



LEGENDA:

	Hidrante exterioare supradimensionate Dn 80 mm proiectate;		Bransament apă rece propus Ø 110 mm;
	Conducta apă rece existentă;		Cămin bransament apă rece incendiu propus pentru Colegiu Corpurile A1, A2, B și C;
	Alimentare cu apă hidranți interni Colegiu Corpurile A1, A2, B și C, PEHD Dn 75 mm;		Cămin bransament apă rece incendiu propus pentru Cantina
	Alimentare cu apă hidranți interni Cantina, PEHD Dn 63 mm;		Cămin bransament apă rece existent Internat;
	Alimentare cu apă hidranți externi PEHD Ø 110 mm;		Cămin bransament apă rece existent Ateliere Școala și Sala de Sport;

Verificator atestat	Prenume și Nume	Semnat	Cerința	Referat / expertiza nr. / data	Cc. Cl
S.C. INSTALATII GEVIS S.R.L. Romania, jud. Hunedoara, mun. Dej, Str. Ardealului nr. 1 Cod: 330062				Denumire proiect: Documentație tehnică pentru obținerea avizului de securitate la incendiu - Colegiul Economic Emanuil Gojdu Hunedoara Cantina	Proiect nr. 11/2017
Șef proiect:	ing. Calinescu Eugen	Semnat	Scara 1:500	Beneficiar:	MUNICIPIUL HUNEDOARA
Relevat:	sing. Filip Gheorghe			Denumire planșă:	Plan de situație amplasare hidranți externi
Desenat:	ing. Calinescu Eugen		Data: 2017		Planșa IS-02
Verificat:	sing. Filip Gheorghe				

Acste desene și specificații sunt proprietatea S.C. INSTALATII GEVIS S.R.L. Ele nu pot fi copiate sau reproduse fără acordul scris al acesteia

143-4 / 17 / SU-HD / 11-05-2017

