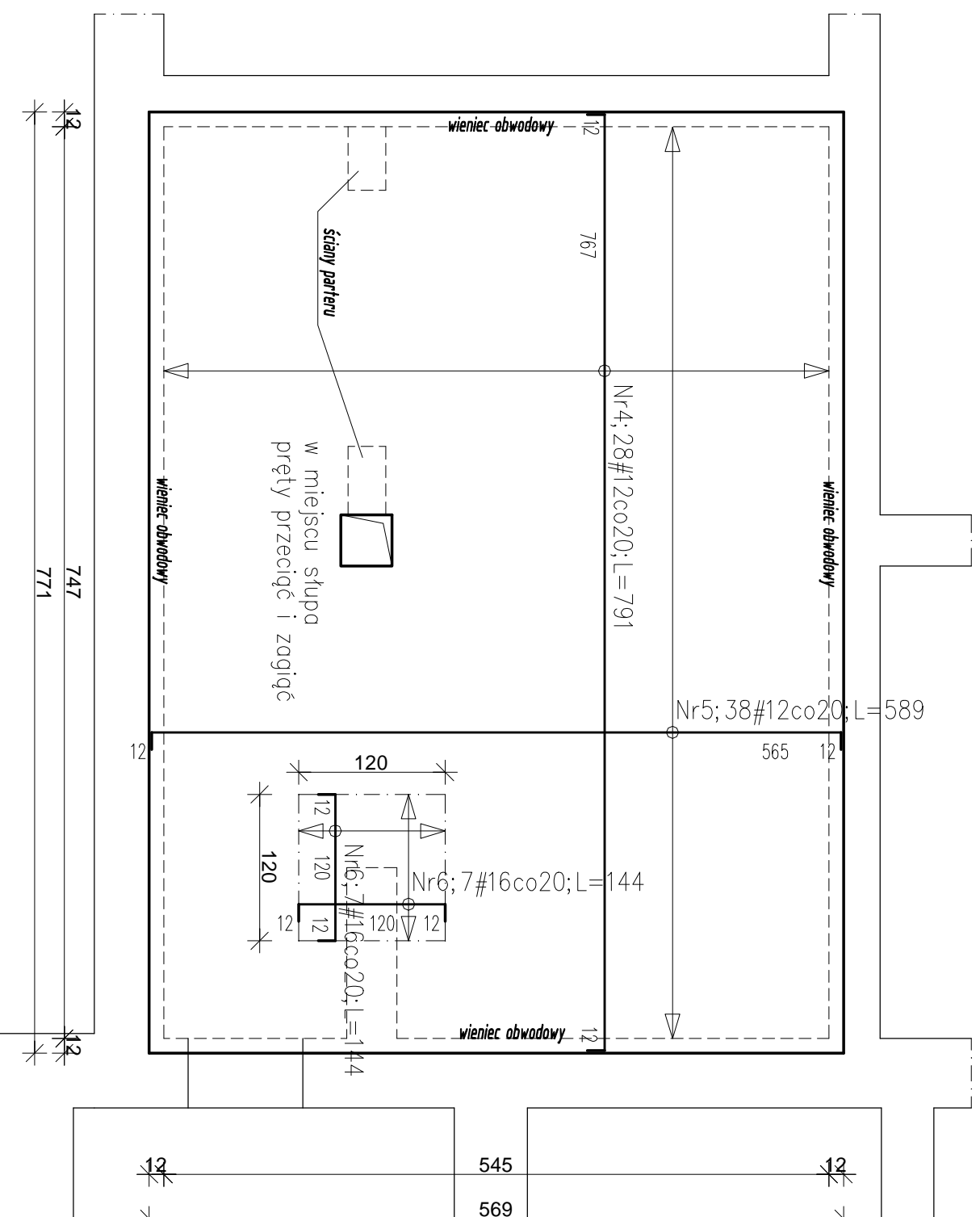


**Płyta stropowa Poz.Ps.1P**  
**gr. 16cm, zbrojenie górne**  
**skala 1:50**



| ZESTAWIENIE STALI                 |        |              |                    |              |              |
|-----------------------------------|--------|--------------|--------------------|--------------|--------------|
| Poz.                              | Stal # | Długość (cm) | Długość łączna (m) |              |              |
|                                   |        |              | A-IIIIN # 6        | A-IIIIN # 12 | A-IIIIN # 16 |
| 1                                 | 12     | 767          | 28                 |              |              |
| 2                                 | 12     | 565          | 38                 |              |              |
| 3                                 | 12     | 160          |                    | 18           |              |
| 4                                 | 12     | 791          |                    | 28           |              |
| 5                                 | 12     | 589          |                    | 38           |              |
| 6                                 | 16     | 144          |                    | 14           |              |
| 7                                 | 12     | 120          |                    | 40           | 20,16        |
| 8                                 | 6      | 58           |                    | 112          |              |
| 9                                 | 12     | 2900         |                    | 4            |              |
| Długość wg średnic (m)            |        |              | 33,64              | 116,00       | 20,16        |
| Masa 1 m pręta (kg/m)             |        |              | 0,222              | 0,89         | 1,58         |
| Masa łączna wg średnic (kg)       |        |              | 7,46               | 950,13       | 31,85        |
| Masa łączna wg gatunku stali (kg) |        |              | 7,46               | 950,13       | 31,85        |
| Ogółem (kg)                       |        |              |                    |              | 989,44       |

**Beton: C20/25 (B25)**  
**Stal: A-IIIIN BSF500S**  
**Otulina: c=2,0cm**  
**grubość płyty: 16cm**

- UWAGA:**
1. Podstemplować istn. strop
  2. Strop istniejący traktować jako szalunek trzony
  3. Przed przystąpieniem do realizacji konstrukcji konieczne sprawdzić wszystkie przyjęte wymiary elementów z warunkami istniejącymi w budynku. W razie rozbieżności należy skorygować elementy do warunków istniejących w przebudowywanym budynku.

|            |   |            |      |
|------------|---|------------|------|
| OBIEKT:    | PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY PRZEBUDOWY I REMONTU WNETRZ BUDYNKU MIEJSKIEGO OŚRODKA KULTURY W WYSOKIEM MAZOWIECKIEM przy ul. Ludowej 19 | Nr rys.    | 33   |
| Nazwa rys. | Zbrojenie górne stropu Poz.Ps.1P  | Skala      | 1:50 |
| projektant | mgr inż. S. Sanejko   | podpisy    |      |
| opracował  | mgr inż. S. Sanejko   |            |      |
|            | Upr.BU/1389/93  | 12.12.2016 |      |