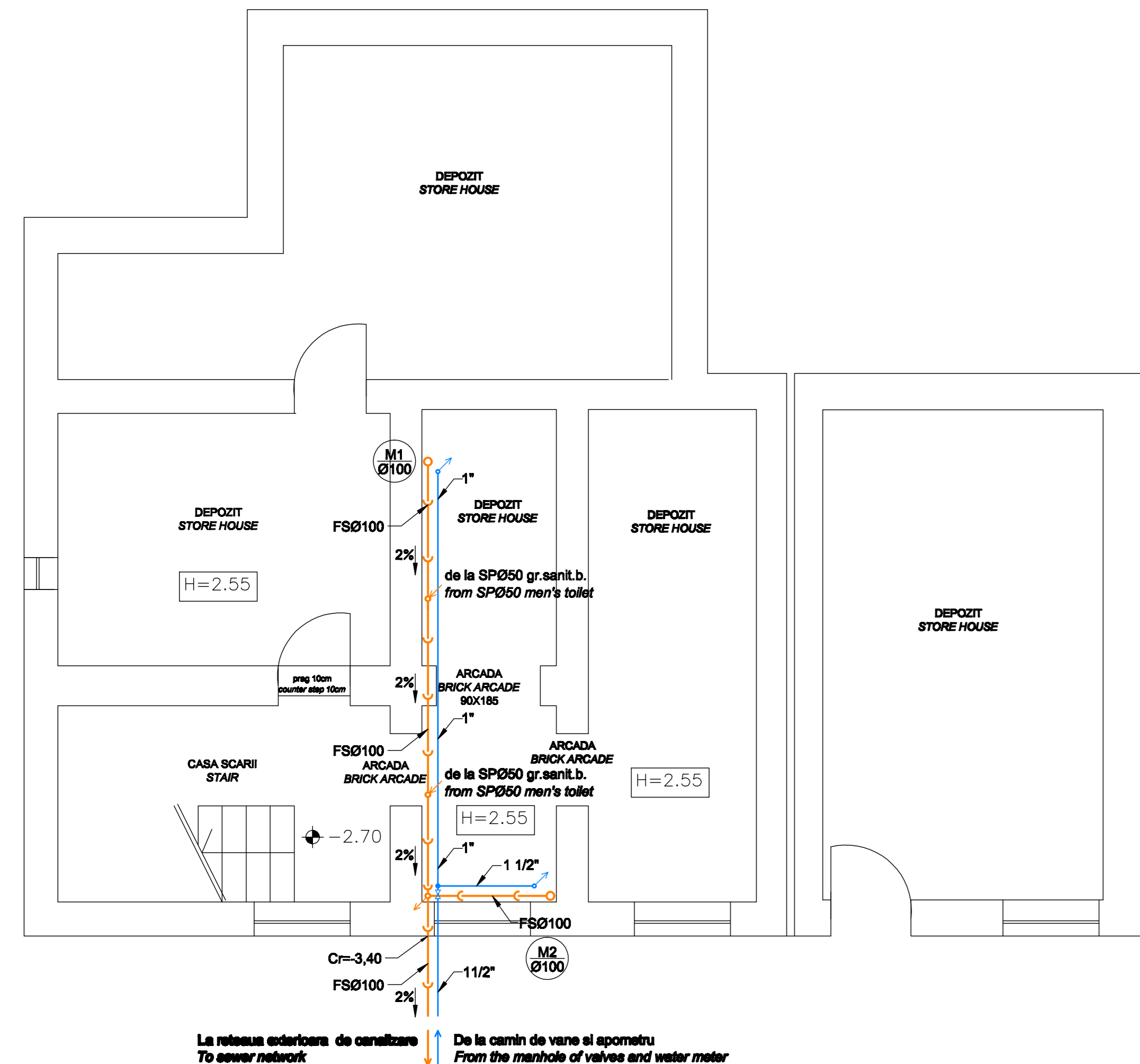
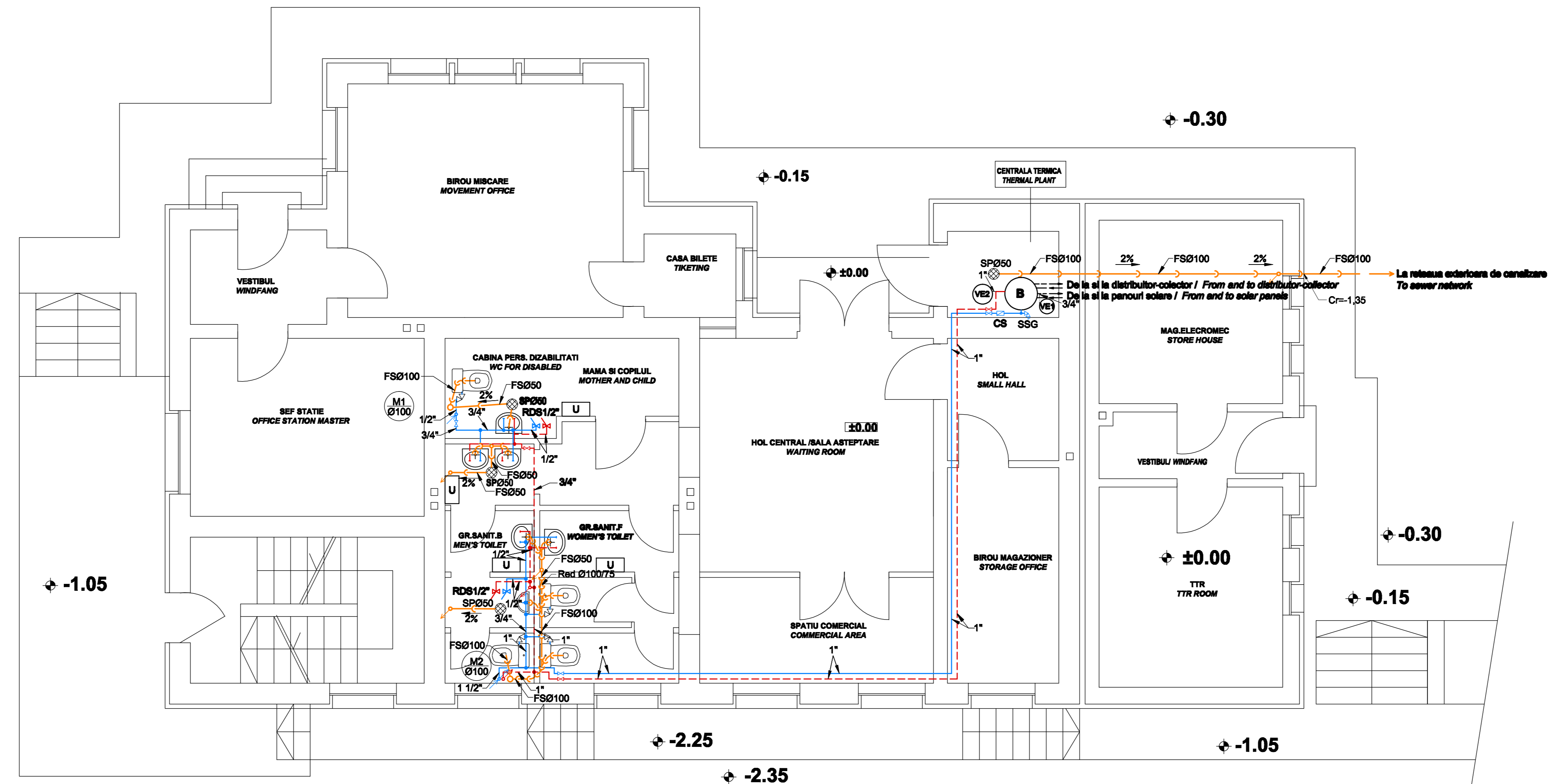


### PLAN SUBSOL BASEMENT PLAN



### PLAN PARTER GROUND FLOOR PLAN



**NOTA:**

Trecerile prin pereti si plansee ale conductelor se vor face prin tuburi de protectie.  
Legaturile la canalizare dintre obiectele sanitare si coloane se vor monta cu o panta de 2%, descendenta.  
Toate conductele vor fi mascate.  
Prezentul plan se va consulta impreuna cu planul EA5101C19PBIV00910462.

**NOTE:**

The passages of pipes through walls and floors will be made through protective tubes.  
Links to the sanitary objects and columns will be installed with a slope of 2% downward.  
All pipes will be hidden.  
This drawing will be read together with drawing EA5101C19PBIV00910462.

**LEGENDĂ / LEGEND**

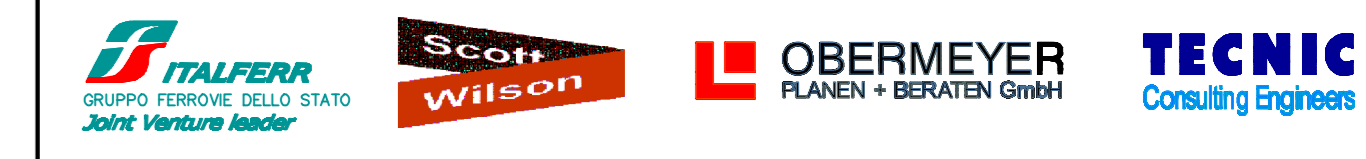
- conductă apă rece proiectată / cold water pipe designed
- conductă apă caldă proiectată / hot water pipe designed
- conductă apă uzată menajeră proiectată / domestic sewer pipe designed
- conductă siguranță / pipeline safety
- M - coloană de apă uzată menajeră / domestic wastewater column
- FS - fontă de scurgere / cast iron drain
- SP - alion de pardoseală / floor trap
- RDS - robinet dublu serviciu / double-tap service
- Red - reducere / reduction
- U - uscător de mâini / hand dryer
- B - boiler trivalent V=300 / trivalent boiler V=300
- SSG - supapă de siguranță cu contragreutate / counter weight safety valve
- CS - clapetă sens unic / one way valve
- VE1 - vas de expansiune pentru sistem solar V=19 l, 8 bar / expansion vessel for solar system
- VE2 - vas de expansiune pentru instalația de ridicare a presiunii apei menajere V=24 l, 8 bar / expansion tank installation for domestic water pressure booster



Indice	Data	Modificari	Proiectant	Approbat	Approbat CFR
Indic	Date	Modification/Revision	Designer	Approved Consultant	Approved CFR
D					
C					
B					
A					



**CLIENT / CLIENT**  
**CFR**  
**C.N.C.F. "C.F.R." - S.A.**



CONSULTANT / CONSULTANT		Data	Semnatura
Approbat	Șef proiect	Date	Signature
Approved	Project manager	DEC. 2011	<i>R. Lizza</i>
Approved	Coordonator Secțiune 1	DEC. 2011	<i>C. Gambell</i>
Verificat	Expert Verificator	DEC. 2011	<i>G. Floravanti</i>
Checkat	Checking Expert		

SUBCONTRACTANT / SUBCONTRACTOR		Data	Semnatura
Approbat	Responsabil Subcontractant	Date	Signature
Approved	Subcontractant Responsible	DEC. 2011	<i>A. Stancu - Drulescu</i>
Intocmit	Proiectant	DEC. 2011	<i>Cristina Radu</i>
Elaborat	Designer		

Reabilitarea liniei de cale ferată Brașov - Simeria, parte componentă a coridorului IV Pan European, pentru circulația trenurilor cu viteză maximă de 160 km/h.  
 Tronsoanel: Brașov - Sighisoara  
 Rehabilitation of the railway line Brașov - Simeria, component Part of the IV Pan-European Corridor, for the trains circulation with maximum speed of 160 km/h.  
 Section: Brașov - Sighisoara

Denumire desen / Drawing Title:  
**Plan instalații sanitare interioare - Stația Albești Târnavă**  
**Albești Târnavă Station - Indoor sanitary installations plan**

Codificare / Codification System	Scara / Scale	LOT / LOT	Nr. / No
EA5101C19PBIV00910462	1:50		01 / 01