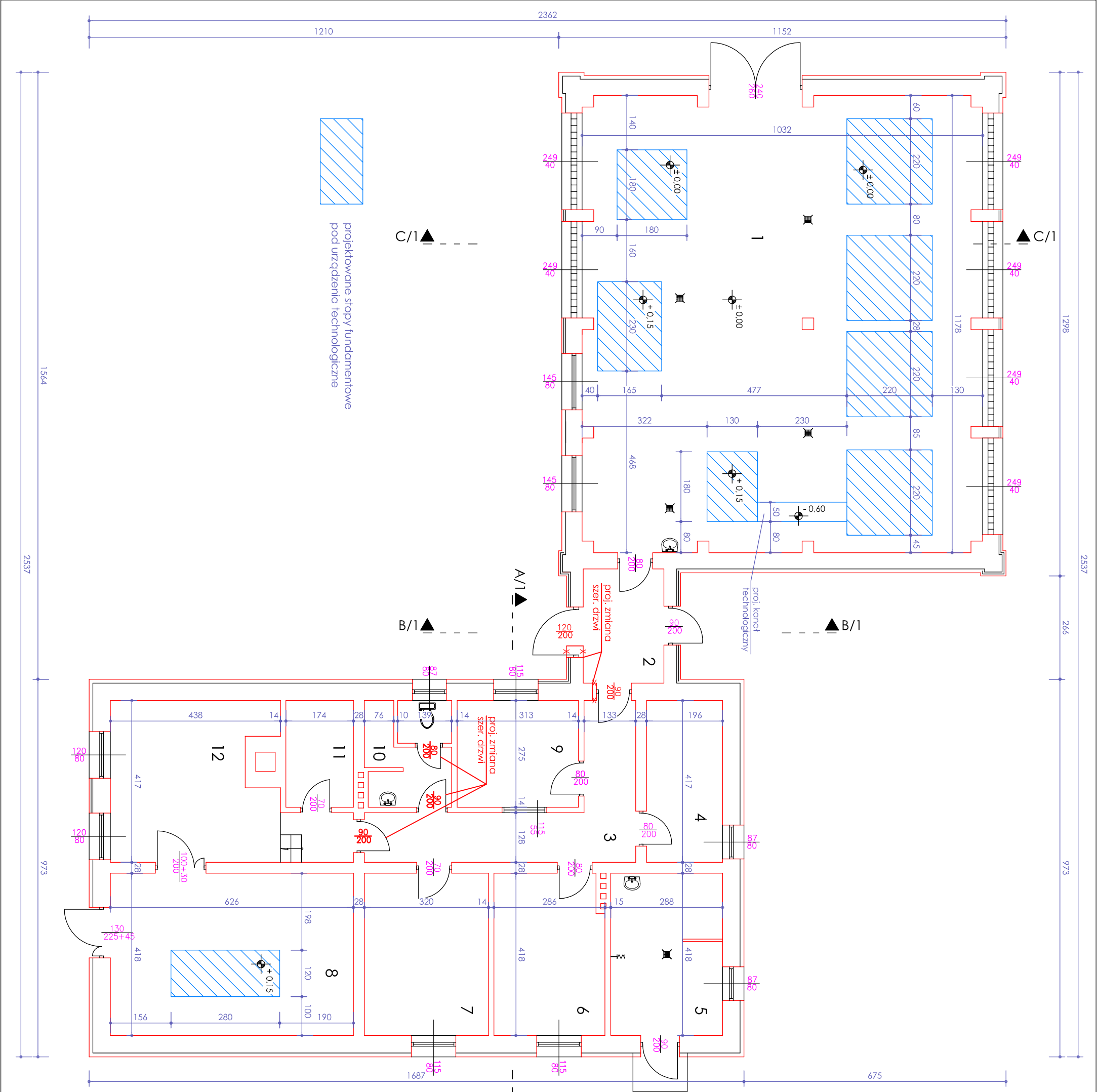


- UWAGA**
- Drzwi wieloskrzydłowe, stanowiące wyjście ewakuacyjne, powinny mieć co najmniej jedno skrzydło drzwiowe o szerokości nie mniejszej niż 0,9 m w świetle ościeżnicy.
 - Drzwi jednoskrzydłowe, stanowiące wyjście ewakuacyjne, powinny mieć skrzydło drzwiowe o szerokości nie mniejszej niż 1,2 m w świetle ościeżnicy.
 - Drzwi wewnętrzne, z wyjątkiem drzwi do pomieszczeń technicznych i gospodarczych, powinny mieć co najmniej szerokość 0,9 m i wysokość 2 m w świetle ościeżnicy.

l.p.	pomieszczenie	m²	posadzka
1	hala technologiczna	120,32	terakota
2	łazienki	6,11	terakota
3	korytarz	12,79	terakota
4	pom. rozdzielni głównej	8,17	terakota
5	pom. chloroboru	12,03	terakota
6	warsztat	11,71	terakota
7	magazyn	13,36	terakota
8	pom. na agregat prądotwórczy	26,16	terakota
9	dziurka	8,06	terakota
10	wc	5,80	terakota
11	skład opału	4,78	terakota
12	kotłownia	19,46	terakota
razem		248,75 m²	

UWAGA

Przed rozpoczęciem prac budowlanych należy wykonać sprawdzenie wymiarów z natury



Miejscowość: Bończa, obręb Łaziska, gm. Słubice	
Nazwa rysunku:	Usługi inwestycyjne i Projektowe Piotr Szymański 09-400 Płock ul.Rembielińskiego 1/78 tel.505 005 451
Temat:	Budowa 3 zbiorników retencyjnych wraz z przebudową Stacji Uzdatniania Wody w m. Bończa, gm. Słubice, dz. nr ew. 217/2 i 217/5
Branża :	Architektura
Projektant :	Nazwisko i imię mgr inż arch. Andrzej Maciejniak upr. nr 116/89 specjalność architektoniczna
Opracował :	Podpis
Sprawił :	Nr.rys. 2 09.2016 nr str. 49