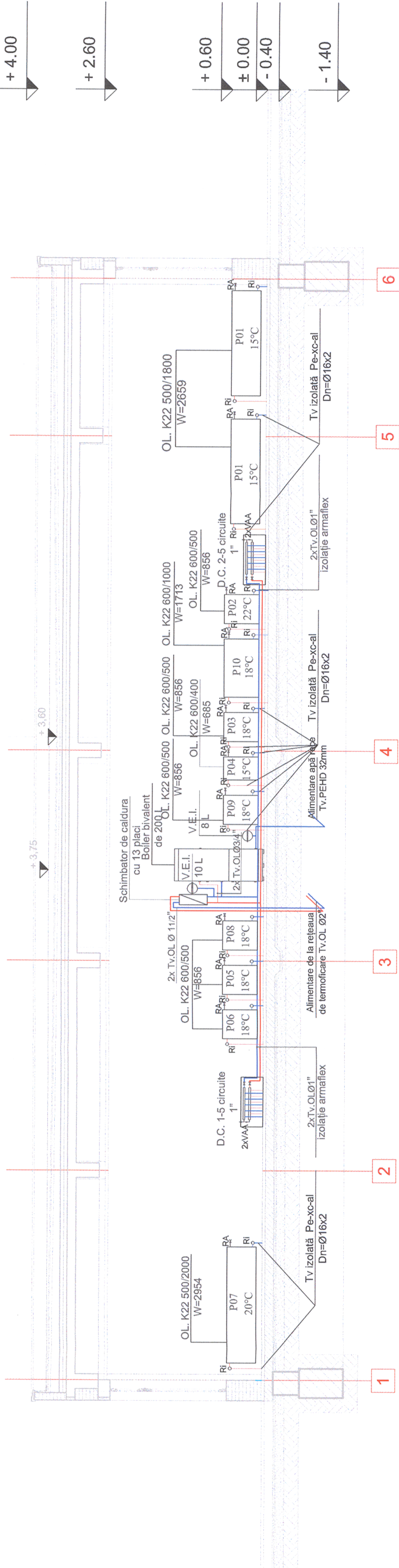


Schema coloanelor

Acest plan anuleaza si inlocuieste planul nr. PT.03.03.24.IT.05.002 elaborat la data 01.2013.

This layout plan canceled and replaced layout plan no. PT.03.03.24.IT.05.002 prepared on 01.2013.



LEGENDĂ

- Conductă de încălzire tur din țevă de OL/PEX
- Conductă de încălzire retur din țevă de OL/PEX
- Corp radiator din tablă de oțel echipat complet
- Schimbător de căldură cu plăci de 15 kw
- Boiler bivalent cu capacitatea 200 L
- Vas de expansiune închis 8 L
- Distribuitor-Colector
- Robinet de siguranță
- Robinet de aerisire
- Ventil de aerisire

Sc
B
VEI
D.C.
Ri
RA
VAA

Verificator / Expert Checker / Expert	Cerinta Requirement	Semnatura Signature	Referat / Expertiza Report / Expertise
European Investment Bank		MINISTERUL TRANSPORTURILOR	
BENEFICIAR / BENEFICIARY :			
OL. LAUREA S.C. S.A. - SOCIETATE NAȚIONALĂ DE CĂ FERATE "CFR" SA			
PROIECTANT / DESIGNER: PÖYRY			
Aprobat Approved	Sef de echipă / Team Leader	C. Teodorescu	Data Date
Verificat Checked	Expert Cheie Key Expert	B. Goessler	01.2013
Subcontractant / Subcontractor: VIOTOP			
Aprobat Approved	Adjunct Sef de echipa Deputy Team leader	A.M. Baicu	01.2013
Proiectat Designed	Inginer Engineer	M.V. Ilie	01.2013
"Reabilitarea liniei c.f. Frontieră - Curtici - Simeria, parte componentă a Coridorului IV Pan - European pentru circulația trenurilor cu viteză maximă de 160 km/h"		Tronsonul 3: Gurasada - Simeria	
"Reabilitarea liniei c.f. Curtici - Simeria, parte componentă a Coridorului IV Pan - European pentru circulația trenurilor cu viteză maximă de 160 km/h"		Section 3: Gurasada - Simeria	
Denumire desen / INSTALAȚII TERMOTECNOLOGICE / THERMOTECNOLOGICAL INSTALLATION			
Stația Mintia - Clădire nouă pentru călători / New building station			
INSTALAȚII ÎNCĂLZIRE - SCHEMA COLOANELOR			
Scara / Scale %	Revizia / Revision	Cod desen / Drawing Code	Nr. / No
	1 / 05.2013	PT.03.03.24.IT.05.002	02 / 04