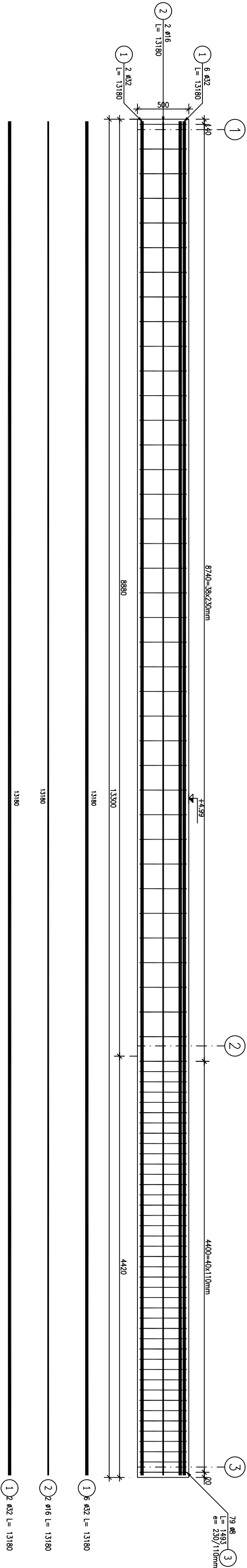


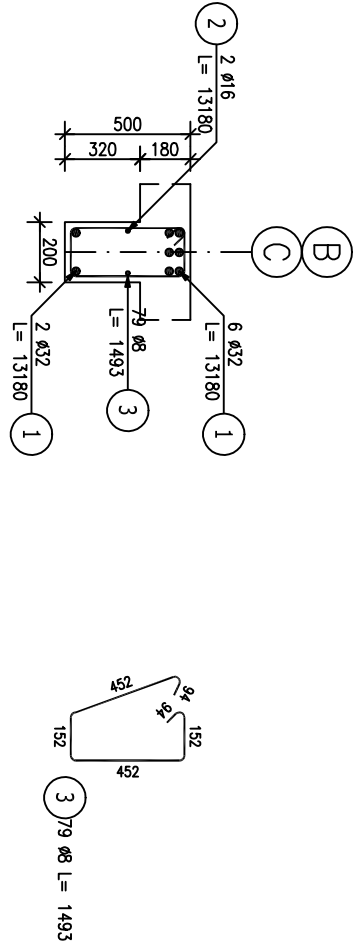
Poz.BC1 Belka (2.szt.)

Skala 1:20



Przekrój BC1

Skala 1:20



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

| POZ.                      | NR | Ø  | DŁUGOŚĆ<br>[m] | ILOŚĆ  |        | DŁ. ŁĄCZNA [m] |        |         |
|---------------------------|----|----|----------------|--------|--------|----------------|--------|---------|
|                           |    |    |                | PRĘTÓW | x POZ. | RAZEM          | Ø8     | Ø16     |
| Poz. BC1 – Belwa – 2 szt. |    |    |                |        |        |                |        |         |
| BC1                       | 1  | 32 | 13,180         | 8      | 2      | 16             |        |         |
|                           | 2  | 16 | 13,180         | 2      | 2      | 4              |        |         |
|                           | 3  | 8  | 1,493          | 79     | 2      | 158            |        |         |
| DŁUGOŚĆ RAZEM [m]         |    |    |                |        |        |                | 235,89 | 52,72   |
| MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]   |    |    |                |        |        |                | 0,395  | 1,578   |
| MASA [kg]                 |    |    |                |        |        |                | 93,18  | 83,19   |
| MASA CAŁKOWITA [kg]       |    |    |                |        |        |                |        | 1507,66 |

- 1) Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 metoda B (osiowo)  
2) Opis długości łokci: gąbryłowy  
3) Długość pręta L: suma wymiarów osiowych

BETON C30/37

STAL A-IIIN

otulina 2cm

|   |                                      |                            |
|---|--------------------------------------|----------------------------|
| Projektant:<br>MGR-INŻ. KRZYSZTOF BUKIEWICZ | Sprawdził:<br>MGR-INŻ. ADAM GIERCZAK | Obiekt:<br>BUDYNEK BIUROWY |
|   |                                      |                            |
| 616/89/LW                                   | 189/89/LW                            | WROCŁAW UL. TRZECIŃSKA 76  |
|   |                                      |                            |
| KONSTRUKCJA                                 | WSPORNIK BC1                         | KW_16                      |
|   |                                      |                            |
| ZBROJENIE                                   | REW 09.2018                          | 1:20                       |
|   |                                      |                            |

|           |            |
|-----------|------------|
| RYŚUNEK   | RYK-ZELBET |
| DATA      | RYK-STAL   |
| KOMENTARZ | RYK-BASE   |