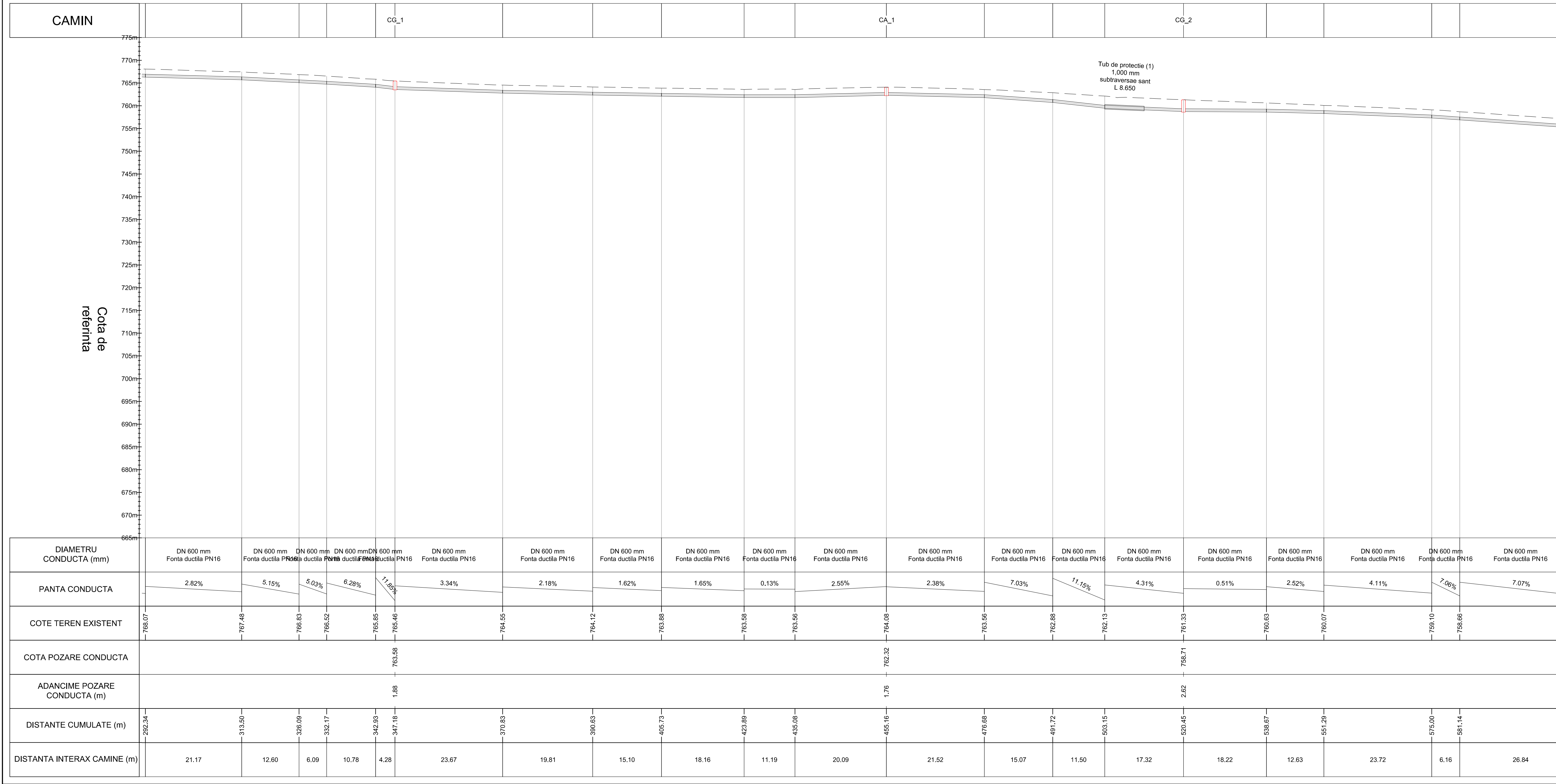


PROFIL LONGITUDINAL Aductiune Polatiste_tronson II
Scara: H 1:500,V 1:500



Plan cheie:

LEGENDA

- AD Conducta din Fonta ductila, PN 16 DN600 mm
- CVi Camine de vane proiectate
- CAi Camine de aerisire proiectate
- CGi Camine de golire proiectate

Nota:

- Aceasta planşa se va corela cu specificatiile relevante si alte planşe de referinta.
- Toate dimensiunile si cotele vor fi verificate pe teren inainte de inceperea lucrarilor.
- Toate dimensiunile sunt in milimetri daca nu este specificat altfel.
- Toate cotele sunt in metri daca nu este specificat altfel.
- Se vor efectua sondaje pentru identificarea exacta a traseului conductei de aductiune existente. Conducta de aductiune nou propusa se va amplasa langa conducta existenta.

0 10 20 30 40 50 METRI

SCARA 1:500 (A1)
SCARA 1:1000 (A3)

PENTRU LICITATIE

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

Client

S.C. APA SERV VALEA JIULUI S.A.

Sediu central
Str. Cuza Voda, Nr.23
Petroosi, Cod postal 52034, Jud. Hunedoara
Tel +40 254 543 144 +40 354 108 545 +40 748 207 770
Fax +40 254 546 672
e-mail: contact@asvj.ro
www.asvj.ro

HALCROW ROMANIA

Str.Cand Devila, Nr. 85, Sector 2, Bucuresti
Tel +0 311 085 377 Fax +0 311 085 377
Filiala Timisoara
Str. Paris nr.26, camera 303 -303A
Tel +40 356 144 014
Fax +40 256 220 015
http://www.h2m.com/corporate/europe/default.asp

CH2MHILL.

Proiect

MODERNIZARE INFRASTRUCTURA DE APA SI APA UZATA IN JUDETUL HUNEDOARA (VALEA JIULUI) - 2014-2020.

VJ-CL-1-Reabilitarea captariilor Polatiste si izvoru si a statiei de tratare Zanoaga si aductiune Polatiste

Planşa

**PLAN DE SITUATIE
PROFIL LONGITUDINAL
ADUCTIUNE APA
POLATISTE TRONSON II**

Desenat: ing. Adrian STAN

Verificat: ing. Mihai HLUSCU

Aprobat: ing. Florin ARIMA

Data: Oct. 2015

Data: Oct. 2015

Data: Oct. 2015

Planşa nr.

VJ - CL1 - AD - DA - 306 - C

Revizua

0

Scara planşa: 1:500 pe A1