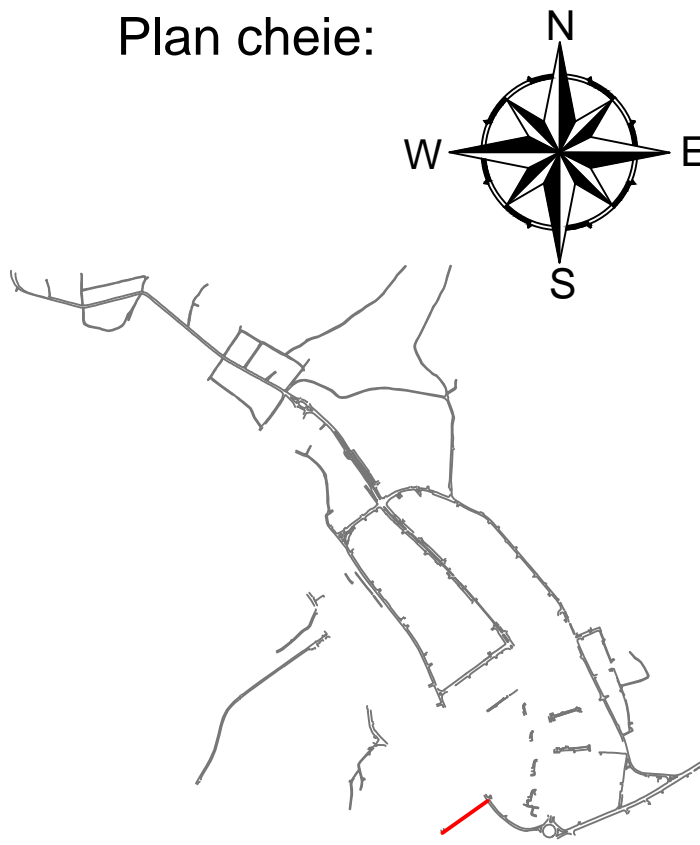


Plan cheie:



NOTA:

- 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 lor.
- 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 sprijinirea, asigurarea sau devierea lor (provizoriu sau definitiva) pe perioada executarii lucrarilor-conform indicatorilor delegatilor respectivi, consemnate in procese verbale.
- In zonele unde se gasesc retele subterane se va executa sapatura manuala.
- In timpul executiei lucrarilor, cablurile din imediata vecinatate a locurilor de munca vor fi scoase de sub tensiune.
- In portiunile in care pe acelasi traseu exista si alte retele subterane,conducele de alimentare cu apa si canalizare se vor amplasa conf. SR 8591/97.

CLASA DE IMPORTANTA (conf. STAS 10100/0-75) C  
CLASA DE CONSTRUCTIE (conf. P 100-2004) III  
CLASA DE CONSTRUCTIE (conf.HG 766/1997 - Norme privind stabilirea categoriei de importanta a constructiilor) - C

Legenda:

- Reabilitare retea distributie De 200 mm
- Cex Camin existent
- CV Camin de vane
- CVG Camin de vane si de golire
- Hi Hidrant supratran proiectat

Prezenta plansa se citește cu:

- planuri de situatie;
- detalii de camine;
- detalii tip;
- detalii de traversari

Rev	Nume	Ver	Aprb	Data	Descriere
-----	------	-----	------	------	-----------

Autoritatea contractanta: S.C.AQUACARAS S.A. CARAS SEVERIN



Proiectant: **Consortiu S.C Eptisa Romania S.R.L. si Eptisa Servicios de Ingenieria S.L.**  
Sos. Dudesti-Pantelimon nr. 42, RAMS center, et. 5, corp A, sector 3, Bucuresti  
Tel: +40 21 301 14 70  
Fax: +40 21 301 14 80  
www.eptisa.com

Proiect: **MODERNIZAREA INFRASTRUCTURII DE APA SI APA UZATA IN JUDETUL CARAS SEVERIN - AGLOMERAREA RESITA**

Plansa:

**Rețele apa  
Bd. Muncii  
Profil longitudinal  
Tronson CV 71 - Cex 44**

Desenat: Ing. G. Pantazi Data: Aprilie 2013  
Verificat: Ing. C. Stoica Data: Aprilie 2013  
Aprobat: Ing. D. Spiridon Data: Aprilie 2013

Plansa nr. CS-RE-PT/DA-A2-C-66  
Revizia 0

Scara plansa: 1 :100 / 1:1000