


AUTORIZATIE M.A.I. - I.G.S.U. SERIA A NR. 9547/2019

CLĂDIRE CREȘĂ
NR.CAD. 42059-C3
AN CONSTRUIRE: 1978
CATEGORIA DE IMPORTANȚĂ "C"
CLASA DE IMPORTANȚĂ-EXPUNERE "II"
GRAD DE REZISTENȚĂ LA FOC "II"

 Hidrant interior DN 50

 Conducta Ol Zn alimentare hidranti

1. Hidrantii de incendiu interiori se monteaza la inaltimea de 0,80 m - 1,50 m masurata de la pardoseala pana la partea superioara a cutiei.
2. Hidrantii de incendiu interiori se echipaza cu furtunuri plate, lungime 20m, conform SR EN 671-2/2012.
3. Conductele pentru alimentarea hidrantilor se executa din tevi de otel zincate sau tevi otel cu capete canelate, imbinate cu fittinguri din fonta maleabila zincate sau cu fittinguri canelate/cuple rapide.
4. Conductele vor fi sustinute cu bratari metalice fixate pe elementele de rezistenta ale cladirii.
5. Treccerile conductelor prin pereti sau plansee rezistente la foc se vor etansa cu materiale A1; C0(CA1).
6. Proba de presiune se va efectua la presiunea de 6 bar timp de 2 ore.
7. Conform Expertizei tehnice securitate la incendiu s-a propus ca masura compensatorie timpul teoretic de functionare $t = 30$ minute.
8. Debit de calcul $q = 2,1$ l/s.

VERIFICATOR			Is - Instalatii sanitare	
VERIFICATOR/ EXPERT	NUME	SEMNĂTURĂ	CERINȚA	REFERAT de verificare/ RAPORT de expertiză tehnică titlu/ nr./ data
URBAN UPGRADE ARCHITECTURE AND ENGINEERING Forma juridică: SRL Adresa: Str. Franceză nr.1 Brăila CUI 41224234 J9/539/2019 W: www.urban-upgrade.ro E: office@urban-upgrade.ro Tel: 0742576721 0741323184				Beneficiar: MUNICIPIUL SFÂNTU GHEORGHE Proiect nr. 31198/ 342/ 46/ 2023
SPECIFICAȚIE	NUME	SEMNĂTURĂ	Scara: 1:100	Titlu proiect: "REABILITARE TERMICĂ ȘI MODERNIZAREA CLĂDIRII INSTITUȚIEI ANTEPREȘCOLARE ÎN CADRUL "GPP NAPSUGAR" Faza: D.A.L.I.
ȘEF PROIECT	arh. A. Barbu			REV:
PROIECTAT	ing. A. Iliea		Data: 09.2023	Titlu planșă: PLAN ETAJ - SITUAȚIE PROPUȘĂ INSTALAȚIE DE LIMITARE ȘI STINGERE INCENDIU Planșa nr. ILSI-C3
DESENAT	ing. A. Iliea			420 x 480 mm