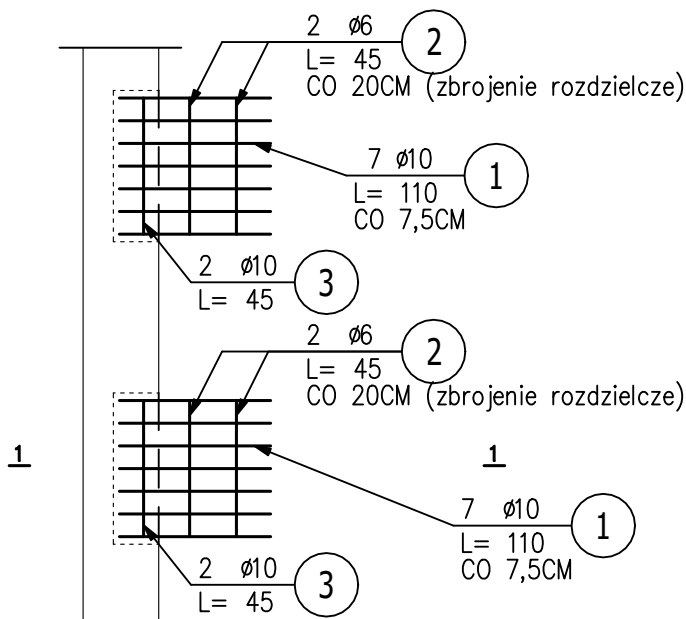
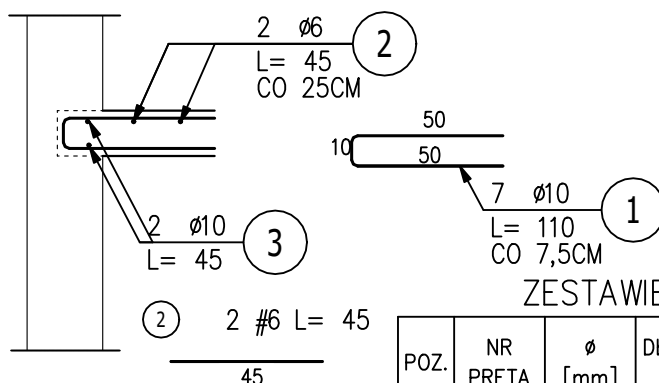


# DZIAŁ III: STROP NAD PARTEREM SZCZEGÓŁ OPARCIA STROPU NA ISTNIEJĄCYM MURZE 1:25



PRZĘKRÓJ 1-1



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

| POZ.                                      | NR<br>PRĘTA | Ø<br>[mm] | DŁUGOŚĆ<br>[m] | ILOŚĆ  |        |       | DŁ. ŁĄCZNA [m] |       |
|---|-------------|-----------|----------------|--------|--------|-------|----------------|-------|
|   |             |           |                | PRĘTÓW | x POZ. | RAZEM | A-IIIIN        |       |
|   |             |           |                |        |        |       | Ø6             | Ø10   |
| Poz. ZD-1 – ZBROJENIE DODATKOWE – 11 szt. |             |           |                |        |        |       |                |       |
| ZD-1                                      | 1           | 10        | 1,100          | 7      | 11     | 77    |                | 84,70 |
|   | 2           | 6         | 0,450          | 2      | 11     | 22    | 9,90           |       |
|   | 3           | 10        | 0,450          | 2      | 11     | 22    |                | 9,90  |
| DŁUGOŚĆ RAZEM [m]                         |             |           |                |        |        |       | 9,90           | 94,60 |
| MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]                   |             |           |                |        |        |       | 0,222          | 0,617 |
| MASA [kg]                                 |             |           |                |        |        |       | 2,20           | 58,37 |
| MASA CAŁKOWITA [kg]                       |             |           |                |        |        |       | 60,57          |       |

**BETON:** C20/25  
**STAL:** A-III N  
A-0 /St0S-b/ – ZBROJ. ROZDZ.

**UWAGI:**

1. ZBROJENIE WYKONAĆ PO OBWODZIE CAŁEJ PŁYTY
2. PRZED BETONOWANIEM DOKONAĆ ODBIORU ZBROJENIA PRZEZ OSOBĘ UPRAWNIIONĄ.
3. BETON W TRAKCIE UKŁADANIA W ELEMENTACH ŻELBETOWYCH BEZWGLĘDNIE ZAWIBROWAĆ WIBRATOREM.
4. OTULINA ZBROJENIA 3cm.
5. ZASTOSOWAĆ PRĘTY ROZDZIELCZE  $\phi 6$  CO 25cm.
6. GŁĘBOKOŚĆ OPARCIA W ISTNIEJĄCEJ ŚCIANIE MIN 15CM
7. PRZED PRZYSTAPIENIEM DO WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH NALEŻY SPRAWDZIĆ WYMIARY W NATURZE.



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

TADPROJEKT  
USŁUGI INŻYNIERSKIE TADEUSZ PIŁUK  
16-010 WASILKÓW, JURÓWCE ul. WIAZOWA 6  
email: biuro@tadprojekt.pl tel: 508 582 896

| STADIUM PROJEKTU:  | PROJEKT TECHNICZNY  |   |
|--------------------|---|---|
| OBIEKT:            | ROZBUDOWA, NADBUDOWA, PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NA BUDYNEK USŁUGOWY Z ZAKRESU ADMINISTRACJI, KULTURY, OPIEKI SPOŁECZNEJ I ZDROWOTNEJ – CENTRUM OPIEKUŃCZO-MIESZKALNE W ZABUDOWIE USŁUGOWEJ WRAZ Z PRZEBUDOWĄ INFRASTRUKTURY TOWARZYSZĄCEJ: BUDOWĄ ZBIORNIKA NA ŚCIEKI SANITARNE O POJ. DO 30m <sup>3</sup> ORAZ ROZBIÓRKĄ BUDYNKU GOSPODARCZEGO SOKOŁY 46, OBREB SOKOŁY, NR. EWID. 916 | DATA:<br>31.03.2022r.<br>DZ: III<br>RYS.NR: 4 |
| TYTUŁ RYSUNKU:     | DZIAŁ III: STROP NAD PARTEREM<br>SZCZEGÓŁ OPARCIA STROPU NA ISTNIEJĄCYM MURZE   | SKALA:<br>1:25                                |
| ZESPÓŁ PROJEKTOWY: | KONSTRUKTOR:  | NR UPRAWNIENÍ: PODPIS:                        |
|                    | mgr inż. Tadeusz Piłuk  | PDL/0072/PWOK/08                              |
|                    | mgr inż. Magdalena Leończuk   |   |
| SPRAWDZAJĄCY:      |   |   |
|                    | mgr inż. Tomasz Kamiński  | PDL/0071/PWOK/08                              |