



Dulap TDX -cap X
TDX panel -X end

Legendă:
Legend:

- PC1 priză monofazată/socket 230 V a.c
- Q-TDX Intrenuptor debrășabil cu sensibilitatea RCD 500mA
Visible circuit breaker with sensitivity RCD 500mA
- Q-PC Intrenuptor cu RCB (dispozitiv de curent diferențial) de sensibilitate 30mA
circuit breaker with sensitivity RCB (residual current device) 30mA
- Q-H1, Q-R, Q-CMD Intrenuptor cu RCB (dispozitiv de curent diferențial) de sensibilitate 30mA
circuit breaker with sensitivity RCB (residual current device) 30mA
- Q-V1, Q-R1 Intrenuptor cu RCB (dispozitiv de curent diferențial) de sensibilitate 30mA
circuit breaker with sensitivity RCB (residual current device) 30mA
- Q1+Q11 Intrenuptor cu RCB (dispozitiv de curent diferențial) de sensibilitate 30mA
circuit breaker with sensitivity RCB (residual current device) 30mA
- KYO contactor de putere
power contactor -250A
- KG, KO KA1 releu 230V.c.a
relay 230V.a.c
- R1 rezistență încălzire -100W/230V.a.c
resistance
- H1 lampă panou -18W/230V.a.c
lamp
- V1 ventilator -75W/230V.a.c
cooler
- T1, T2 termostat -
thermostat

SERVICII AUXILIARE C.A./ A.C. AUXILIARY SERVICES

Allimentare 230V.c.a-din TSP Power supply 230V.c.a	Priză panou Socket panel	Control tensiune Voltage control	Display digital 1 230V.a.c.	Iluminat panou Lighting panel	Încalzire panou Heating panel	Ventilație panou Ventilation panel	Power supply 230Vac Command heaters Cap X/X end	Rezervă Spare	Mecaz 101 101 Switch	Mecaz 103 Switch 103	Mecaz 105 Switch 105	Mecaz 107 Switch 107	Mecaz 109 Switch 109	Mecaz 111 Switch 111	Mecaz 113 Switch 113	Rezervă Spare	Rezervă Spare	Rezervă Spare	Rezervă Spare
Circuit 1	Circuit 2	Circuit 3	Circuit 4	Circuit 5	Circuit 6	Circuit 7	Circuit 8	Circuit 9	Circuit 10	Circuit 11	Circuit 12	Circuit 13	Circuit 14	Circuit 15	Circuit 16	Circuit 17	Circuit 18	Circuit 19	Circuit 20

D					
C					
B					
A					
Indice Index	Data Date	Modificare Modification/Revision	Proiectant Designer	Aprobat Consultant Approved Consultant	Aprobat CFR Approved CFR
		PROIECT FINANȚAT DE UNIUNEA EUROPEANĂ EUROPEAN UNION FINANCED PROJECT			
CLIENT / CLIENT		C.N.C.F. "C.F.R." - S.A.			
		CONSULTANT / CONSULTANT			
Aprobat Approved	Șef proiect Project manager	R. Liuzza	11.2011		
Aprobat Approved	Coordonator Secțiune 1 Section 1 Coordinator	C. Gambelli	11.2011		
Verificat Checked	Expert Verifier Checking Expert	G. Buffarini	11.2011		
SUBCONTRACTANT / SUBCONTRACTOR					
Aprobat Approved	Responsabil Subcontractant Subcontractor Responsible	A.Stanciu - Dinulescu	11.2011		
Intocmit Elaborated	Proiectant Designer	M. Priporeanu	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				Project/Project 2004/RO/16/P/PA/003 Faza / Phase: P.Th. / T.D.	
Denumire desen / Drawing Title : STAȚIA c.f. ALBEȘTI/ ALBEȘTI RAILWAY STATION SCHEMA ELECTRICĂ A DULAPULUI TDX-cap X ELECTRICAL DIAGRAM FROM TDX PANEL-end X					
Codificare / Codification System		Scala / Scale	LOT / LOT	Nr. / No	
		-/-		01 / 02	
EA51		01	E	19	DX
		EG	00	2	5
		007	1		