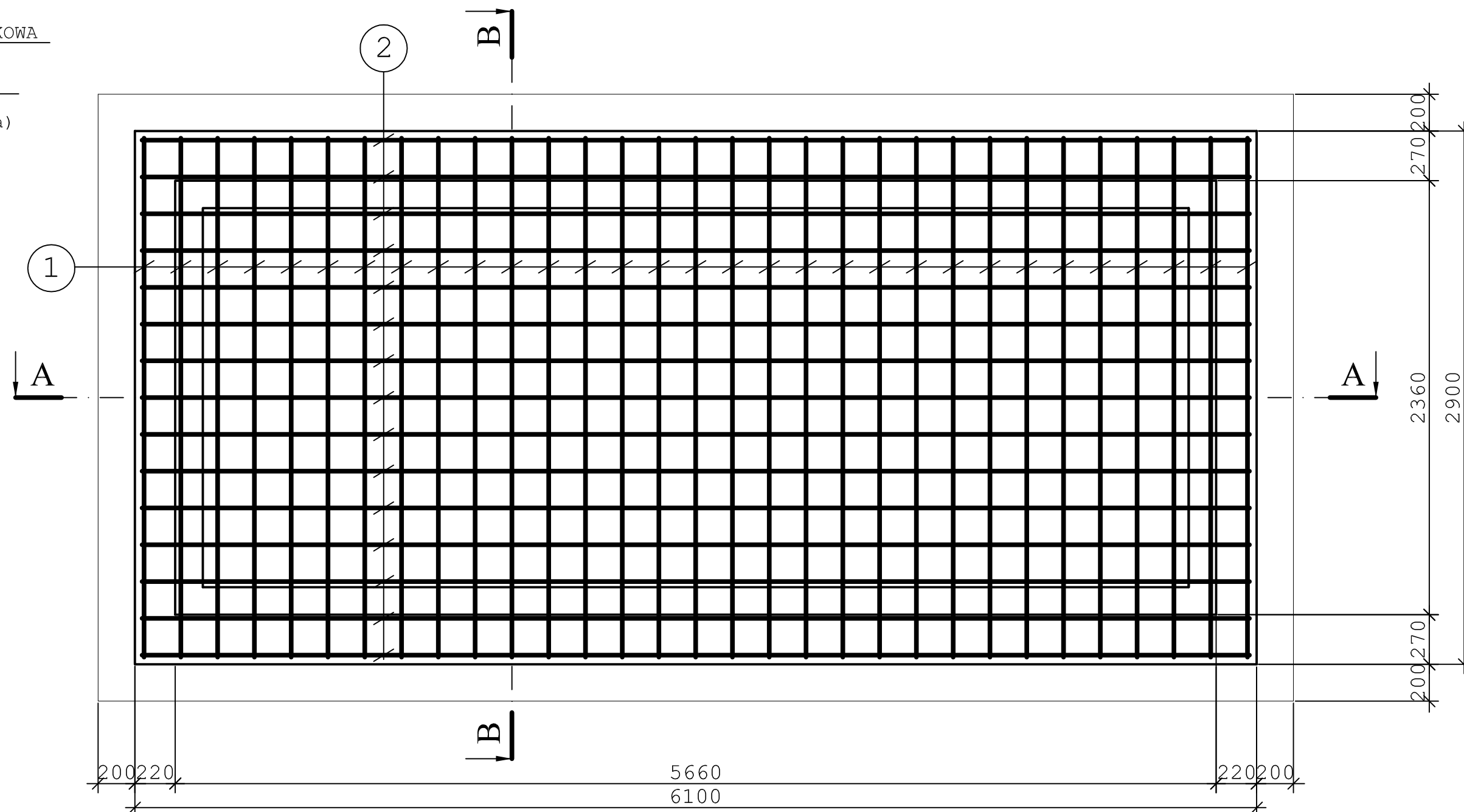


PŁYTA FUNDAMENTOWA POD OSADNIK "OS"



| NR | # | DŁUGOŚĆ cm | ILOŚĆ szt | DŁUGOŚĆ CAŁK. [m] | |
|-------------------|----|---------------|--------------|-------------------|--------|
| | | | | #12 | #14 |
| 1 | 14 | 316 | 82 | - | 259,12 |
| 2 | 12 | 632 | 38 | 240,16 | - |
| CAŁKOWITA DŁUGOŚĆ | | | m | 240,16 | 259,12 |
| MASA JEDNOSTKOWA | | | kg/m | 0,888 | 1,210 |
| MASA CAŁKOWITA | | | kg | 213,26 | 313,54 |
| RAZEM | | | kg | 526,80 | |

Pyta pod osadnik - szt. 1
Klasa ekspozycji XF4
Beton C30/37 (B37)
Stal zbrojeniowa kl. A-IIIN (#)
otulina dolna a = 4.0 cm

| Zakład Projektowo-Usługowy "POL-WOD" Jerzy Polit | | | | | | |
|--|--|-----------|--------|-----------|--------------------|----------|
| Biuro: 25-516 Kielce, Aleja IX Wieków Kielc 16/4 | | | | | | |
| ZADANIE: | Projekt wraz z dokumentacją wodno-prawną odwadniającego terenu między posesjami nr 80 i 82 w Dąbrowie - zadanie nr 2 | | | | | |
| OBIEKT: | Odwodnienie terenu między posesjami nr 80 i 82 w Dąbrowie, gm. Masłów | | | | | |
| Autorzy | Imię i nazwisko | Nr upr. | Podpis | Data | STADIUM: | SKALA: |
| Projektował: | <small>migr inż.</small> Nai Van Hoang | KL-199/86 | | 06.2020r. | Projekt Techniczny | 1:25 |
| Opracował: | <small>migr inż.</small> Agata Ostrowska | | | 06.2020r. | | |
| Opracował: | | | | 06.2020r. | BRANŻA: | NR RYS.: |
| Sprawdził: | <small>migr inż.</small> Stanisław Janyst | KL-217/86 | | 06.2020r. | Konstrukcyjna | |
| NAZWA RYSUNKU: | PLYTA FUNDAMENTOWA POD OSADNIK | | | | | 4.1 |