



Notă:
1. Stabilirea zonelor de detectare s-a făcut astfel încât locul alarmei este ușor depistabil, în cel mai scurt timp, de la Echipamentul de Control și Semnalizare. Denumirea încăperilor în funcție de zone sunt memorate în Echipamentul de Control și Semnalizare, conform P118/3 - 2015, art. 3.4.1..

STABILIREA ZONELOR DE DETECTARE:	
ZONA 1	zona de detectare numărul unu pentru spațiile: camera pompelor și stație de ridicare a presiunii.



General Proex

str. Nicolae Tonitza, nr. 25-37, Cluj Napoca, jud. Cluj,
tel: +40 263 360 189
mobil: + 40 761 098 918
e-mail: office@generalproex.ro
web: www.generalproex.ro

Șef proiect:
Arh. George Constantin Gaveniuc

Proiectat:
ing. Morari Marian

Desenat:
ing. Morari Marian

Titlu proiect:
EXECUȚIE REZERVOR DE APĂ DE 400 MC LA
SECȚIILE EXTERIOARE ALE SPITALULUI JUDEȚEAN
DE URGENȚĂ ZALĂU (SPITAL VECHI)

Obiectiv:
Stații de pompare și rezervor de apă pentru instalațiile de
stingere a incendiului și alimentare cu apă rece menajeră

Beneficiar:
Județul Sălaj
Piața 1 Decembrie 1918, nr. 11, mun. Zalău, jud. Sălaj
tel.: 0260 614 120
e-mail: office@cjsj.ro

Amplasament:
str. Tudor Vladimirescu, nr. 24, mun. Zalău, jud. Sălaj

Proiect nr.:	12/2021
Faza:	P.Th.
Specialitatea:	IE
Data:	07.06.2021
Scara:	1:50
Planșa:	IDSAL 10

Verificator M.D.L.P.A.:
Cerința: le
Referat nr.:
Semnătura:

Plan stație de pompare delimitarea zonelor de
detectare

Clasa de importanta, conform P100/1-2013	I
Categoria de importanta, conform HG 766/1997	A, excepțională
Gradul de rezistență la foc, conform P118/1999	II
Risc de incendiu	mic

Prezenta planșă și informațiile cuprinse în aceasta nu pot fi utilizate sau
copiate decât cu acordul scris al proiectantului.