


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 supradimensionat 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.



<div><div>DESIGN CONSTRUCT IMOBIL</div></div> <div>C.U.I. 31950825; nr. ord. reg. com. JO6/384/2013 Bistrita, Loc. Unirea, str. Elena Caragiani, Nr. 6, Tel.0752/883191</div>			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					
Şef proiect:			ing. Danciu Claudiu				Scara:		Instalatie hidranti interiori-Plan parter	
Proiectat:			ing. Danciu Claudiu				1:100			
Desenat:			ing. Danciu Claudiu				Data:			
							aprilie 2023		Planşa nr	
									IS-01	