

### 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 lor.
2. Pentru evitarea avarierii acestora dar 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, consemnarea in procesele verbale.
3. In zonele unde se gasesc retele subterane se va executa sapatura manuala.
4. In timpul executiei lucrarilor, cablurile din imediata vecinatate a locurilor de munca vor fi scoase de sub tensiune.
5. In portiunile in care pe acelasi traseu exista si alte retele subterane, conductele de canalizare se vor amplasa conf. SR 8591/1.
6. Utilitatile existente vor fi pozitionate in concordanta cu avizele primite (la faza PT).
7. Contractantul va avea in vedere ca pozitionarea utilitatilor sunt aproximative.

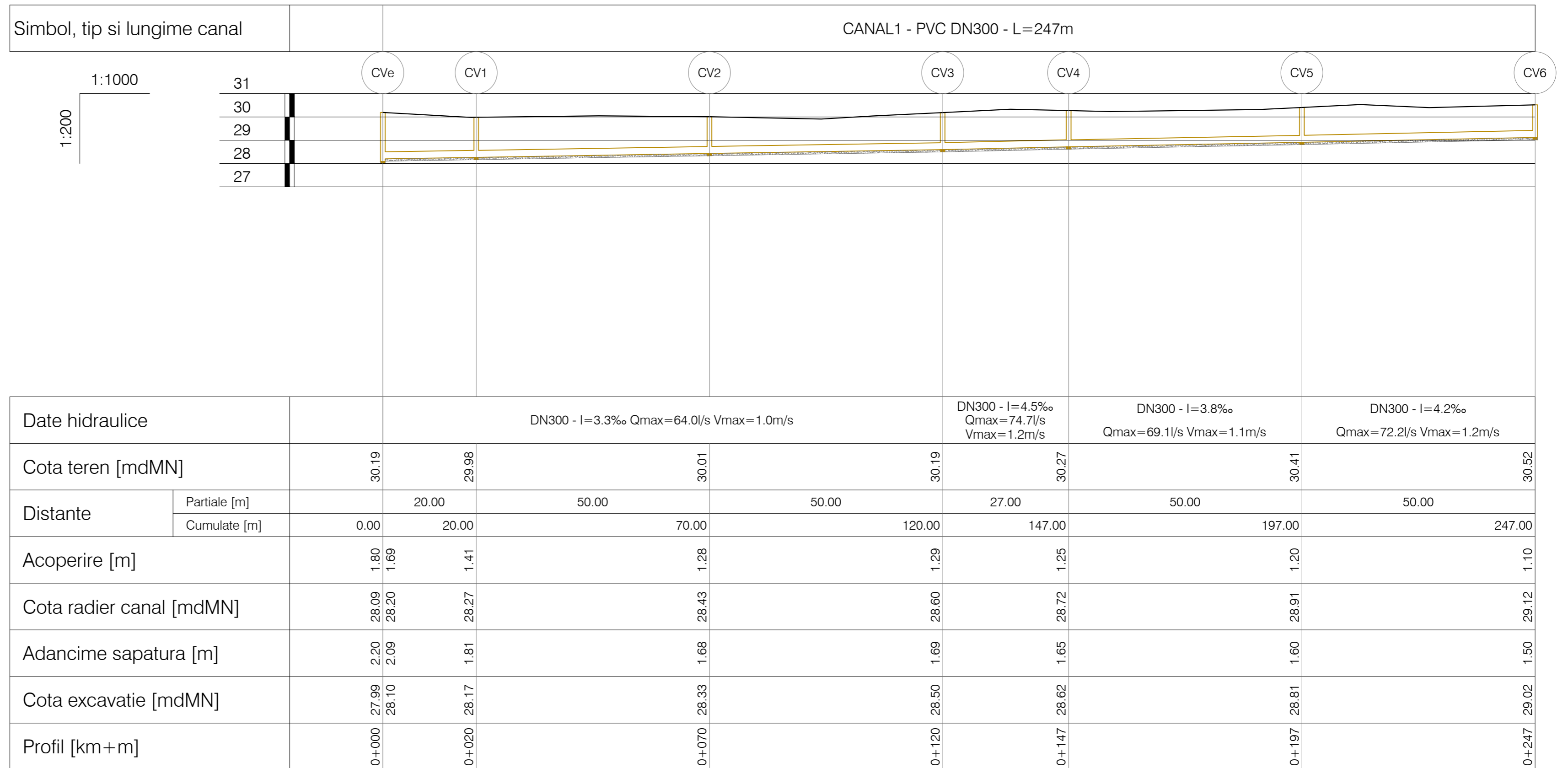
### NOTA

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 lor.
2. Pentru evitarea avarierii acestora dar 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, consemnarea in procesele verbale.
3. Cota de referinta pentru fiecare camin, este cota terenului actual, unde urmeaza a fi amplasat respectivul camin.

### LEGENDA (retea canalizare)

- CM — - Retea canalizare existenta; L=225,00ml
- — - Retea canalizare propusa; L=247,00ml
- Cv1;2;3;4;5;6. - Camine de canalizare propuse
- CVe - Camine de canalizare existente

SOCIETATE COMERCIALA PE ACTIUNI S.C. MODUL PROIECT S.A. ALEXANDRIA RC : J34 / 149 /1991		Denumire proiect : Reabilitare infrastructura de canalizare pe strada Mihai Eminescu (tronson cuprins intre str.Gen.David Praporgescu-str. Taberei), in mun.Tr Magurele, Judetul Teleorman.		Pr. nr. 35MP/2017
Beneficiar : mun. Turnu Magurele, Judetul Teleorman.		FAZA: DALI		
Director gen. Sef proiect	ec. Craciun Petrut ing. Gavanescu Adina	Scara: 1/500	Titlul plansei : PLAN DE SITUATIE RETEA DE CANALIZARE (situatie existenta si propusa)	
Proiectat Desenat CAD	Birsanescu Sorin Birsanescu Sorin	Data: 2017	Plansa: <b>H0</b>	



## 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 lor.
2. Pentru evitarea avarierii acestora dar 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, consemnarea in procesele verbale.
3. In zonele unde se gasesc retele subterane se va executa sapatura manuala.
4. In timpul executiei lucrarilor, cablurile din imediata vecinatate a locurilor de munca vor fi scoase de sub tensiune.
5. In portiunile in care pe acelasi traseu exista si alte retele subterane, conductele de canalizare se vor amplasa conf. SR 8591/1.
6. Utilitatile existente vor fi pozitionate in concordanta cu avizele primite (la faza PT).
7. Contractantul va avea in vedere ca pozitionarea utilitatilor sunt aproximative.

## 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 lor.
2. Pentru evitarea avarierii acestora dar 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, consemnarea in procesele verbale.
3. Cota de referinta pentru fiecare camin, este cota terenului actual, unde urmeaza a fi amplasat respectivul camin.

SOCIETATE COMERCIALA PE ACTIUNI S.C. MODUL PROIECT S.A. ALEXANDRIA RC : J34 / 149 /1991			Denumire proiect : Reabilitare infrastructura de canalizare pe strada Mihai Eminescu (tronson cuprins intre str.Gen.David Praporgescu-str. Taberei), in mun.Tr Magurele, Judetul Teleorman.		Pr. nr. 35MP/2017
			Beneficiar : mun. Turnu Magurele, Judetul Teleorman.		FAZA: DALI
Director gen.	ec. Craciun Petrut		Scara: 1/500 Data: 2017	Titlul plansei : PROFIL LONGITUDINAL RESEA CANALIZAREA (situatie propusa)	Plansa: <b>H1</b>
Sef proiect	ing. Gavanescu Adina				
Proiectat	Birsanescu Sorin				
Desenat CAD	Birsanescu Sorin				