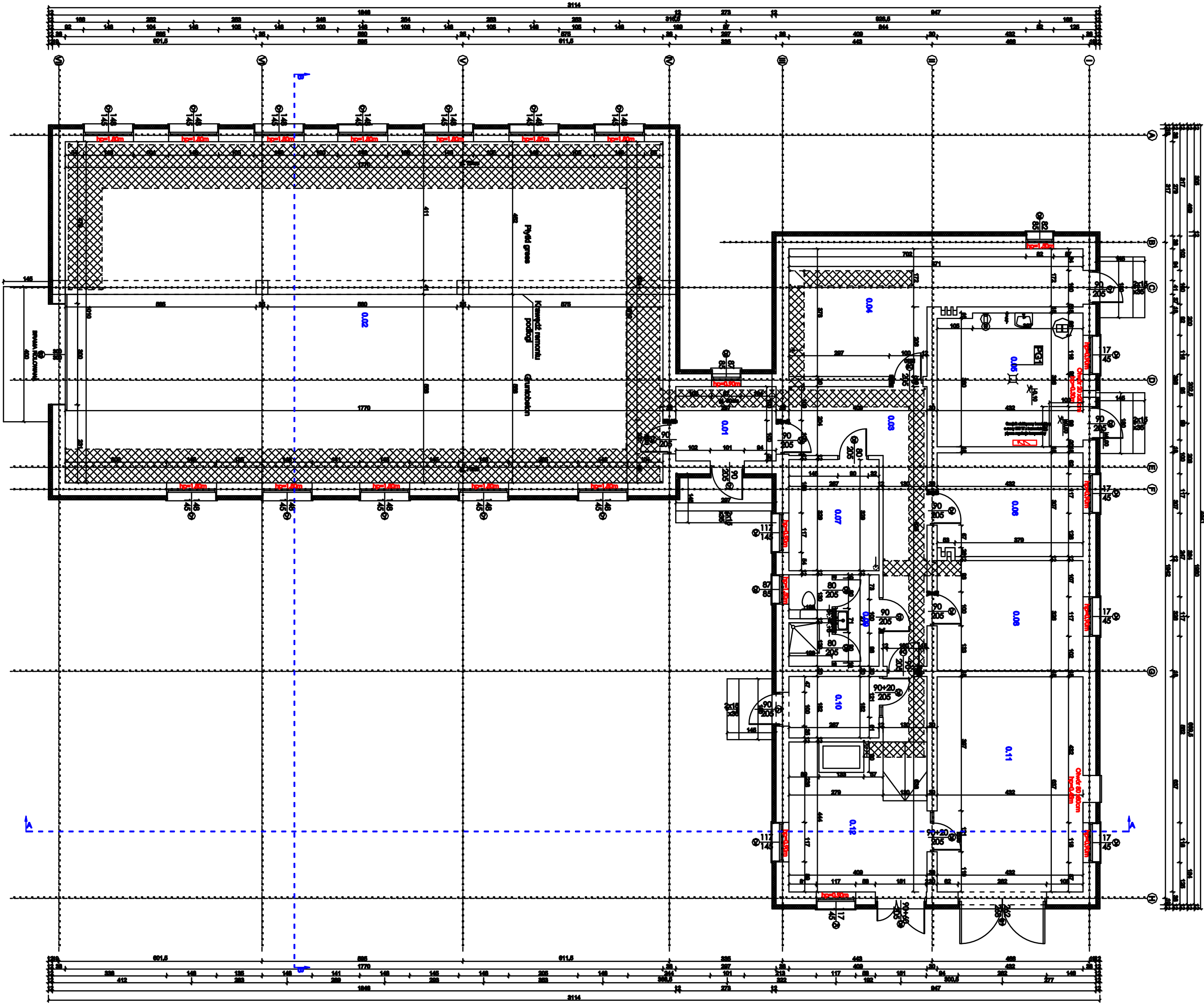


| ZESTAWIENIE POLIMERCHENIERZU | | |
|------------------------------|------------------|-------------|
| LP | POWIERZCHNIA | WŁAŚCIWOŚCI |
| 0.01 | WATROLAP | 6,53 |
| 0.02 | FOAM PRZETOPIONY | 178,49 |
| 0.03 | KOMPAKTA | 16,46 |
| 0.04 | POL. TECHNICZNE | 22,41 |
| 0.05 | POL. FLOKOWY | 16,24 |
| 0.06 | FOAM | 15,24 |
| 0.07 | FOAM | 8,78 |
| 0.08 | FOAM GOSP. | 14,68 |
| 0.09 | WIEŻ. SANIT. | 6,92 |
| 0.10 | KOMPAKTA | 4,88 |
| 0.11 | GRZĄZ | 27,8 |
| 0.12 | KOTLOWNA | 20,68 |
| | SUMA | 337,87 |

[illegible][illegible]

| | | | |
|------------------|--|---|--|
| Teren inwestycji | | Przebudowa ujęcia wody w miejscowości Książ | |
| Adres inwestycji | | dz. nr ew. 368/2/368/2, długość 0008 Książ Pierwszy jedn. ewid. 1012/7, 2 gm. Książ | |
| Inwestor / adres | | Gmina Książ ul. Niepodległości 7 97-612 Książ | |
| Rysunek | | Rzut planu | |
| Projektant | | mgr inż. Marek Świątek | |