



- ### LEGENDĂ LEGEND
- Cablu F2TP
F2TP cable
 - Cablu F2TP
F2TP cable
 - Cablu fider
Feeder cable
 - Cablu coaxial
Coaxial cable
 - Cablu comandă ceasuri
Cable for clocks control
 - Cablu pentru instalația de informații vizuale
Cable for visual information installation
 - T** Priză RJ - 45
RJ - 45 outlet
 - V** Camera video
Video camera
 - D** Difuzor
Loudspeaker
 - M** Monitor
Monitor
 - C** Ceas
Clock
 - I** Info chișoc
Infokiosk
 - PA** Panou de afișaj
Display panel

NOTĂ
Prezentul plan trebuie pus în legătură topologică cu planul:
<< ARCHITA – Plan clădire – Amplasarea echipamentelor Tc >>
cod: EA5101C15PBTC08440010

NOTE
The present drawing must be related topologically with the drawing titled:
<< ARCHITA – Building Layout – Location of the Tc equipment >>
code: EA5101C15PBTC08440010

D					
C					
B					
A					
Indice Index	Data Date	Modificări Modification/Revision	Proiectant Designer	Aprobat Consultant Approved Consultant	Aprobat CFR Approved CFR
C.N.C.F. "C.F.R." - S.A.					
CLIENT / CLIENT					
CONSULTANT / CONSULTANT					
Aprobat Approved	Șef proiect Project manager	R. Liuzza	Data Date	Semnătură Signature	
Aprobat Approved	Coordonator Secțiune 1 Section 1 Coordinator	C. Gambelli			
Verificat Checked	Expert Cheie Key Expert	Pino Amodio			
SUBCONTRACTANT / SUBCONTRACTOR					
Aprobat Approved	Responsabil Subcontractant Subcontractor Responsible	A.Stanciu - Dinulescu	11.2011		
Intocmit Elaborated	Proiectant Designer	Gabriela Trifan	11.2011		
Reabilitarea liniei de cale ferată Brașov - Simeria, parte componentă a coridorului IV Pan European, pentru circulația trenurilor cu viteză maximă de 160 km/h, Tronsonul : Brașov - Sighișoara					
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 - Sighișoara					
Denumire desen / Drawing Title : Schema distribuției cablurilor în clădire STATION - ARCHITA - Station Cabling diagram inside the building					
Codificare / Codification System			Scara / Scale	LOT / LOT	Nr. / No 01 / 01
EA	5	1	E	1	5
U	X	T	C	0	8
6	6	0	0	1	1