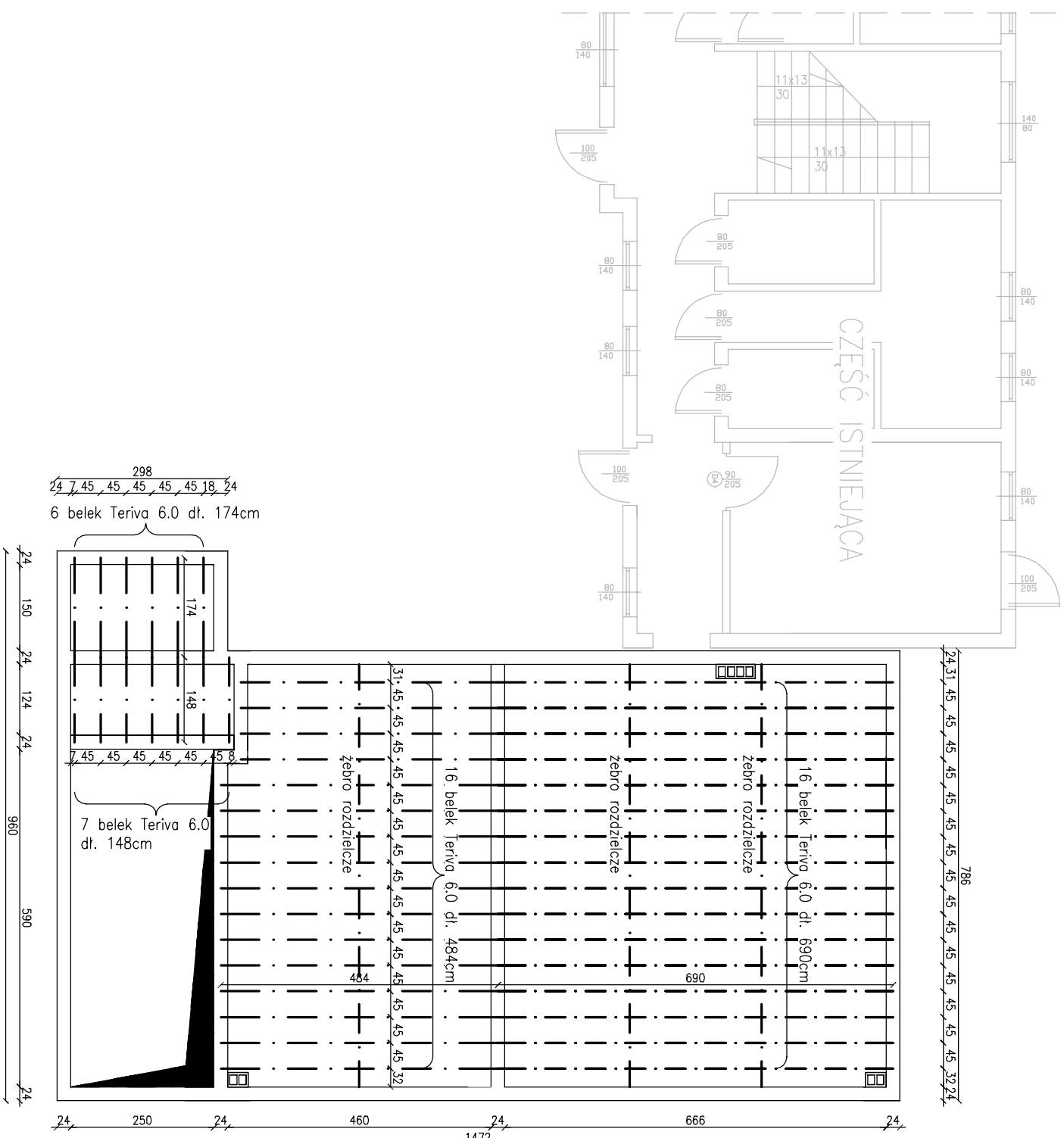


STROP NAD PARTEREM 1:100

RZUT KONSTRUKCJI STROPU NAD PARTEREM 1:100



Zestawienie belek Teriva 6.0

- 16 belek Teriva 6.0 dł. 690cm
- 16 belek Teriva 6.0 dł. 484cm
- 6 belek Teriva 6.0 dł. 174cm
- 7 belek Teriva 6.0 dł. 148cm

Żebro rozdzielcze zbrojone jednym prętem $\varnothing 12$ górą i jednym prętem $\varnothing 12$ dołem prętem, strzemiłono w kształcie litery "S" $\varnothing 6$ co 25cm.

STROP NAD PARTEREM

| | | |
|-------------|---|--|
| OPRACOWAŁ | mgr inż. Marcin Mospinek | |
| PROJEKTOWAŁ | mgr inż. Mariola Napiórkowska upr. UAN-MB-8386-5/94/86 WK, KU/PIBO/1720/01 | |

PRACOWNIA PROJEKTOWANIA I NADZORU WAMAR

wamar
ul. Chmielna 1, 87-800 Włocławek
tel. +48 607 505 668 / 504 039 974 / 663 910 885
e-mail: kontakt@pracownia-wamar.pl
www.pracownia-wamar.pl

| | | | |
|-------------|--|-------|-------------|
| INWESTYCJA | ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA (MODERNIZACJA) BUDYNKU PRZEDSZKOLA DZ. NR 22/2 OBRĘB 0025 – TOPOLKA ARKUSZ – 1. 87-875 TOPOLKA | | |
| BRANŻA | BUDOWLANA | FAZA | KONSTRUKCJA |
| DATA | 15-10-2014 | SKALA | 1:100 |
| K.04 | | | |