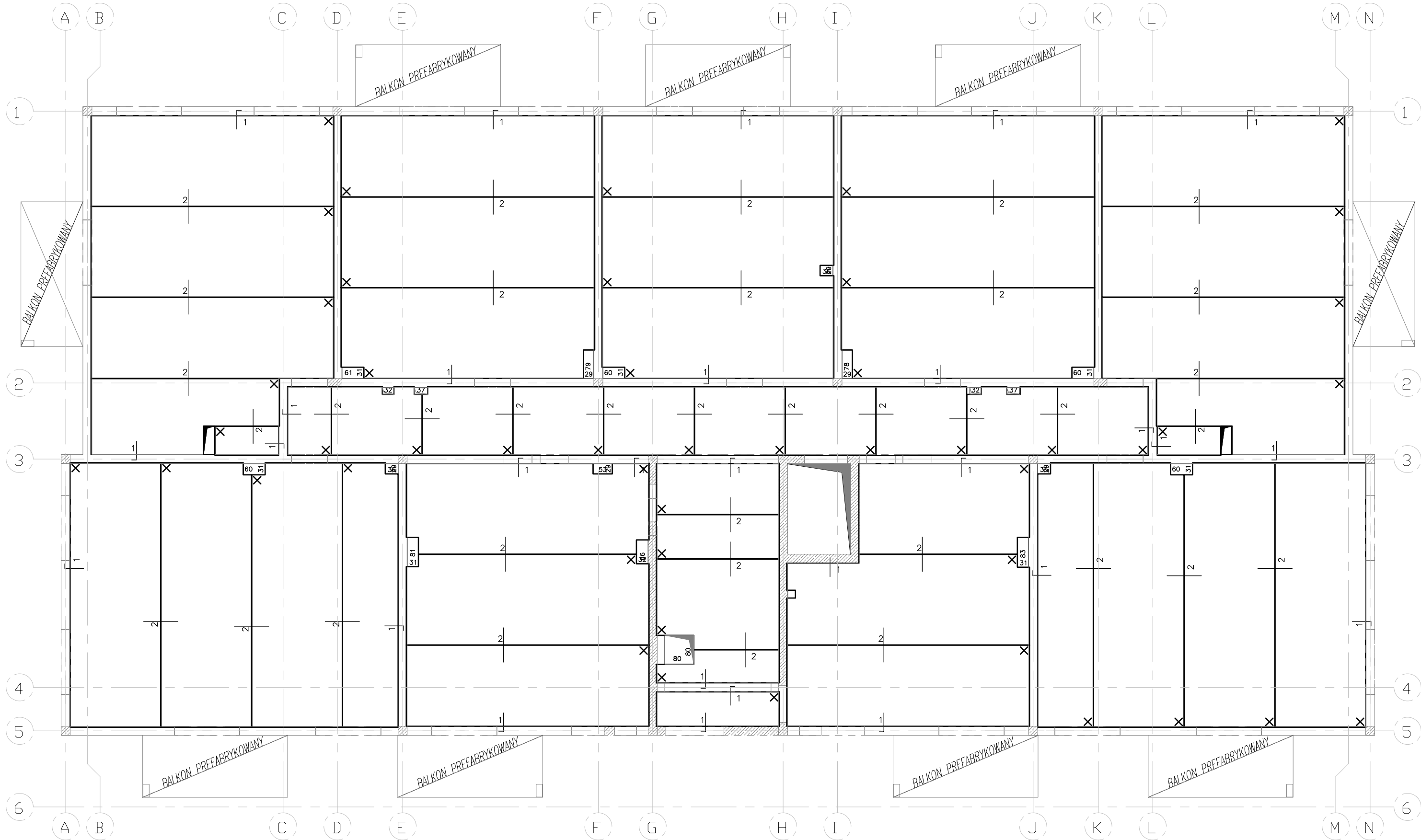


OSTATECZNE WYMIARY ORAZ LOKALIZACJE
OTWOROWAŃ W STROPIE ZWERYFIKOWAĆ PRZED
ZAMÓWIENIEM PŁYT PREFABRYKOWANYCH

SCHEMAT ZBROJENIA NA ZŁĄCZACH PŁYT
SKALA 1:100



| Ozn. | Oznaczenie | Kształt | Długość cm | liczba | Ciezar kg |
|------|-------------|---------|---------------|--------|--------------|
| 1 | #6 e= 33 cm | | 65 | 406 | 58.57 |
| 2 | #8 e= 33 cm | | 95 | 540 | 202.42 |

Ciezar całkowity – 261.00 kg.

Ciezar/powierzchnia = 0.46 kg/m².

UWAGI:

Oznaczenie "e" – rozstaw prętów zbrojeniowych
Zastosować pręty rozdzielcze #6 e=30. Długość dostosować do zbrojenia na złączach.
Całkowita długość prętów rozdzielczych wynosi ok. 980 mb.

UWAGI:

- PRĘTY DOZBRAJAJĄCE UKŁADAĆ BEZPOŚREDNIO NA PŁYCI
- RYSUNEK ROZPATRYWAĆ RAZEM Z INSTRUKCJĄ MONTAŻU STROPU
- RYSUNEK ZWYMIAROWANO W CM

LEGENDA:

XX.X – NUMER PŁYTY STROPOWEJ

✕ – PUNKT OKREŚLAJĄCY ORIENTACJĘ PŁYTY
ORAZ LOKALIZACJĘ ETYKIETY

BETON C25/30
OTULINA 2,5 cm
STAL:(#)– AIIIIN (B500SP) KL.C



ABC Pracownia Projektowa Bożena Nosita

| | | | | | | | | | |
|---|--|--------------------------|--|------------------|--|--------------------|--|------------------------|--|
| ul. Roosevelta 59/11 | | 41-800 Zabrze | | tel. 609-228-618 | | tel. 603-704-970 | | biuro@abcentrum-dom.pl | |
| INWESTOR | | | | | | | | | |
| SIM ŚLĄSK PÓŁNOC SP. Z O.O. UL. PASIECZNA 2, 42-700 LUBLINIEC | | | | | | | | | |
| STANOWISKO | | IMIE I NAZWISKO | | | | UPRAWNIENIA | | PODPIS | |
| GŁÓWNY PROJEKTANT | | mgr inż. Ireneusz WOLNIK | | | | SLK/1823/POOK/07 | | | |
| PROJEKTANT | | | | | | | | | |
| SPRAWDZIŁ | | inż. Piotr Motyka | | | | SLK/0988/PWOK/05 | | | |
| TEMAT BUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ | | | | | | SKALA 1:100 | | BRANŻA KONSTR. | |
| | | | | | | FAZA PTW | | DATA 09/2024 | |
| | | | | | | | | | |
| ADRES UL. LUBLINIECKA 42-772 PAWONKÓW DZIAŁKA NR: 270707_2.0008.ar_1.623/6 | | | | | | SYGNATURA PROJEKTU | | NR RYS. K53 | |
| | | | | | | ZMIANA | | DATA ZMIANY | |
| | | | | | | | | | |
| TRESC RYSUNKU | | | | | | | | | |
| Schemat rozmieszczenia zbrojenia na złączach płyt – strop nad 2 piętrem | | | | | | | | | |