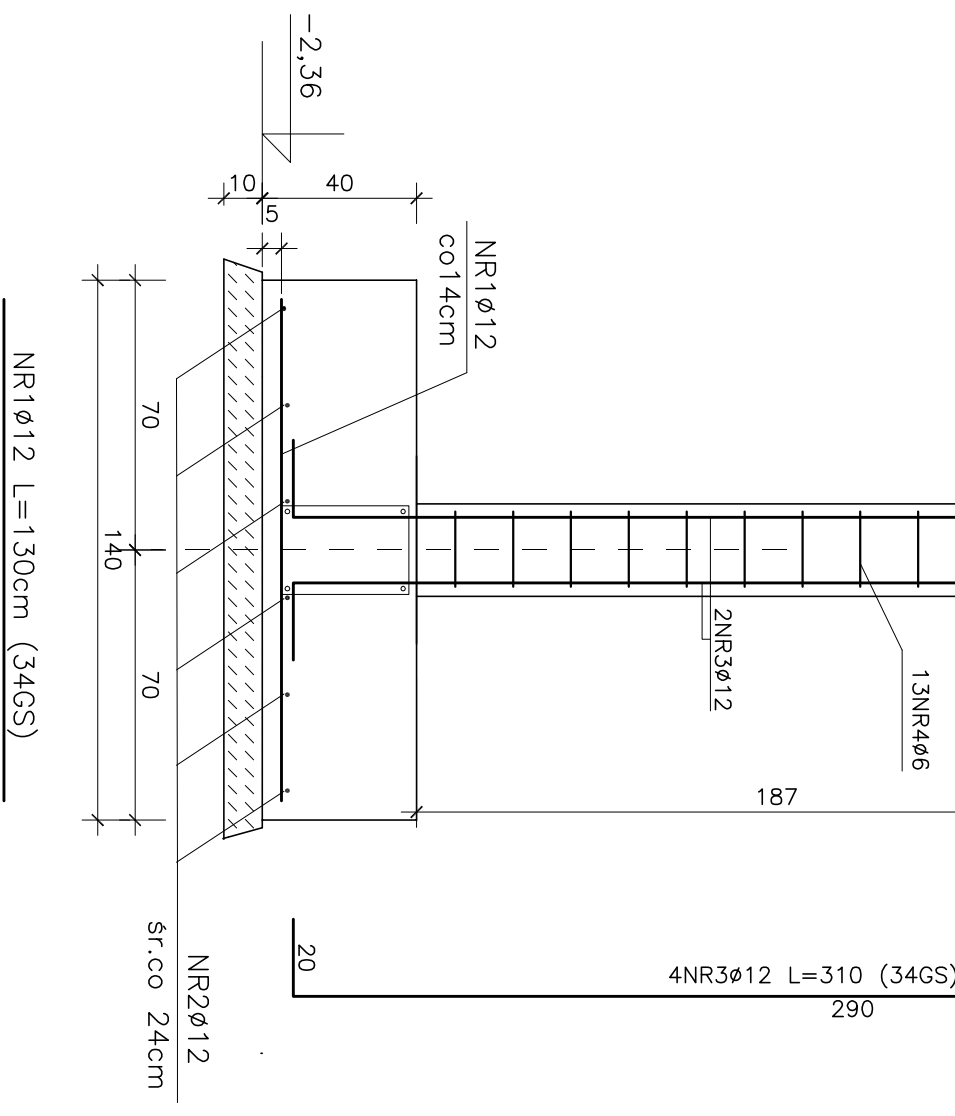
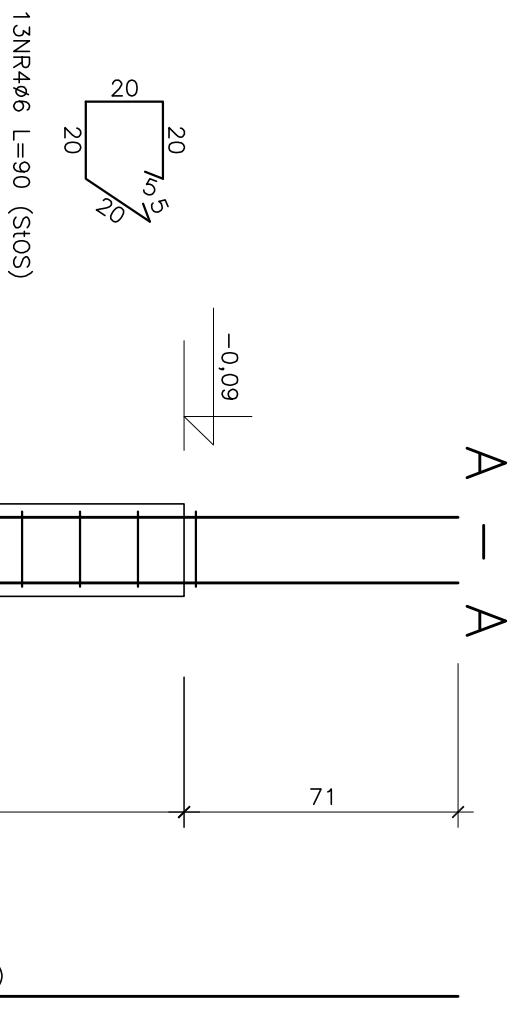
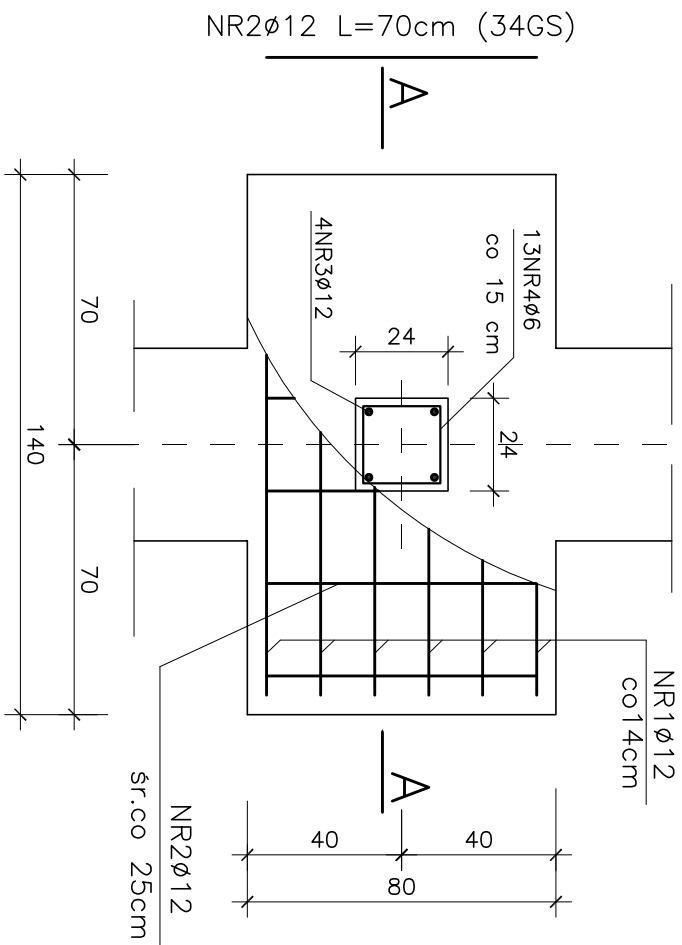


STOPA F14/8/1 szt.4



Wykaz stali zbrojeniowej

| Nr pręta | φ | Długość | Ilość w elem. | Ilość elem. | A-0 | A-III |
|--------------|----|---------|---------------|-------------|-------|-------|
| | mm | m. | szt. | szt. | 6 | 12 |
| 1 | 12 | 1,30 | 4 | 4 | | 20,80 |
| 2 | 12 | 0,70 | 6 | | | 16,80 |
| 3 | 12 | 3,10 | 4 | | | 49,60 |
| 4 | 6 | 0,90 | 13 | | 46,80 | |
| Razem | | | | m. | 46,80 | 37,60 |
| Cieżar jedn. | | | | kg/m. | 0,222 | 0,888 |
| Cieżar wg φ | | | | kg | 10,39 | 33,38 |
| Cieżar całk. | | | | kg | 43,77 | |

MAPRO

Spółka z o.o.

MAZOWIECKIE
BIURO PROJEKTÓW w PŁOCKU

| | | | | | | |
|--|--|---------|--------------|-----------|--------|-----------------------------|
| Obiekt | Sala gimnastyczna przy Szkole Podstawowej nr 6 | | | | | Nr umowy |
| Adres | ul. Żołnierzy 80 Pułku Piechoty nr 4 w Mławie na działce nr 3630 i 3639 | | | | | 20/06 |
| Treść rysunku | | | | | | |
| <div style="text-align: center;">Stopa F14/8/1</div> | | | | | | |
| Stanowisko | Imię i nazwisko | Nr upr. | Specjalność | Data | Podpis | Nr rysunku 13 |
| Projektant | mgr inż. Janusz Zawadzki | 127/88 | konstr.-bud. | 03.2007r. | | |
| Opracował | mgr inż. Zbigniew Błaszczak | — | | 03.2007r. | | |
| Sprawił | mgr inż. Jadwiga Wrona | 117/88 | konstr.-bud. | 03.2007r. | | |
| Skala 1:20 | | | | | | Brzoza konstr. |