




LEGENDA:

- Conducta din polietilena de inalta densitate PEHD, alimentare cu apa
- Teava din otel zincat alimentare hidranti de incendiu de interior
- Robinet de trecere cu ventil sferic
- HI -Hidrant de incendiu de interior
- HE -Hidrant de incendiu pentru exterior supratran DN 80
- CA -Camin de apa pentru ramificatie
- CVA -Camin de racord apa echipat cu apometru

NOTA:
Instalatiile existente de apa calda menajera, apa rece
precum si instalatiile de canalizare se vor pastra.



Şef proiect:	ing. Danciu Claudiu		Scara: 1:100	Instalatie hidranti interiori-Plan etaj	Planşa nr IS-02
Proiectat:	ing. Danciu Claudiu		Data: aprilie 2023		
Desenat:	ing. Danciu Claudiu				

Beneficiar:	MUNICIPIUL BISTRITA - PRIMAR IOAN TURC Mun. Bistrita, Piata Centrala, nr. 6	Nr. proiect:	34/2023
Obiectiv:	IMBUNATATIREA EFICIENTEI ENERGETICE A CLADIRII COLEGIUL TEHNIC INFOEL - CORP C SI D, MUNICIPIUL BISTRITA	Faza:	D.A.L.I.
Amplasament:	Mun. Bistrita, str. Calea Moldovei, nr.20		

