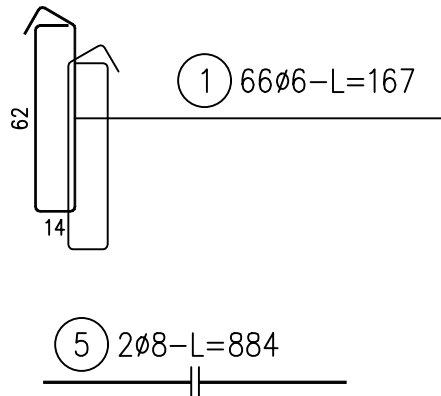
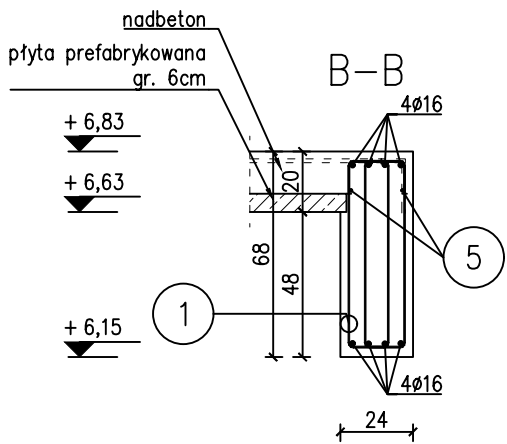


UWAGI:  
BETON: C30/37  
STAL: AIIIIN (B500SP)  
OTULINA: c=2,5cm/3,0cm



| Nr<br>pręta                    | Ø  | Stal   | Długość<br>pręta | Liczba              |         |                   | Długość łączna |        |        |
|--------------------------------|----|--------|------------------|---------------------|---------|-------------------|----------------|--------|--------|
|                                |    |        |                  | prętów<br>na 1 poz. | pozycji | prętów<br>łącznie | B500SP         |        |        |
|                                | Ø6 | Ø8     | Ø16              |                     |         |                   |                |        |        |
| Belka 1/B2-6/B2                |    |        |                  |                     |         |                   |                |        |        |
| 1                              | 6  | B500SP | 1,67             | 66                  | 6       | 396               | 661,32         |        |        |
| 2                              | 16 | B500SP | 8,84             | 4                   | 6       | 24                |                |        | 212,16 |
| 3                              | 16 | B500SP | 7,46             | 4                   | 6       | 24                |                |        | 179,04 |
| 4                              | 16 | B500SP | 3,30             | 4                   | 6       | 24                |                |        | 79,20  |
| 5                              | 8  | B500SP | 8,84             | 2                   | 6       | 12                |                | 106,08 |        |
| Razem długość prętów           |    |        |                  |                     |         | mb                | 661,32         | 106,08 | 470,40 |
| Masa jednostkowa               |    |        |                  |                     |         | kg/mb             | 0,222          | 0,395  | 1,578  |
| Masa prętów dla danej średnicy |    |        |                  |                     |         | kg                | 146,8          | 41,9   | 742,3  |
| Masa łącznie                   |    |        |                  |                     |         | kg                | 931,0          |        |        |

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

## PROJEKT WYKONAWCZY

**Zespół trzech budynków mieszkalnych  
wielorodzinnych z lokalami usługowymi w parterach,  
garażami podziemnymi, infrastrukturą techniczną  
i zagospodarowaniem terenu**

|                                                                                                                                                                                                     |                                                                                        |                             |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|
|  <p><b>PRACOWNIA<br/>ARCHITEKTONICZNA</b></p> <p>ul. Klepury 6<br/>22-400 Zamość<br/>tel. +48 84 639 20 53</p> | <p><b>KONSTRUKCJA</b></p>                                                              | <p><b><i>PODPIS</i></b></p> |
|                                                                                                                                                                                                     | <p><b>PROJEKTANT:</b><br/>mgr inż. M. NICGORSKI<br/>upr. nr ew. 55/98/Ja</p>           |                             |
|                                                                                                                                                                                                     | <p><b>SPRAWDZAJĄCY:</b><br/>inż. H. GRZESZCZUK<br/>upr. nr ew. BGPK-VI-8387/J21/89</p> |                             |
|                                                                                                                                                                                                     | <p><b>OPRACOWUJĄCY:</b><br/>mgr inż. A. MIELNICKA</p>                                  |                             |

| BUDYNEK | STADIUM | BRANZA | REV | DATA    | SKALA | NR RYS |
|---------|---------|--------|-----|---------|-------|--------|
| B2      | PW      | K      | 00  | 04-2025 | 1:25  | K-1.4  |

YTUŁ RYSUNKU

# BELKA OBWODOWA 1/B2-6/B2