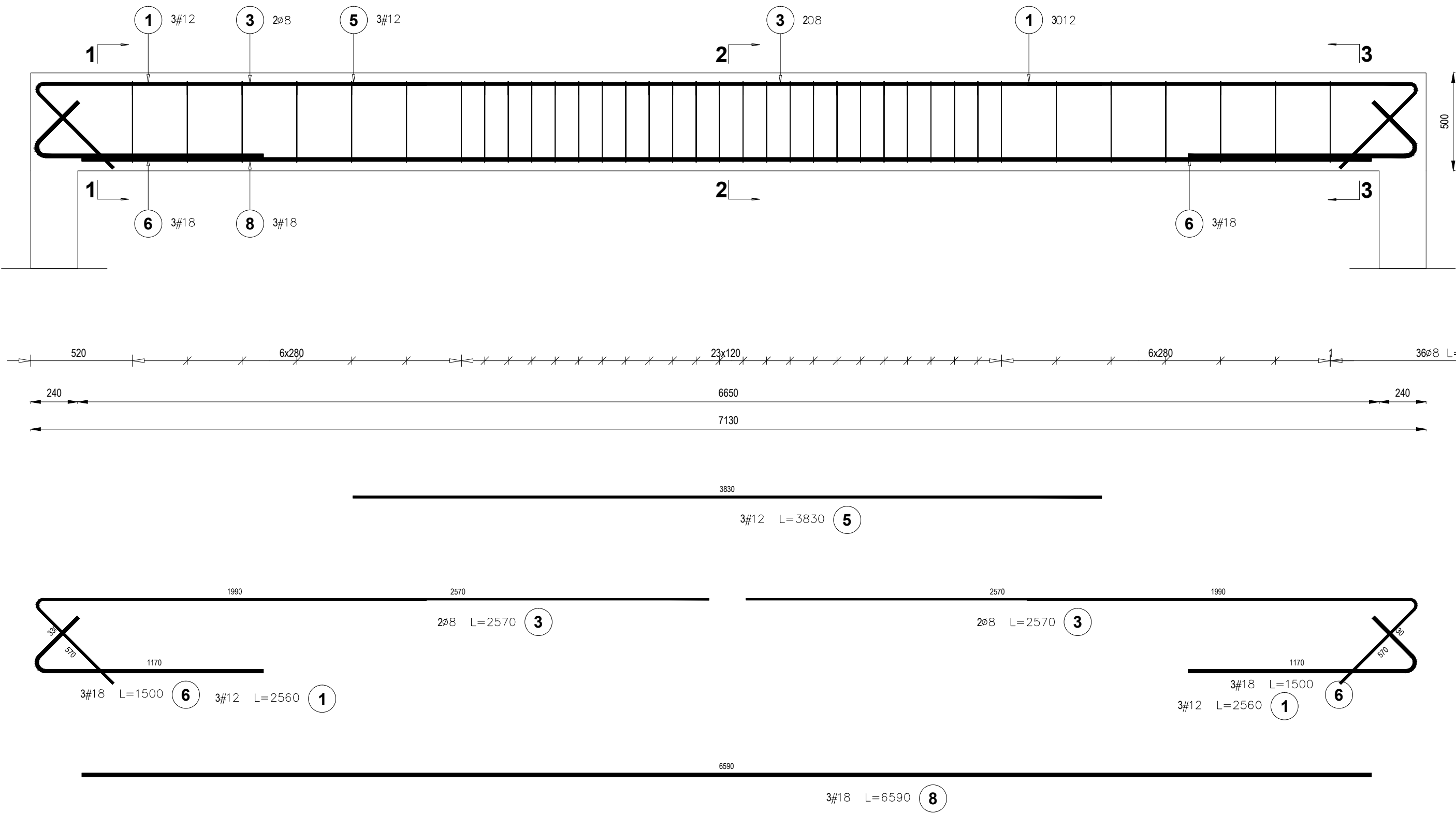
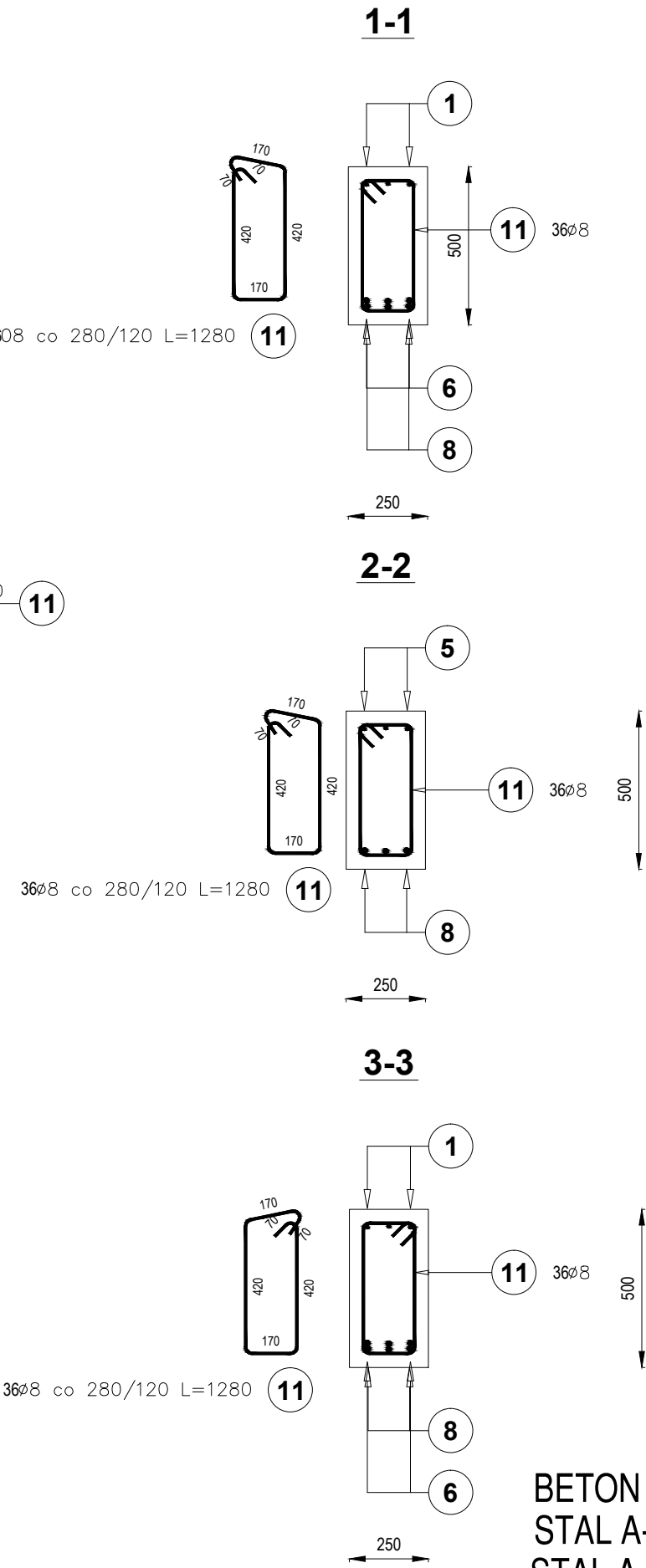


PODCIĄG P4 (poz.+3,00)  
Skala 1:20  
ilość 1 szt.



Detale zbrojenia podciągów parteru skala 1:20



BETON C16/20 (B20)-W8  
STAL A-IIIN (RB500W)  
STAL A-0 (St0S-b)

| Poz.                              | Stal     | Długość (mm) | Liczba       |           |        | Długość łączna (m) |       |       |
|-----------------------------------|----------|--------------|--------------|-----------|--------|--------------------|-------|-------|
|                                   | 0        |              | w elementach | elementów | ogółem | A – IIIN (m)       |       |       |
|                                   | A – IIIN |              |              |           |        | 0 8                | 0 12  | 0 18  |
| 1                                 | 12       | 2560         | 6            | 1         | 6      |                    | 15,36 |       |
| 3                                 | 8        | 2570         | 4            | 1         | 4      | 10,28              |       |       |
| 5                                 | 12       | 3830         | 3            | 1         | 3      |                    | 11,49 |       |
| 6                                 | 18       | 1500         | 6            | 1         | 6      |                    |       | 9,00  |
| 8                                 | 18       | 6590         | 3            | 1         | 3      |                    |       | 19,77 |
| 11                                | 8        | 1280         | 36           | 1         | 36     | 46,08              |       |       |
| Długość wg średnic (m)            |          |              |              |           |        | 56,36              | 26,85 | 28,77 |
| Masa 1 m pręta (kg/m)             |          |              |              |           |        | 0,40               | 0,89  | 2,00  |
| Masa łączna wg średnic (kg)       |          |              |              |           |        | 22,26              | 23,84 | 57,54 |
| Masa łączna wg gatunku stali (kg) |          |              |              |           |        | 103,65             |       |       |
| Ogółem (kg)                       |          |              |              |           |        | 103,65             |       |       |

STATUS:

PROJEKT TECHNICZNY

PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-HANDLOWE  
KRAJAN Sp. z o.o.  
Wiśniewa 13  
89-400 Sępólno Krajeńskie  
t. 052 388 10 10 email: krajan@inbox.pl  
t.k. 502 48 37 21 www: www.pphkrajan.pl

INWESTOR:

GMINA TRZEBIATÓW  
UL. RYNEK 1  
72-320 TRZEBIATÓW

OBIEKT:

ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU SZKOLNO -  
PRZEDSZKOLNEGO O KUCHNIĘ

LOKALIZACJA:

TRZEBIATÓW, DZ. NR 32  
OBRĘB 6 TRZEBIATÓW

TYTUŁ RYS.:

DETALE ZBROJENIA PODCIĄGÓW PARTERU

PROJEKTANT KONSTRUKCJA:

mgr inż. K. Sienkiewicz  
Upr.Nr ZAP/0131/POCK/12

SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJA:

mgr inż. W. Sienkiewicz  
Upr.Nr KUP/0109/PWOK/08

SKALA

1:20

NR. PROJ.

13/2021

NR. RYS.

13T

DATA

12.2021