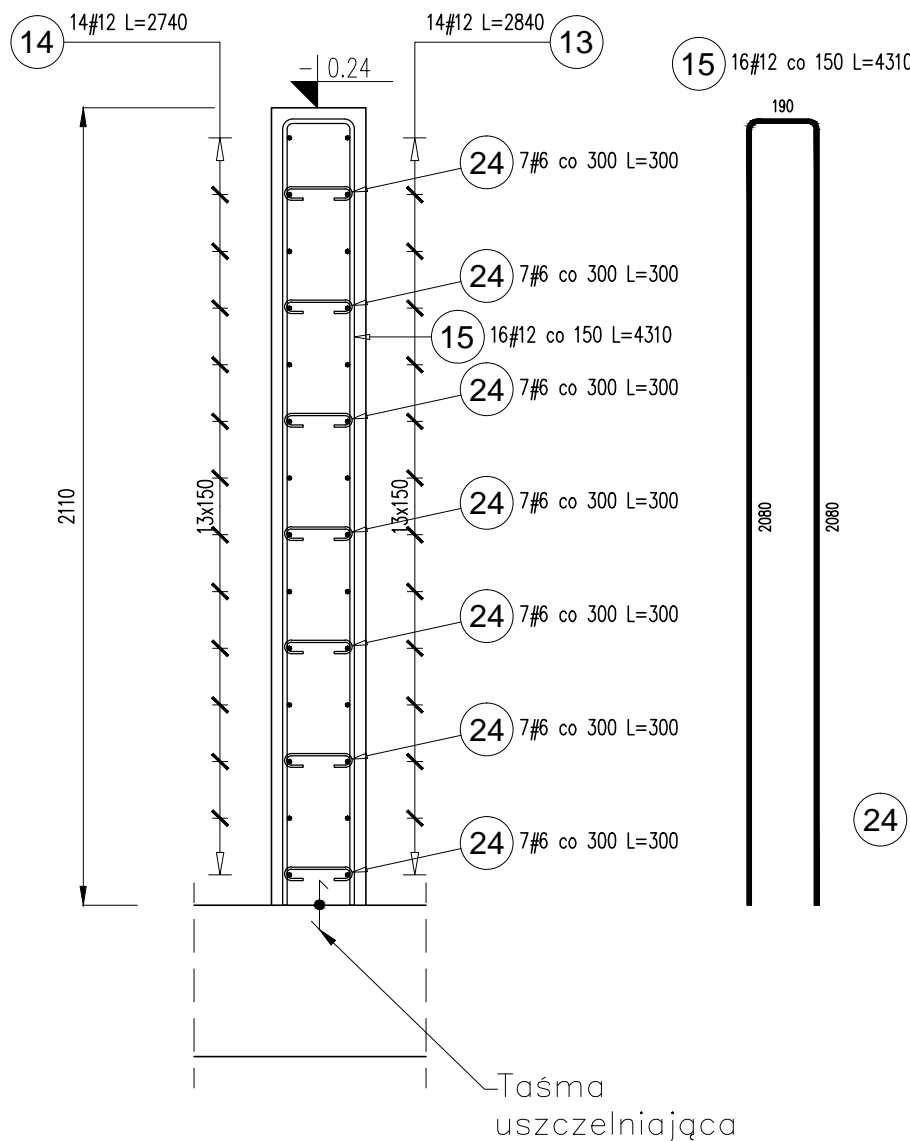
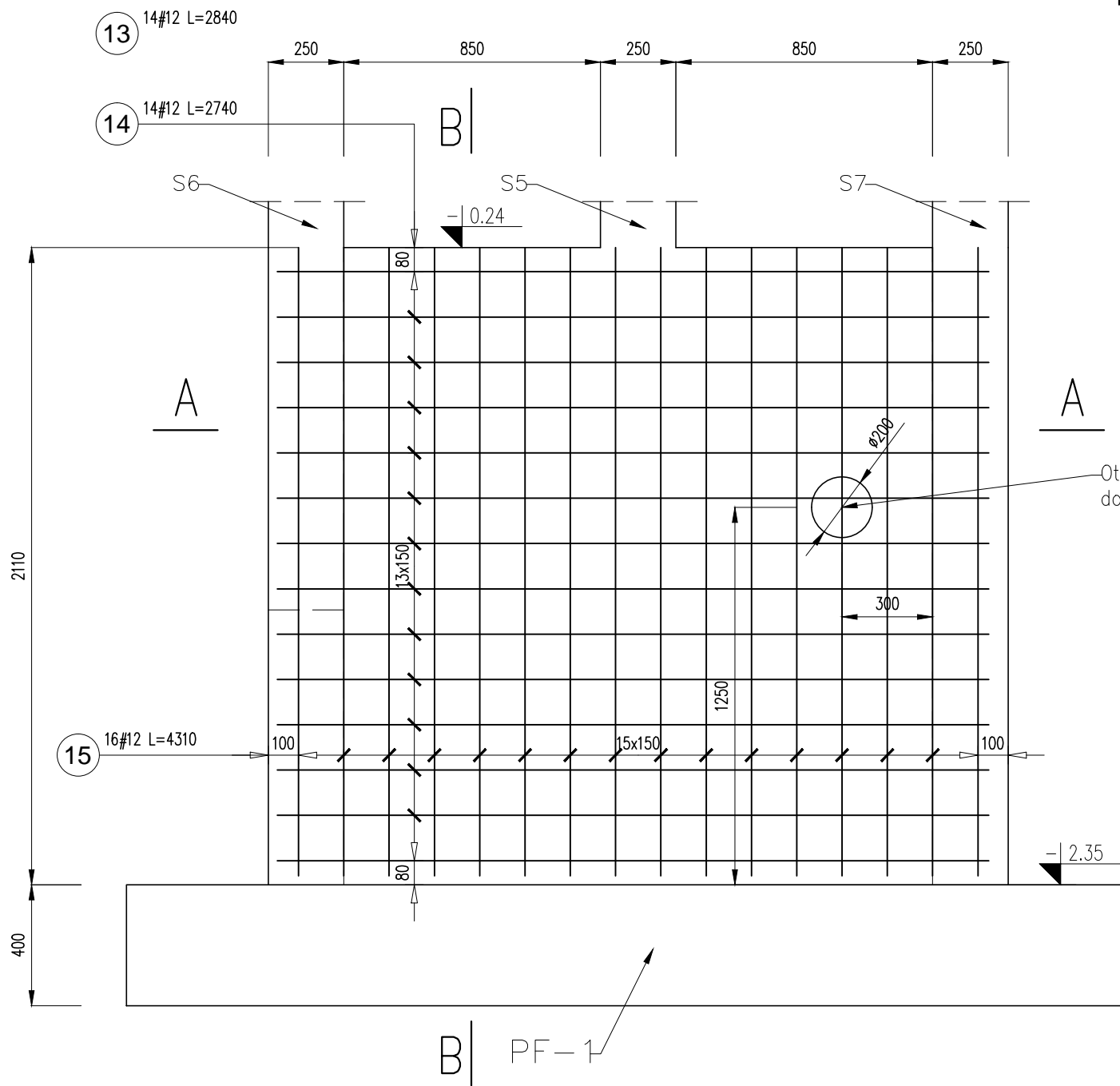


POZ. 9.3 ŚCIANA ŻELBETOWA SC3

1szt. SKALA 1:20

PRZEKRÓJ B-B



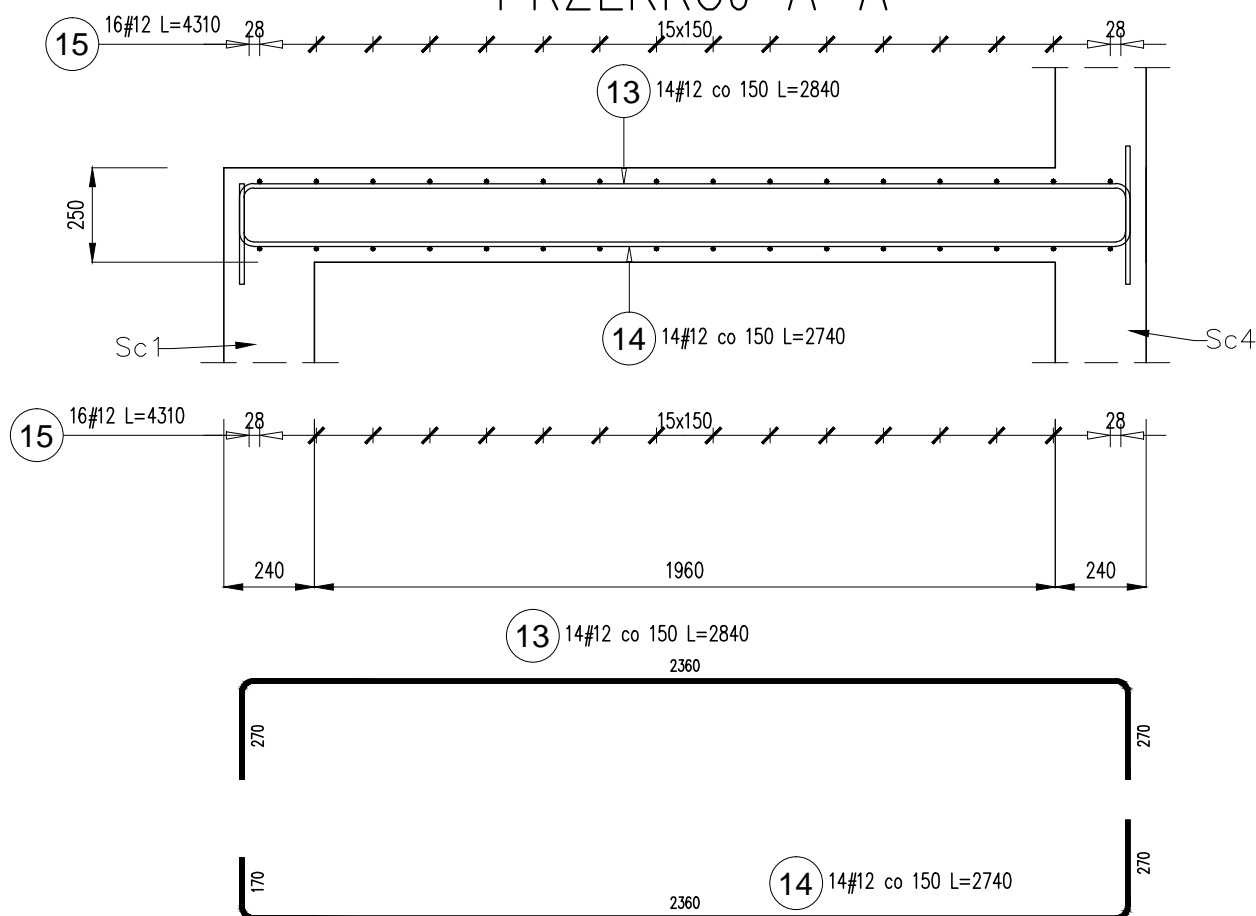
| Poz. | Stal | Długość (mm) | Liczba | | | Długość łączna (m) | |
|-----------------------------------|---------|--------------|-------------|-----------|--------|--------------------|--------------|
| | # | | w elemencie | elementów | ogółem | A-IIIIN | |
| | A-IIIIN | | | | | # 6 | # 12 |
| 13 | 12 | 2840 | 14 | 1 | 14 | | 39.76 |
| 14 | 12 | 2740 | 14 | 1 | 14 | | 38.36 |
| 15 | 12 | 4310 | 16 | 1 | 16 | | 68.96 |
| 16 | 12 | 1200 | 2 | 1 | 2 | | 2.40 |
| 17 | 12 | 1200 | 2 | 1 | 2 | | 2.40 |
| 18 | 12 | 1200 | 2 | 1 | 2 | | 2.40 |
| 19 | 12 | 1200 | 2 | 1 | 2 | | 2.40 |
| 20 | 12 | 1200 | 2 | 1 | 2 | | 2.40 |
| 21 | 12 | 1200 | 2 | 1 | 2 | | 2.40 |
| 22 | 12 | 1200 | 2 | 1 | 2 | | 2.40 |
| 23 | 12 | 1200 | 2 | 1 | 2 | | 2.40 |
| 24 | 6 | 300 | 49 | 1 | 49 | 14.70 | |
| Długość wg średnic (m) | | | | | | | 14.70 166.28 |
| Masa 1 m pręta (kg/m) | | | | | | | 0,22 0,89 |
| Masa łączna wg średnic (kg) | | | | | | | 3,26 147,66 |
| Masa łączna wg gatunku stali (kg) | | | | | | | 150,92 |
| Ogółem (kg) | | | | | | | 150,92 |

MATERIAŁY

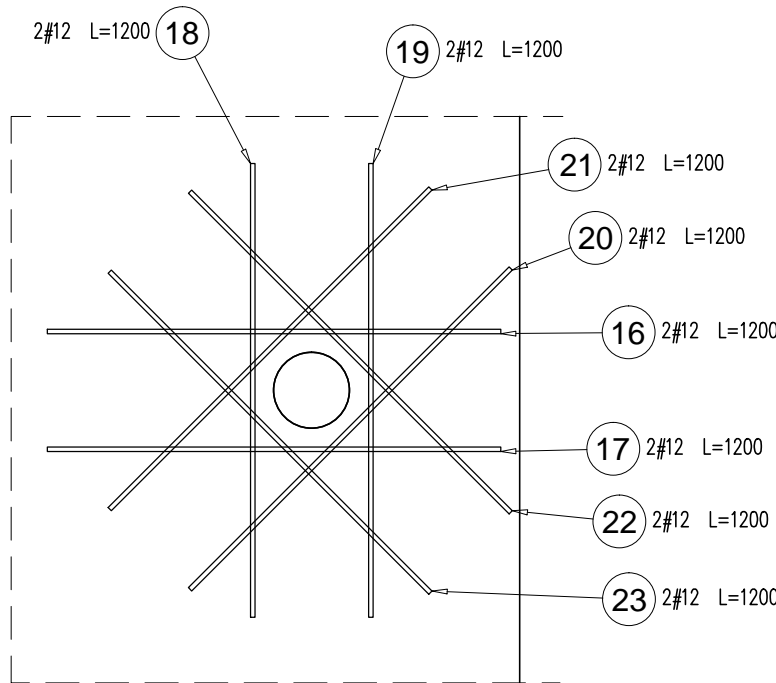
Beton C20/25
Stal zbr. # A-IIIIN (Bst500S)

Uwaga!
Startery słupów i ścian zgodnie z detalami zbrojenia na pozostałych rysunkach (fundamenty/słupy).
Na styku płyty fundamentowej ze ścianami żelb. zastosować taśmy uszczelniające w wkładkę bentonitową lub inne spełniające wymagania szczelności.

PRZEKRÓJ A-A



dodatkowe zbrojenie otworu



| | | | |
|--------------------------------------|--|---------------|--------------------|
| INWESTYCJA | Rozbudowa z przebudową budynku Samorządowego Przedszkola im. Wandy Chotomskiej w Krościenku Wyżnym na potrzeby Gminnego Żłobka w Krościenku Wyżnym | | |
| ADRES BUDOWY | Krościenko Wyżne, działka nr ewid. 4011/3 | | |
| INWESTOR | Gmina Krościenko Wyżne ul. Południowa 9, 38-422 Krościenko Wyżne | | |
| BRANŻA | KONSTRUKCJA | FAZA PROJEKTU | TECHNICZNY |
| TYTUŁ RYSUNKU | POZ. 9.3 ŚCIANA ŻELBETOWA SC3 | | |
| PROJEKTANT | mgr inż. Piotr Marszałek upr. nr PDK/0215/P00K/23 | | DATA: 10.2024r. |
| SPRAWDZAJĄCY | mgr inż. Józef Chrobak upr. nr UAN-2A-8346-107/84 | | SKALA: 1:20 |
| AutoCAD 2010 Serial No: 352-92117240 | | | Nr rysunku: K47 |