



2 racorduri Storz Dn100
alim. din rezerva de apa

2 racorduri Storz Dn65
alim. de la pompele mobile

LEGENDA:

G.P.H.	Grup pompare incendiu, 1A+1P, IP55, vase expansiune incluse Tablou de comanda si automatizare inclus	SN	Senzor nivel apa din rezervor;
P1	pompa baza (A) Q=72mc/h; H=57mCA; P=15kW;	SB	Sorb pentru aspiratie pompe;
Pp	pompa rezerva (R) Q=72mc/h; H=59.1mCA; P=15kW;	RH	Recipient de hidrofor cu membrana sub presiune, V=200 litri;
Pp	pompa pilot (P) Q=8mc/h; H=97mCA; P=2.2kW;	SS	Supapa de siguranta;
RT	Robinet de trecere cu etansare sfera si filet tip;	RP	Robinet cu plutitor;
CR	Clapeta retinere;	RG	Robinet golire;
M	Manometru verificare presiune;	DT	Debitmetru test;
EV1	Electro-vana (~1, 230V ca) care inchide alimentarea cu apa potabila de la reseaua publica atunci cand rezervoarele sunt pline Montaj pe conducta 2";		Conducta OI-Zn 1 1/4"
			Conducta OI-Zn 1"
			Conducta alimentare hidranti interiori, OI-Zn 2 1/2"
			Conducta OI-Zn 3"
			Conducta OI-Zn 4"

CATEGORIA DE IMPORTANTA: C - NORMALA (Cf. H.G. 766-1997)
CLASA DE IMPORTANTA: II (Cf. P100/1-2013)
TIPUL CLADIRII: CIVILA - SPORT
RISC DE INCENDIU: MIC
GRADUL DE REZISTENTA LA FOC: II (Cf. P118-99)

Centrul de Inovare si Proiectare Urbana Sector 6 SRL Bucuresti, Calea Plevnei, nr. 147-149, sector 6, Romania J40/7203/2023, CUI 47995505 Site: Proiectare6.ro; email: proiectare6@primarie6.ro			Beneficiar : Administratia Domeniului Public si Dezvoltare Urbana Sector 6 Adresa : Bulevardul Iuliu Maniu 381-391, București, Sector 6	Nr. Proiect: P023
Pachet: Stdiu de fezabilitate			Titlul proiectului: Elaborare studiu de fezabilitate pentru reamenajare incintă și construire hub sportiv colegiul tehnic „Iuliu Maniu” Plansa: INSTALATII STINGERE CU HIDRANTI PLAN GRUP POMPARE	Faza: SF
Specificatie	Nume	Semnatura		Desen nr.: 04-ISH Format: A3
Sef proiect	arh. George Nitoiu			
Proiectat	ing. Liviu Ghita			
Desenat	ing. Liviu Ghita		Revizie: 00	