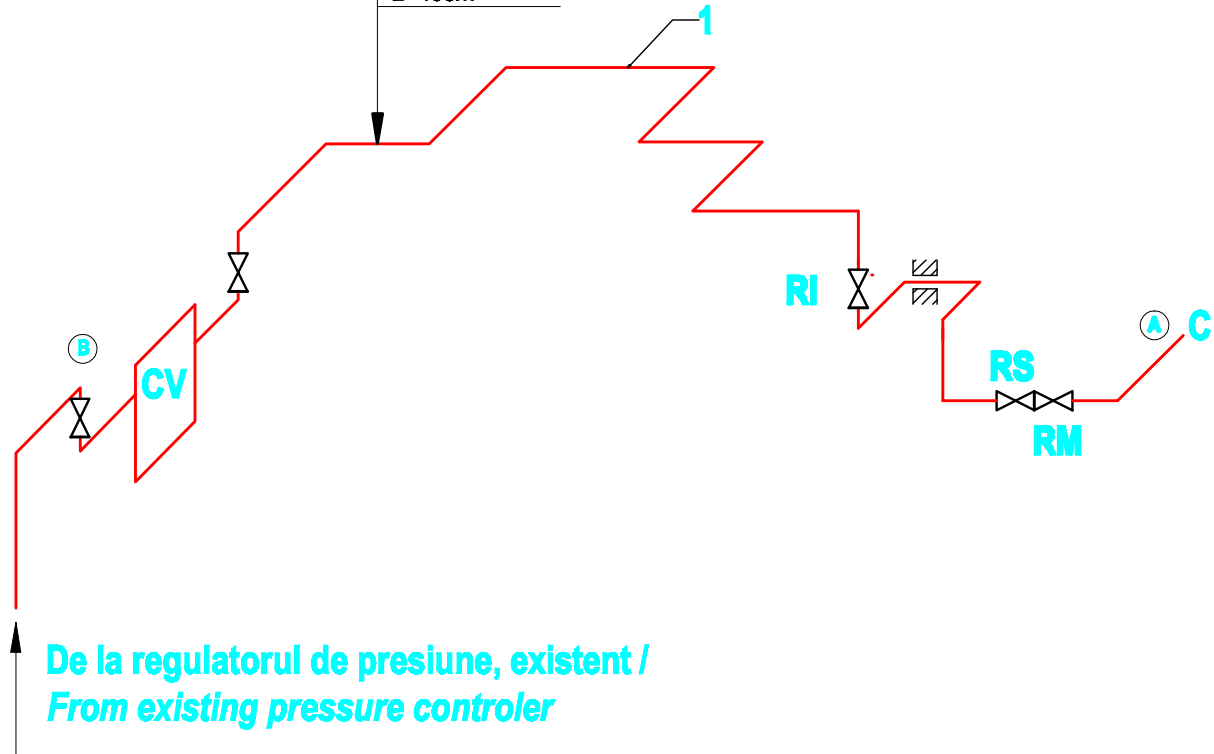
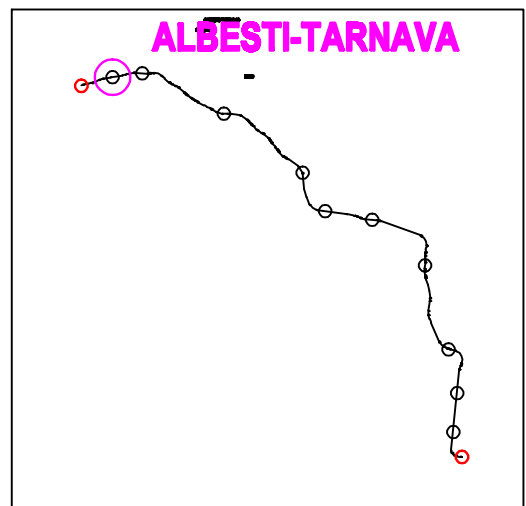


TRONSON A-B
 Qn=4,7m³/h
 Qc=4,7m³/h
 Ø=11/4"
 L=456m



De la regulatorul de presiune, existent /
 From existing pressure controller



LEGENDA / LEGEND:

- - conducta gaze naturale, proiectata / *designed natural gas pipe*
- CV - contor volumetric gaze naturale, proiectat / *designed natural gas meter*
- RI - robinet de incendiu, proiectat / *designed fire valve*
- RS - robinet de siguranta, proiectat / *designed safety valve*
- RM - robinet de manevra, proiectat / *designed controler valve*
- C - cazan pe gaze naturale, proiectat / *designed natural gas heating boiler*
- Qn - debitul nominal / *nominal flow*
- Qc - debitul de calcul / *design flow*
- D - diametrul / *diameter*
- L - lungimea / *length*
- tronson / *section*

NOTA / NOTE:

Execuția instalațiilor de alimentare cu gaze naturale se va face numai după obținerea avizelor de la DISTRIGAZ /
 The mounting of natural gas installations would be done only after obtaining the agreement from DISTRIGAS institution.

D					
C					
B					
A					
Indice Index	Data Date	Modificare Modification/Revision	Proiectant Designer	Aprobat Consultant Approved Consultant	Aprobat CFR Approved CFR



GUVERNUL ROMANIEI
 ROMANIAN GOVERNMENT

PROIECT FINANȚAT DE UNIUNEA EUROPEANĂ
 EUROPEAN UNION FINANCED PROJECT



C.N.C.F. "C.F.R." - S.A.

CLIENT / CLIENT



CONSULTANT / CONSULTANT

			Data Date	Semnătură Signature
Aprobat Approved	Șef proiect Project manager	R. Liuzza	DEC. 2011	
Aprobat Approved	Coordonator Secțiune 1 Section 1 Coordinator	C. Gambelli	DEC. 2011	
Verificat Checked	Expert Verificator Checking Expert	G. Floravanti	DEC. 2011	

SUBCONTRACTANT / SUBCONTRACTOR



			Data Date	Semnătură Signature
Aprobat Approved	Responsabil Subcontractant Subcontractant Responsible	A.Stanciu - Dinulescu	DEC. 2011	
Întocmit Elaborated	Proiectant Designer	Florian Duta	DEC. 2011	

Reabilitarea liniei de cale ferata Braşov - Simeria, parte componentă a coridorului IV Pan European, pentru circulația trenurilor cu viteza maximă de 160 km/h,
 Tronsonul : Braşov - Sighișoara
 Rehabilitation of the railway line Braşov - Simeria, component Part of the IV Pan-European Corridor, for the trains circulation with maximum speed of 160 km/h,
 Section : Braşov - Sighișoara

Proiect/Project
 2004/RO/16/P/PA/003

Faza / Phase:
 D.E. / .E.D.

Denumire desen / Drawing Title :

Instalații de utilizare gaze naturale. Schema izometrica - Stația Albesti-Tarnava
 Albesti-Tarnava Station - Isometric diagram. Indoor natural gas installations

Codificare / Codification System

Scara / Scale

LOT / LOT

Nr. / No
 01 / 01

EA51 01 E 19 DX IS 00 9 1 054 1