
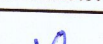




LEGENDA:

- Conducta din polietilena de inalta densitate PEHD, alimentare cu apa
- Teava din otel zincat alimentare hidranți de incendiu de interior
- Robinet de trecere cu ventili aerie
- 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.



 <p>DESIGN CONSTRUCT IMOBIL</p> <p>C.U.I. 31950825, nr. ord. reg. com. J06/384/2013 Bistrita, Loc. Unirea, str. Elena Caragiani, Nr. 6, Tel.0752/883191</p>			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:	1:100	Instalatie hidranti interiori-Plan parter	Planşa nr: IS-01	
Proiectat:	ing. Danciu Claudiu		Data:				
Desenat:	ing. Danciu Claudiu		aprilie 2023				