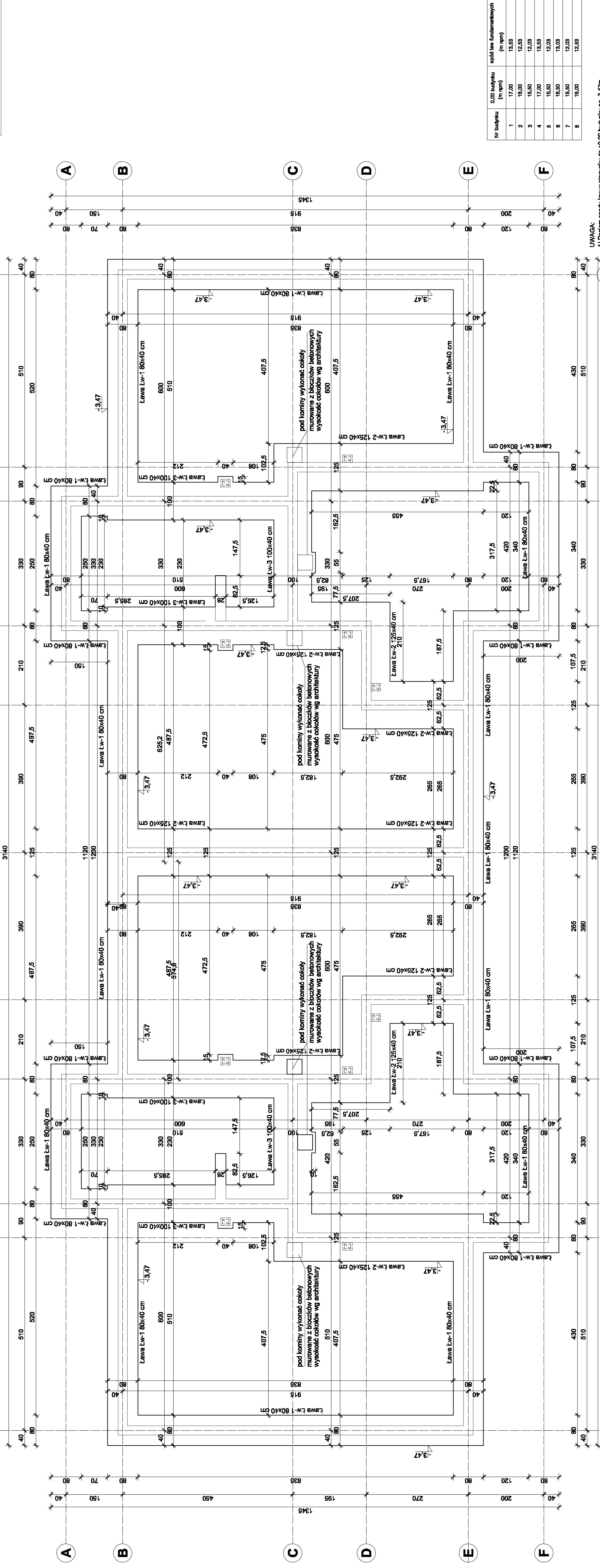


Beton C20/25
stal:
-BST 500 zbr.główne
-St0 (A0)-strzemiona
otuliny 5 cm



| Nr budynku | 0,00 budynku (m rpn) | spód ław fundamentowych (m rpn) |
|------------|----------------------|---------------------------------|
| 1 | 17,00 | 13,53 |
| 2 | 16,00 | 12,53 |
| 3 | 15,00 | 12,03 |
| 4 | 17,00 | 13,53 |
| 5 | 15,50 | 12,03 |
| 6 | 15,50 | 13,03 |
| 7 | 15,50 | 12,03 |
| 8 | 16,00 | 12,53 |

UWAGA:
1) Poziom spodu ław w stosunku do +0,00 budynku na -3,47m
2) Poziomy posadowienie fundamentów względem poziomu morza są różne.

NR PISZUJKU
K.1.0
 SWALA
 1:50
 FAZA OPRAĆCOWANIA
projekt
 budowlany
 DATA
 08-2008

INWESTOR
 GIMNA MIEJSKA TCZEW
 ul. Piłsudskiego 1, 85-110 Tczew
 Budynek Miejskiej Wiatroczyny Powiatowej
 Tczew dz. nr6, obr. nr7

NAZWA RYS.
Rzut konstrukcji fundamentów
 mgr inż. Tadeusz Szymborski
 Upr. Proj. Nr 3894/G4988
 inż. Adam Zając
 Upr. Proj. Nr POM/024/P00K/04
 mgr inż. Maciej Majkowski

BIURO OBSŁUGI
BUDOWNICTWA
TADEUSZ SZYMBORSKI
 ul. Władysława Gorkiego 2b
 85-200 Starogard Gda.