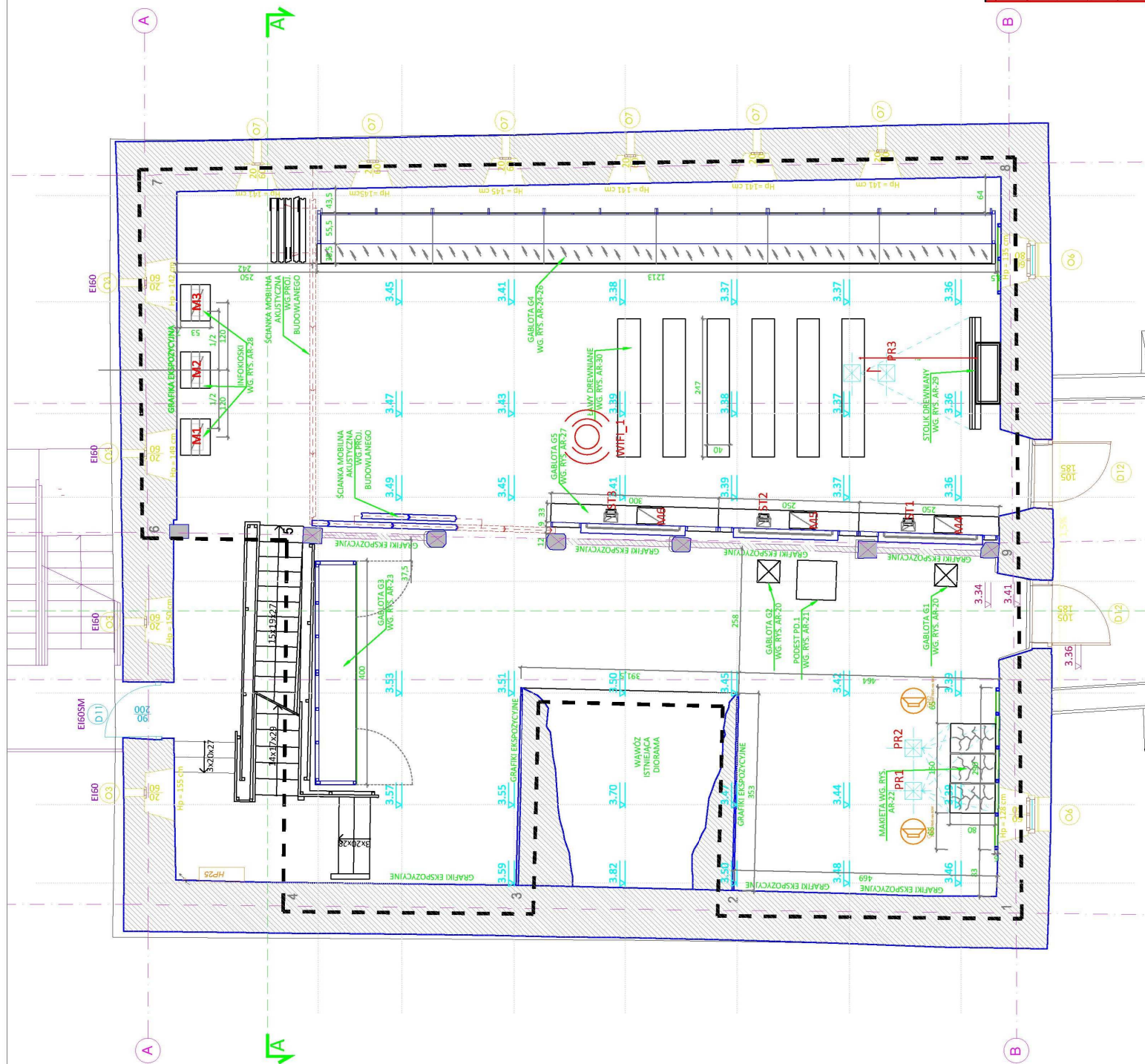


1. Podany wymiary należy sprawdzić na budowie.
2. Wymiar 1000 mm, odległość od osi pionowej do osi pionowej (w kierunku osi pionowej) musi być większy od 1000 mm.
3. Wymiar 1000 mm, odległość od osi pionowej do osi pionowej (w kierunku osi pionowej) musi być większy od 1000 mm.
4. Wymiar 1000 mm, odległość od osi pionowej do osi pionowej (w kierunku osi pionowej) musi być większy od 1000 mm.
5. Wymiar 1000 mm, odległość od osi pionowej do osi pionowej (w kierunku osi pionowej) musi być większy od 1000 mm.
6. Wymiar 1000 mm, odległość od osi pionowej do osi pionowej (w kierunku osi pionowej) musi być większy od 1000 mm.
7. Wymiar 1000 mm, odległość od osi pionowej do osi pionowej (w kierunku osi pionowej) musi być większy od 1000 mm.
8. Wymiar 1000 mm, odległość od osi pionowej do osi pionowej (w kierunku osi pionowej) musi być większy od 1000 mm.
9. Wymiar 1000 mm, odległość od osi pionowej do osi pionowej (w kierunku osi pionowej) musi być większy od 1000 mm.
10. Wymiar 1000 mm, odległość od osi pionowej do osi pionowej (w kierunku osi pionowej) musi być większy od 1000 mm.
11. Wymiar 1000 mm, odległość od osi pionowej do osi pionowej (w kierunku osi pionowej) musi być większy od 1000 mm.
12. Wymiar 1000 mm, odległość od osi pionowej do osi pionowej (w kierunku osi pionowej) musi być większy od 1000 mm.



WARTOŚĆ OBLICZOWANA STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I POLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z USTAWĄ O PRAWACH POBYTOWYCH (DZ. U. NR 24/1994, POZ. 83).

PRO ARCHIVISION SP. Z O O.
30-074 KRAKÓW UL. KAZIMIERZA WIELKIEGO 58/4

[illegible]