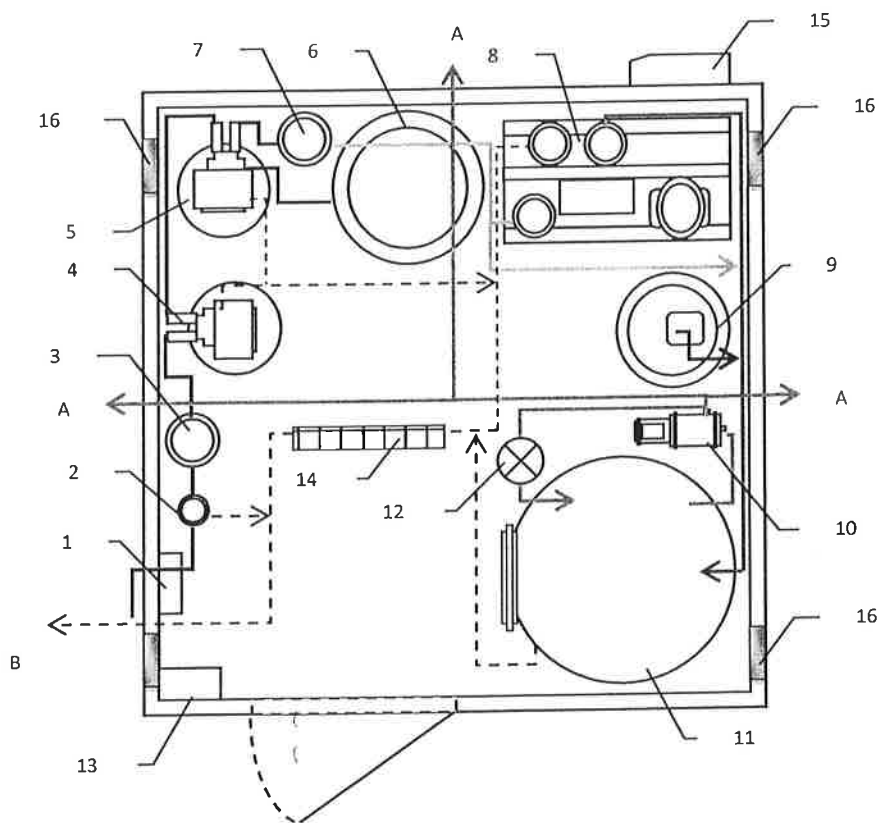


PLAN AMPLASARE
echipamente tratare apa potabila EURAQUA EUROPE
in incaperea tehnologica a buvetului



CERINTE TEHNICE P/U PROIECTAREA INCAPERII TEHNOLOGICE:

1. Podea cu teracota, peret tencuiti si finisati cu vopsea alba
2. In podea de prevazut sifon/canal industrial p/u scurgeri, etc.
3. Rezervorul apa tratata de prevazut la 1 et. cu posibilitatea de a fi deservit regulamentar
4. La et.2 de prevazut in partea libera de rezervor depozitarea de material consumabile p/u deservirea tehnica: hipoclorit de sodium, cartuse filtrante, sare tabletata in saci 25kg (1.0 tn)
5. De prevazut pentru incalzire/racier un system Split aer conditionat
6. De prevazut sistem de ventilare, iluminare conform cerintelor "incaperi industriale de productie"
7. Puterea instalata la echipamente tratare apa P=5.0 KW/220V-50Hz
8. Retelele de intrare/iesire: apa – 50mm/min 25mm; canalizare – 110mm

Nr	Denumire	Cant	Nr	Denumire	Cant
1	Nod intrare apa bruta cu contor apa	1	11	Rezervor stocare apa tratata	1
2	Filtru cu sita si autocuratie	1	12	Filtru carbine activ tip "post-filtru"	1
3	Filtru mecanic cu cartus filtrant, 20mc	1	13	Panou electric	1
4	Sistem filtrare Birm	1	14	Sifon industrial de pardoseala p/u scurgeri apa	1
5	Sistem filtrare Sanitizer Plus	1	15	Sistem aer conditionat, tip vara-iarna	1
6	Rezervor reagent regenerare Sanitizer	1	16	Sistem ventilare	4
7	Filtru mecanic cu cartus filtrant, 1mc	1	A	Nod livrare apa potabila la consumatori	3
8	Sistem filtrare Osmoza Inversa	1	B	Retea canalizare, etc.	1
9	Sistem dozare hipoclorit de sodiu	1			
10	Statie pompare/reciclare apa tratata	1			