

REFERAT

Privind verificarea de calitate la cerințele: Instalatii sanitare

A proiectului:

**REABILITARE, CONSOLIDARE, MODERNIZARE CORP CLADIRE C10 SI
CONSTRUIRE CLADIRE ARHIVA, CU ADRESA STR. GERORGE COSBUC, NR.40,
MUNICIPIUL PITESTI, JUDETUL ARGES**

Faza: S.F.

1. Date de identificare

Proiectant general: S.C. SILVORA TERA S.R.L.
Beneficiar : U.A.T. JUDETUL ARGES PRIN ION MINZINA
Amplasament: Mun. Pitesti, str. George Cosbuc, nr.40, Jud.
Arges

2. Caracteristicile principale ale proiectului si ale constructiei

Alimentarea cu apa rece se va face de la rețeaua publică de alimentare cu apă prin intermediul unui camin de bransament., echipat cu apometru.

Parametrii de presiune si debit pentru alimentarea cu apa menajera, se vor asigura de la retea.

In conformitate cu prevederile Normativului P118/2-2013, modificat in 2018, Normativul P 118-99 si STAS 1478-90 si tinand cont de caracteristicile constructive ale obiectivului, pentru stingerea incendiilor sunt necesare urmatoarele instalatii fixe de stingere cu apa:

-Instalatii de stingere cu hidranti exteriori;

-Mijloace de prima interventie;

In concordanta cu Normativul privind securitatea la incendiu a constructiilor, Partea a II-a, „Instalatii de stingere incendiu”, indicativ P118/2-2013, modificat in 2018 s-au prevăzut instalatii de hidranți exteriori după cum urmează: Qhe: 10 l/s Conform Anexa 7; Timp de functionare: 180 de minute conform Art. 6.19 b); Volum apa necesar: Vhe = 10 l/sec x 180 min x 60 sec = 108 mc.

Hidranti exteriori vor fi alimentati de la gospodaria de apa propusa, amplasata pe terenul proprietatii.

Instalatia de canalizare menajera asigura colectarea apelor uzate menajere provenite de la obiectele sanitare si condensul de la unitatile de climatizare si evacuarea acestora catre rețeaua de canalizare publică, prin intermediul caminului de racord.

3. Documente ce se prezinta la verificare:

Piese scrise:

DA

Piese desenate:

DA

4. Concluzii asupra verificarii

in urma verificarii, conform Legii 10/1995 - Legea calitatii tn constructii, se considera proiectul corespunzator, semnandu-se si stampilandu-se conform Indrumatorului privind aplicarea prevederilor „Regulamentului de verificare a proiectelor”, emis de MLPAT in noiembrie 1996.

Am primit 3 exemplare

Am predat 3 exemplare
Verificator,
Ing. Georgescu S. Dan George

