

	Verificator / Expert Checker / Expert	Centra Requirement			Referință / Expertiză Report / Expertise
					
				PROIECTANT / DESIGNER:	Semnătura Signature
	Șef de echipă Team leader	C. Teodorescu	01.2013	Data Date	
	Verificat Expert Cheile	B. Goessler	01.2013	01.2013	
				Subcontractant / Subcontractor	
					
					

LEGENDA:
Red Reducție
E Colană canalizare pluvială
E Fieța de scurgere
PC Plăcuțe de montaj
PC Circuite

CIRCUITS
→ Pluviul sewer pipe
→ Conducta canalizare pluvială
→ Conducta canalizare pluvială îngroșată

Nota 1:
Execuția lucrărilor de montaj a rețelelor de alimentare cu apă și canalizare sa va face cu respectarea prescripțiilor din caietele de sarcini specifice acestor tipuri de lucrări.

Nota 2:
Conținutul tehnic al proiectului este în conformitate cu prevederile H.G. 925 - 1995, Categoria de importanță a lucrărilor hidrotehnice este "C" (normală) - în conformitate cu prevederile STAS 2473 - 1983.

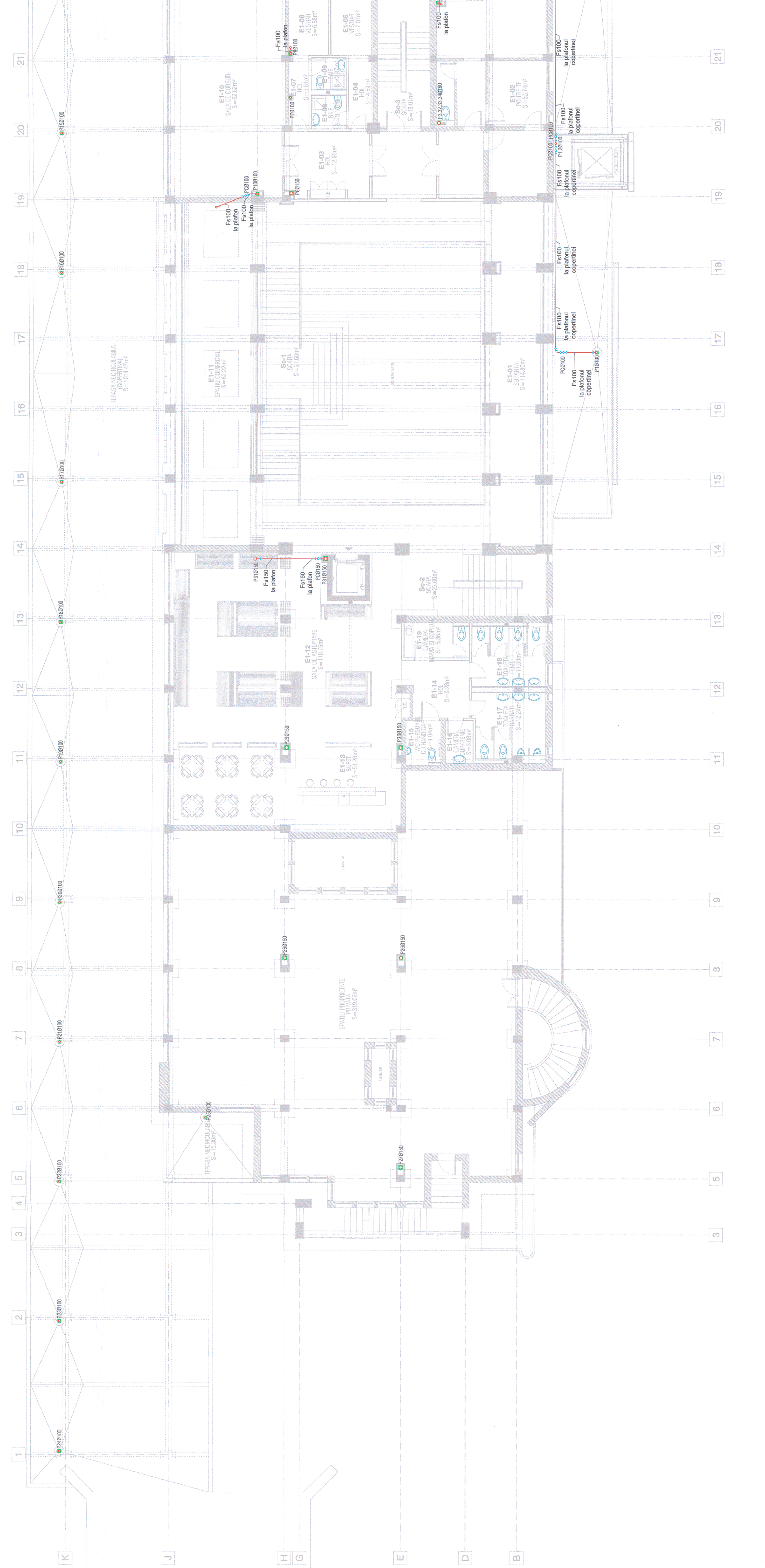
Nota 3:
Minimum quality requirement adequate performance level are: Is - in correspondance with G.R. 925 STAS 2473 - 1983 forecast.

Nota 3:
Orice prescripție sau neconcordanță găsită, executantul are obligația de a atrage atenția proiectantului, astfel executantul va fi răspunzător pentru aceasta.

Nota 3:
The contractor has to draw the attention of the designer with regard to any error or incongruity encountered, otherwise the contractor will be responsible for it.

Notă:
Echipamentele și materialele vor fi puse în operă în conformitate cu indicațiile și recomandările cuprinse în catalogul tehnic al furnizorilor. Acestea vor avea certificatul de conformitate CE sau echivalentul acestuia.
În funcție de necesitățile de instalare în conformitate cu specificul materialelor folosite.
Execuția lucrărilor de instalare este obligată de verificarea cantității de materiale și găsarile echipamentelor înainte de oțelare, procurarea materialelor și începerea execuției și de a semna materialele necorespunzătoare sau procedurile de executare care nu sunt autorizate.
Se va corela prezenta planșă cu planurile de structură și orice necorelare ulterioară a sa va remedia prin dispoziții de șantier.

Notes:
Equipment and materials will be placed according to the indications and recommendations specified in the suppliers' technical books. These will be accompanied by EC conformity certificate or technical agreements.
In the tendering phase, Contractors will include all materials required to execute and to put into service the installations according to the specificity of the materials used. During the execution phase, the contractor must check the quantities of materials and dimensions of equipment, the procurement of materials and commencement of execution and to point out eventual non-conformities of the design.
Present drawing will be construed together with the others. Installation of equipment by unauthorized persons is not allowed.
Present drawing will be construed together with the structure drawings and any further non-concordance will be remedied through site disposals.



Scara / Scale	1:100
Revizua / Revision	1/05.2013
Cod desen / Drawing Code	PT.03.03.26.IS.05.007
Nr / No	07/10

Denumire desen / Drawing name:
Stația Deva - Clădire de călători - Instalatei Sanitare - Plan etaj 1 colectare ape pluviale / Deva Station - Station building - Sanitary engineering installations - First floor plan pluvial water collect

Faza / Phase:
PTH-CS / TD-TS

Proiect 9
35311.1