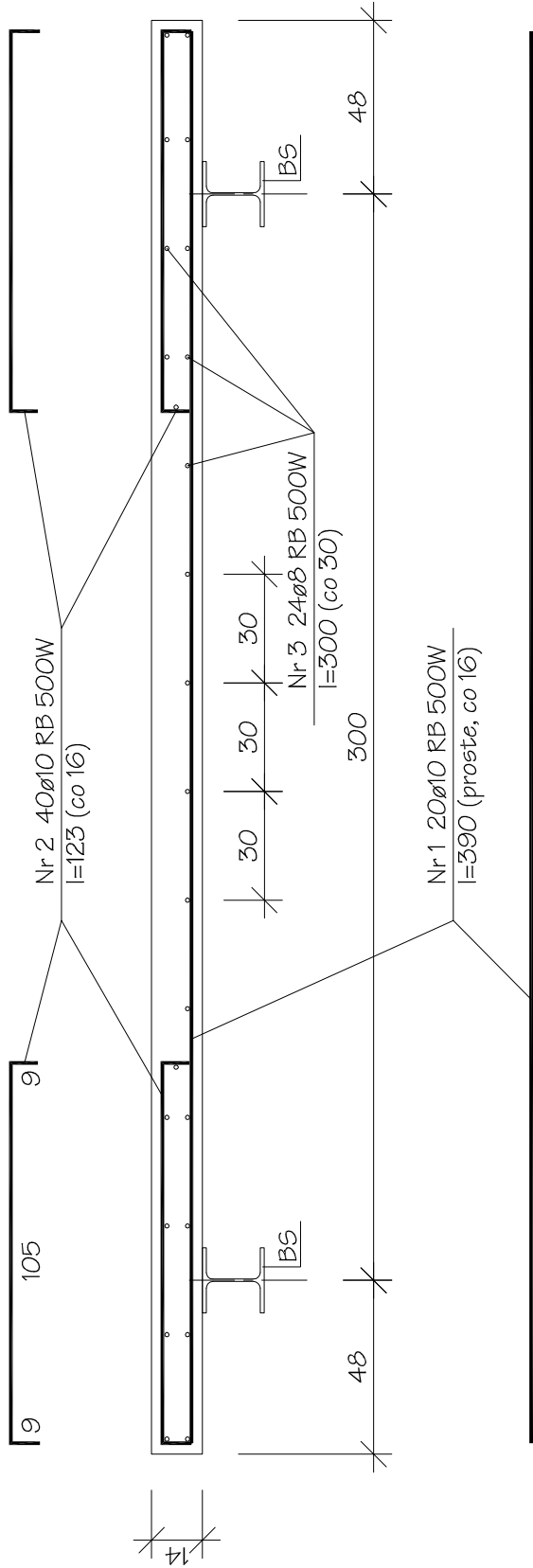


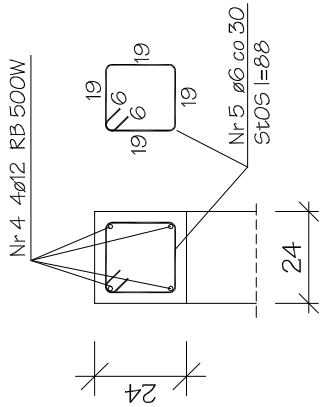
Płyta stropowa P1    B=3,04 m    szt. 1



Uwaga:

- 1. Beton C20/25 (B25), stal A-IIIIN (RB 500W) i A-O (St05).

Wieniec W/1:    l=210,5 m



|  |  |  |                                    |
|--|--|--|------------------------------------|
| <b>Majstersztyk</b> Usługi Inżynierskie w Budownictwie<br>Tadeusz Rurak   16-400 Suwałki ul. J. Antoniewicza 3/10   tel. 875677957 |  |  |                                    |
| Tytuł opracowania  | Rozbudowa i przebudowa sali gimnastycznej w budynku szkoły podstawowej                       |  | Data opr.<br>10.2021               |
| Inwestor   | Gmina Rutka Tartak<br>16-406 Rutka Tartak ul. 3 Maja 13                                      |  |                                    |
| Adres obiektu  | Rutaka Tartak ul. Szkolna 12, dz. nr 175/2, 175/4 obręb 0020- jedn. ewiden. gm. Rutka Tartak |  | Skala rys:<br>1:20                 |
| Tytuł rysunku  | Monolityczna płyta stropu P1 w istniejącej części budynku, przekrój poprzeczny wieńca W/1    |  | Nr rys:<br>10/k                    |
| Projektant   | mgr inż. Tadeusz Rurak   |  | Podpis:<br>Nr uprawn.<br>SUW 83/92 |
| Sprawdzający   | mgr inż. Andrzej Czatrowski  |  | Podpis:<br>Nr uprawn.<br>SUW 45/94 |