

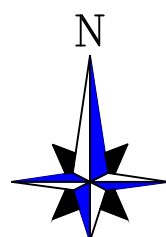
NOTA:

1. La inceperea lucrarilor, beneficiarul si constructorul vor convoca in mod obligatoriu reprezentantii organelor locale care sunt posesoare de conducte si cabluri subterane in zona amplasamentului conductei proiectate, in vederea identificarii ei.
Pentru evitarea avarierii acestora si pentru asigurarea securitatii muncii, sub directa supraveghere a delegatilor unitatilor posesoare de retele, se vor executa sapaturi manuale in zonele respective pana la completa dezvelire a acestora si se vor lua masurile corespunzatoare pentru sprijinire si asigurarea lor pe perioada executarii lucrarilor- conform indicatiilor delegatilor respectiv, consemnate in procesele verbale.
2. In zonele unde se gasesc retele subterane se va executa sapatura manuala.
3. In timpul executiilor lucrarilor, cablurile din imediata vecinatate a locurilor de munca vor fi scoase de sub tensiune.
4. In portiunile in care pe acelasi traseu exista si alte retele subterane, conductele de alimentare cu apa se vor amplasa conf. SR 8591/97.







PLAN DE SITUATIE RETELE DE ALIMENTARE CU APA STRADA: INTRAREA CALELOR

LEGENDA

- Conducte alimentare cu apa potabila existente
- Conducta retea alimentare cu apa potabila proiectata
- Punct caracteristic al retelei de alimentare cu apa
 - CT Cota teren
 - Cax Cota ax conducta
 - De / L Diametrul exterior al conductei / lungimea conductei
- H2 Hidrant subteran de incendiu
- CS23 Camin proiectat de sectorizare



Intrarea CALELOR

Revizia:	Data:	Numele:	Semnatura:	Motivul revizuirii si documentul:
Contract :BPS6-60/2012		Investitia: EXTINDERE REȚELE DE ALIMENTARE CU APA, CANALIZARE MANAJERA SI CANALIZARE PLUVIALA IN SECTORUL 6		
Proiectant general	 www.intergroup.ro		Beneficiar	 SECTORUL 6 AL MUNICIPIULUI BUCURESTI
	Nr inregistrare:J40/6798/2000 CUI:RO 13215737			
	AutoCAD SN: 344-11825216			
	NUMELE	SEMNTATURA	Data	Denumire plansa : PLAN DE SITUATIE RETEA DE ALIMENTARE CU APA Intrarea Calelor
Proiectat	Ing. Alexandru DAUS		2013	
Verificat	Ing. Mugur VINTILA		Scara 1:500	
Sef proiect specialitate	Ing. Alexandru DAUS		Faza	
Sef proiect complex	Ing. Carmen RADU		S.F.	
			Specialitate: Alimentare cu apa	Cod plansa: AA.I.07.1