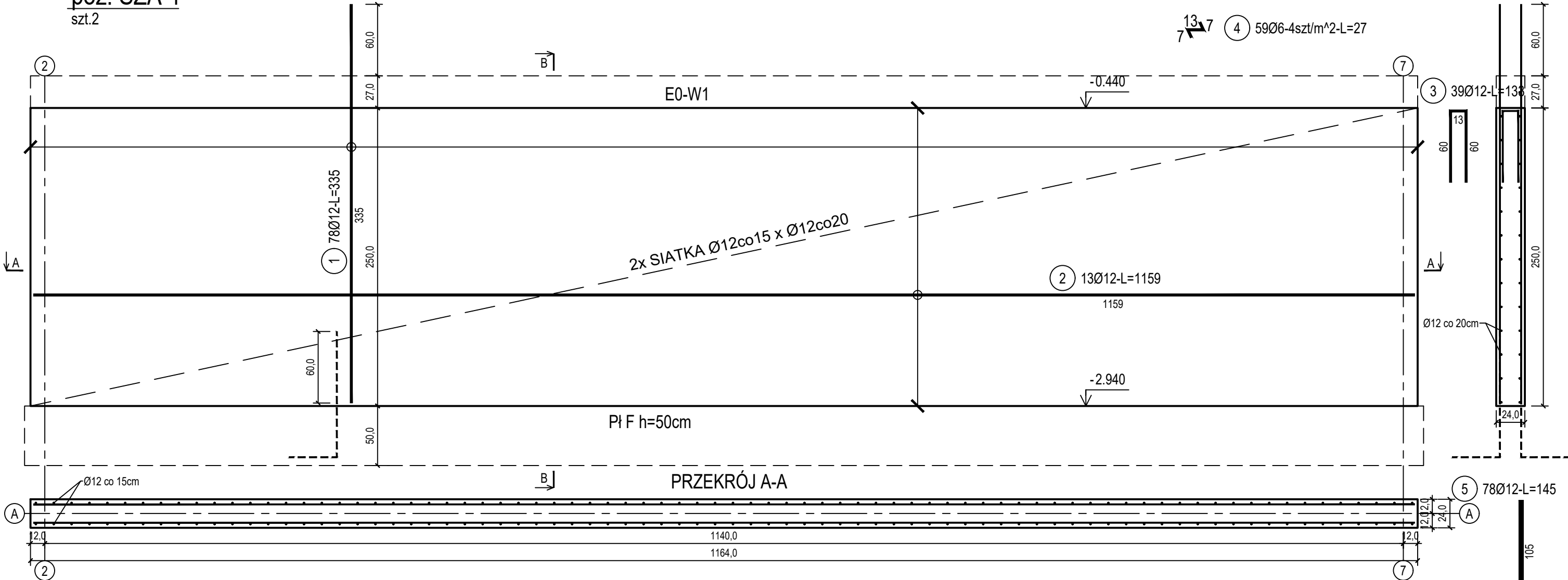


poz. ŚZA-1

szt.2

ŚCIANA ŻELBETOWA W OSI A - NR 1 - WIDOK

PRZEKRÓJ B-B



ZESTAWIENIE STALI

| Nr pręta                       | Ø    | Stal  | Długość pręta | Liczba           |         |                | Długość łączna |           |
|--------------------------------|------|-------|---------------|------------------|---------|----------------|----------------|-----------|
|                                |      |       |               | prętów na 1 poz. | pozycji | prętów łącznie | B500A Ø6       | B500C Ø12 |
| [ - ]                          | [mm] | [ - ] | [m]           | [szt]            |         |                | [m]            |           |
| ŚZA-1                          |      |       |               |                  |         |                |                |           |
| 1                              | 12   | B500C | 3,35          | 78               | 2       | 156            |                | 522,60    |
| 2                              | 12   | B500C | 11,59         | 13               | 2       | 26             |                | 301,34    |
| 3                              | 12   | B500C | 1,33          | 39               | 2       | 78             |                | 103,74    |
| 4                              | 6    | B500A | 0,27          | 59               | 2       | 118            | 31,86          |           |
| 5                              | 12   | B500C | 1,45          | 78               | 2       | 156            |                | 226,20    |
| Razem długość prętów           |      |       |               |                  |         | [mb]           | 31,86          | 1153,88   |
| Masa jednostkowa               |      |       |               |                  |         | [kg/mb]        | 0,222          | 0,888     |
| Masa prętów dla danej średnicy |      |       |               |                  |         | [kg]           | 7,1            | 1024,6    |
| Masa łącznie                   |      |       |               |                  |         | [kg]           | 1031,7         |           |

UWAGA : Sumaryczna długość prętów jest długością rzeczywistą w osi pręta metodą B wg PN-EN ISO 3766:2006.

|                  |                             |
|------------------|-----------------------------|
| Beton            | C30/37 (B37)                |
| Wodoszczelność   | W8                          |
| Stal zbrojeniowa | B500C<br>(strzemiona B500A) |
| Otulina boczna   | Cnom = 25 mm                |
| Otulina dolna    | Cnom = 70 mm                |
| Klasa ekspozycji | XC2                         |

|   |  |
|---|--|
| BUDOWA TRZECH BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH |  |
| WOLNOSTOJĄCYCH Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI GAZU,    |  |
| WODNĄ, KANALIZACYJNĄ I CENTRALNEGO OGRZEWANIA       |  |

|   |   |                        |
|---|---|------------------------|
| ŚCIANA ŻELBETOWA W OSI A - NR 1   |   |                        |
| DANE  | GMINA SUCHA BESKIDZKA   | NR RYSUNKU:<br>E/K15-1 |
| INWESTORA:  | ul. Adama Mickiewicza 19<br>34-200 SUCHA BESKIDZKA                      |                        |
| ADRES   | Sucha Beskidzka, ul. Gospodarcza  | wrzesień 2024          |
| BUDOWY:   | Dz. nr 9675/83; 9675/5; 9675/7  |                        |
| BRANZA:   | KONSTRUKCJA   | SKALA 1:33             |
| PROJEKTOWAŁ:  | mgr inż.<br>Marek Suchański<br>SLK/6359/PWBKb/15<br>Spec. konstrukcyjna | PODPIS:                |
| SPRAWDZIŁ:  | mgr inż.<br>Grzegorz Kudyba<br>170/02<br>Spec. konstrukcyjna            | PODPIS:                |
| OPRACOWAŁA:   | inż. tech.<br>Anna Marcol   | PODPIS:                |
| Pracownia Projektowa "PIK" s.c.<br>Anna i Maciej PINDUROWIE<br>44-240 ŻORY, ul. Szeroka 24 tel. 0*32 434-42-20<br>www.pik.pl e-mail: biuro@pik.pl |   |                        |