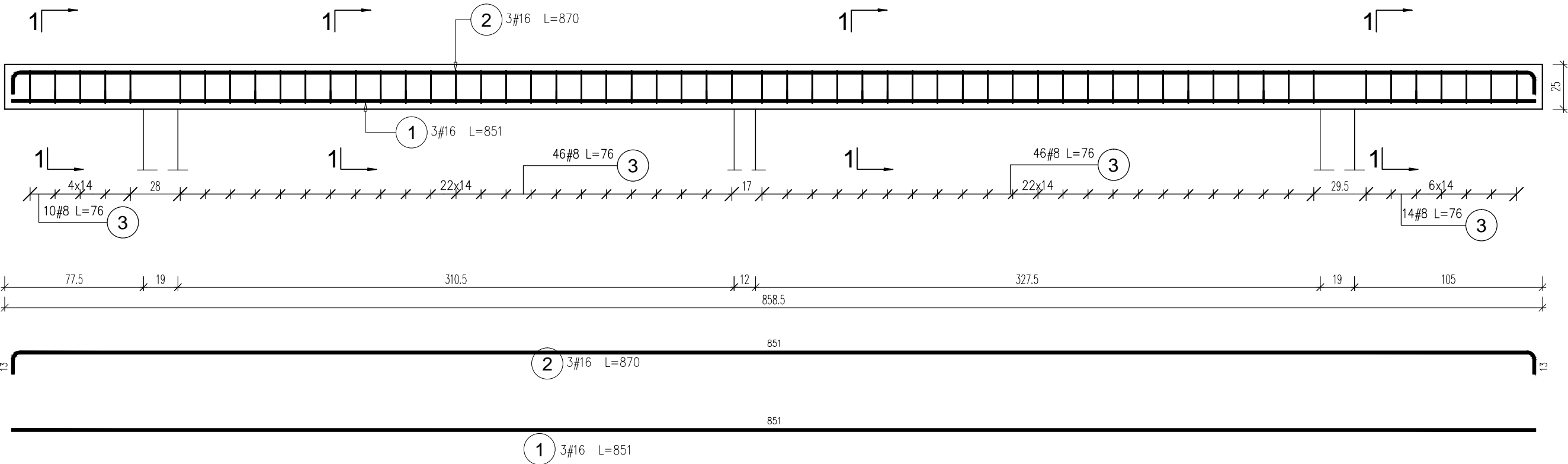
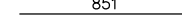
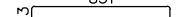
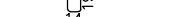
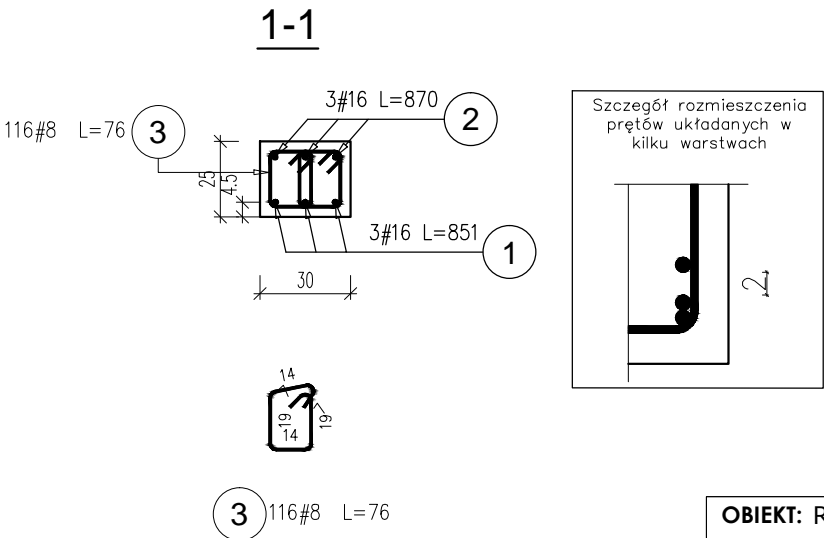


Poz.4.5.6 BŻ 30x25cm szt.1
Skala 1:25



| Poz. | Stal | Długość (cm) | Liczba | | | Długość łączna (m) | | Schemat (cm) |
|-----------------------------------|---------|-----------------|----------------|-----------|--------|--------------------|-------|---|
| | # | | w elemencie | elementów | ogółem | A-IIIIN (m) | | |
| | A-IIIIN | | | | | # 8 | # 16 | |
| 1 | 16 | 851 | 3 | 1 | 3 | | 25,53 |  |
| 2 | 16 | 870 | 3 | 1 | 3 | | 26,10 |  |
| 3 | 8 | 76 | 116 | 1 | 116 | 88,16 | |  |
| Długość wg średnic (m) | | | | | | 88,16 | 51,63 | |
| Masa 1 m pręta (kg/m) | | | | | | 0,40 | 1,58 | |
| Masa łączna wg średnic (kg) | | | | | | 34,82 | 81,58 | |
| Masa łączna wg gatunku stali (kg) | | | | | | 116,40 | | |
| Ogółem (kg) | | | | | | 116,40 | | |



Beton: B25 (C20/25)
Stal zbrojeniowa: AIIIIN (B500SP)

Wymiary podane do osi pręta.
Wymiary podane w cm.
Otulina 3,0cm do lica strzemienia.
Zakłady zbrojenia min 40Ø.

Rozpatrywać łącznie ze schematami
konstrukcyjnymi oraz rysunkami branży
architektonicznej i instalacyjnej.

| | | | | |
|--|---------------|-------------------------|----------------------|----------------------|
| OBIEKT: REWITALIZACJA ZESPOŁU PAŁACOWO-PARKOWEGO W MAĆKOWICACH ETAP II - REMONT, PRZEBUDOWA, NADBUDOWA Z ODTWORZENIEM KSZTAŁTU DACHU I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU DAWNEGO PAŁACU NA CELE CENTRUM MYŚLI ŚW. J. S. PELCZARA BISKUPA | | | | |
| LOKALIZACJA: DZIAŁKI NR 1197/2 i 1264/3 w MAĆKOWICACH, obr. 006 MAĆKOWICE, jedn.ewid. 181310_2 Żurawica | | | | |
| RODZAJ OPRACOWANIA: PW-proj. wykonawczy- MARZEC 2020 r. | ZESPÓŁ | IMIĘ I NAZWISKO | NR. UPR. | PODPIS |
| | projektował: | mgr inż. arch. U.KUŁAK | PDK/0027/POOK/06 | |
| | weryfikował: | mgr inż. arch. P.BUCZEK | PDK/0150/POOK/14 | |
| RYSUNEK: POZ.4.5.6 BELKA ŻELBETOWA | | | SKALA 1:25 | NR RYS. 31 |