



Note:

1. Instalațiile de hidranți interiori sunt alimentate prin țevi din oțel zincat DN65/PN16, conform P118/2 -2013, art. 4.26.
2. Vana de închidere pe partea instalației de alimentare a hidranților interiori este sigilată în poziția normal deschis.

Legendă:	
1	țevă PEHD Ø160 mm, SDR11;
2	țevă oțel zincat DN150/PN16;
3	element de racord din PVC, cu diametrul interior Ø65 mm, pentru etanșare;
4	element de racord din PVC, cu diametrul interior Ø160 mm, pentru etanșare;
5	adaptor cu flanșă flanșă și racord sudat prin electrofuziune, PEHD DN150, SDR11;
6	țeu egal din fontă ductibilă, DN150/PN16, racorduri cu flanșe;
7	reducție concentrică din fontă ductibilă de la DN150 la DN65, PN16, racorduri cu flanșe;
8	vană cu sertar din fontă ductibilă, DN65/PN16, racord cu flanșe;
9	cămin din beton lxlh 1320x1320x1700 mm;
10	trepte de acces din oțel beton Ø10;
11	soclu de beton lxlh 100x100x185 mm;
12	capac C125 kN, Ø600 mm.



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:** IS  
**Data:** 07.06.2021  
**Scara:** 1:20  
**Planșa:** IS 14

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

**Detaliu cămin de vizitare pentru alimentarea  
instalațiilor de hidranți interiori**

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.