

NOTA:

- codificarea utilizata pentru marcare a caminelor existente corespunde notatiilor utilizate in cadastrul (GIS-ul) operatorului.
- se vor respecta cu strictete prescriptiile de executie din memoriu si caietul de sarcini.
- sapaturile se vor executa numai manual si cu multa atentie pt. protectia retelelor subterane existente identificate, cat si a eventualelor retele neidentificate.
- in cazul intalnirii unor retele subterane neidentificate, se sisteaza lucrarile in zona si se convoaca reprezentantii autorizati ai organelor de exploatare ale acestora pt. stabilirea conditiilor de lucru si a masurilor de protectie necesare.
- traseele retelelor existente au fost trasate orientativ in baza avizelor obtinute de la detinatorii de retele tehnico-edilitare si au caracter informativ.
- la inceperea lucrarilor in colaborare cu reprezentantii detinatorilor de retele, in baza conditiilor si precizarilor formulate in avizele de amplasament, se vor identifica pe teren traseele retelelor subterane.

RETELE PROIECTATE

- Apr — Apr — Apr — conductă de apă de serviciu
- CMpr — CMpr — CMpr — conductă canalizare menajeră
- CMP — CMP — CMP — conductă de refulare apă uzată
- - - - - bransament proiectat din teren
- - - - - racord canalizare menajeră
- Hpr1..Hpr8 ● hidrant de incendiu proiectat
- CVpr1, CVpr2 ■ cămin de vane proiectat
- CApr □ cămin apometru proiectat
- CMpr01-CMpr18 ● cămin de vizitare proiectat
- CRpr ● cămin de racordare proiectat
- SPAU ● stație de pompare ape uzate
- C.S. ■ cămin de spălare proiectat

