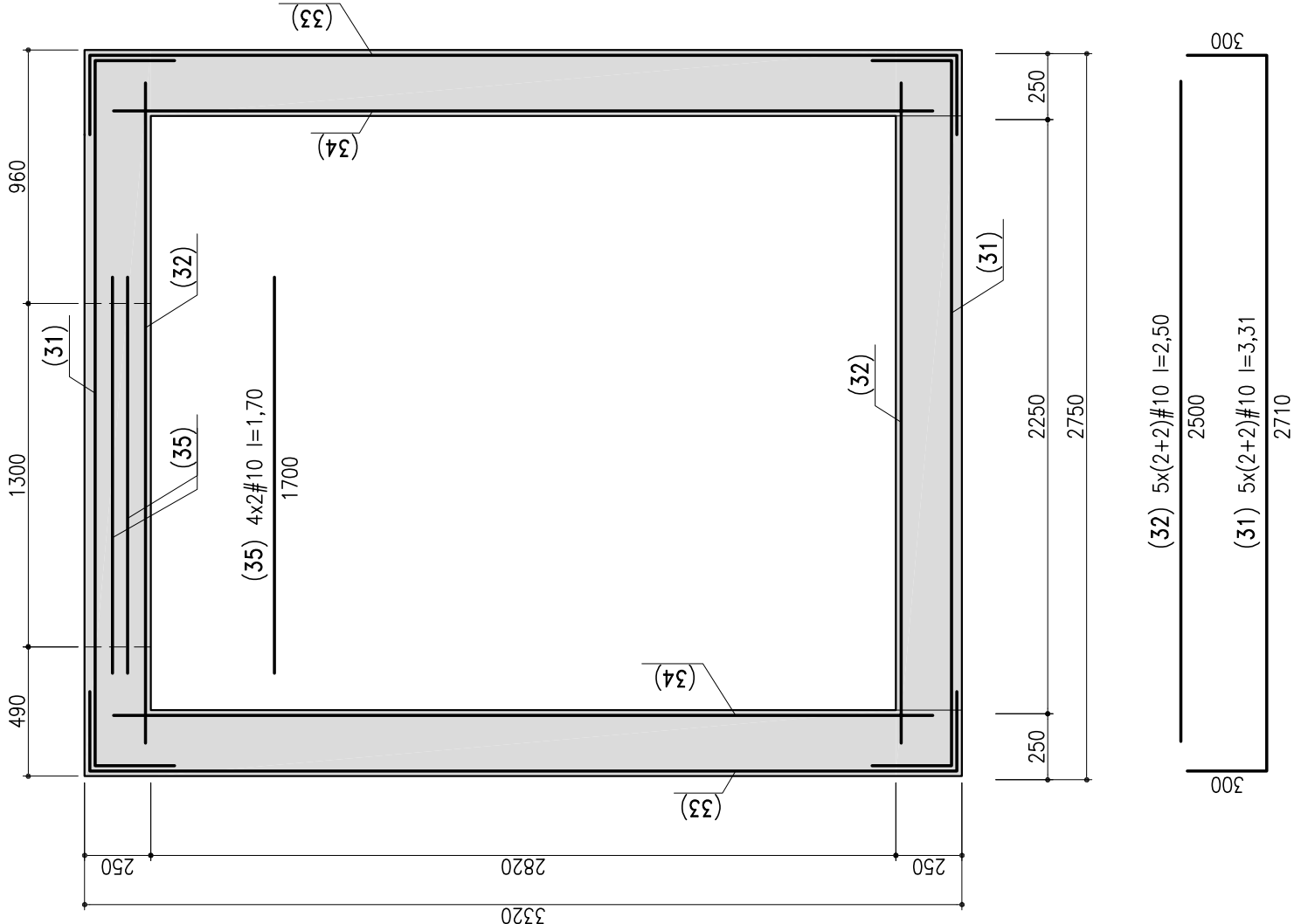
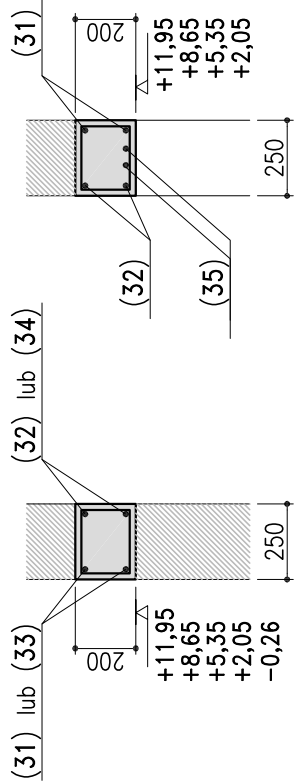


WIEŃCE I NADPROŻA 1:25

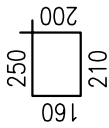


WIEŃCE

NADPROŻE



(36) 5x50ø6 l=0,82 co20cm



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

| Poz. | Średnica ø (mm) | Długość L (m) | Ilość (szt.) | I x n EPSTAL B500SP #8 |
|----------------------------------|-----------------------|---------------------|-----------------|------------------------------|
| 31 | #10 | 3,31 | 20 | #10 |
| 32 | #10 | 2,50 | 20 | |
| 33 | #10 | 3,88 | 20 | |
| 34 | #10 | 3,10 | 20 | |
| 35 | #10 | 1,70 | 8 | |
| 36 | #8 | 0,82 | 250 | 205,00 |
| Razem | | | | 205,00 269,40 |
| Masa jednostkowa | | | | (kg/m) 0,222 0,617 |
| Masa poszczególnych średnic (kg) | | | | 45,51 166,22 |
| Razem stali | | | | (kg) 166,22 |

- UWAGI:
- Przekroje poprzeczny i podłużny przez szyb dzwigu patrz rys SP20-TK-02
 - Nieodłączną częścią opracowania jest opis techniczny
 - Na pięciu poziomach wykonać wieńce jak na rysunku, nad otworem drzwiowym do windy wieńce dodatkowo dobrozić dwoma prętami dołem, strzeżoną z prętów #6 co 20 cm
 - Przed przystąpieniem do robót należy dokonać kontroli wymiarów na budowie!

OTULINY PRĘTÓW

| | |
|---------|-------|
| od góry | 15 mm |
| od dołu | 15 mm |
| z boku | 15 mm |

BETON: B25 (C 20/25)
STAL: EPSTAL B500SP

Poziom ±0,00 = 70,10 m npm

| | |
|---|--|
| Wojewódzki Szpital Psychiatryczny w Gdańsku Budynek Nr 19 - DOBUDOWA SZYBU WINDOWEGO | PROJEKTOWAŁ: inż. Henryk Olszewski uprawnienia nr 2420/Gd/86 spec. konstrukcyjno-budowlana bio |
| PROJEKT TECHNICZNY - KONSTRUKCJE | SPRAWDZIŁ: mgr inż. M. Jackowska uprawnienia nr POW/0282/POCK/08 spec. konstrukcyjno-budowlana bio |
| WIEŃCE W ŚCIANACH SZYBU RYSUNEK ZBROJENIOWY | SKALA: 1:25 DATA: 13.03.2022 NR RYSUNKU: SP20-BK-05 REW: 0 |
| Niniejszy projekt stanowi autorskie opracowanie firmy JOTHA i jest chroniony prawem autorskim zgodnie z ustawą z 01.08.2000 r. (Dz. Ustaw Nr 80 poz. 904) | |

