

LEGENDA:  
 Coloană canalizare pluvială  
 Coloană canalizare menajeră

**Nota 1:**  
 Executarea lucrărilor de montaj a rețelelor de alimentare cu apă și canalizare se va face cu respectarea descrierilor din caielele de sarcini specifice acestor tipuri de lucrări.  
 The execution of the fixing works for water supply and sewerage network will be carried out according to the provisions of the technical specifications that are intended for this types of works.

**Nota 2:**  
 Cerința de calitate minimă corespunzător nivelului de performanță este Is - în conformitate cu prevederile H.G. 925 - 1985. Categoria de importanță a lucrărilor hidrotehnice este "C" (normala) - în conformitate cu prevederile STAS 2473 - 1983.  
**Nota 2:**  
 Minimum quality requirement adequate performance level are Is - in correspondence with G.R. 925 - 1985. Importance class for hydrotechnical works is "C" (normal) - in correspondence with STAS 2473 - 1983 forecast.

**Nota 3:**  
 Prezentul plan se va consulta împreună cu planurile:  
 PT.03.03.26.IS.06.001, PT.03.03.26.IS.06.003,  
 PT.03.03.26.IS.06.004, PT.03.03.26.IS.06.005,  
 PT.03.03.26.IS.06.002, PT.03.03.26.IS.06.007.  
**Nota 3:**  
 The present design will be consult with the following drawings:  
 PT.03.03.26.IS.06.001, PT.03.03.26.IS.06.003,  
 PT.03.03.26.IS.06.004, PT.03.03.26.IS.06.005,  
 PT.03.03.26.IS.06.002, PT.03.03.26.IS.06.007.

**Nota 4:**  
 Orice greșală sau neconcordanța găsită, executorul are obligația de a atrage atenția proiectantului, astfel executorul va fi responsabil pentru aceasta.  
**Nota 4:**  
 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.

**Nota 5:**  
 Echipajele și materialele vor fi puse în circulație în conformitate cu indicațiile și recomandările cuprinse în cărțile tehnice ale furnizorilor. Acestea vor avea certificatul de conformitate CE sau acordurile tehnice.  
 Executanții vor cuprinde la faza de ofertare toate materialele necesare executării și punerii în funcțiune a instalațiilor în conformitate cu specificul materialelor folosite.  
 Executorul lucrărilor de instalații are obligația de a verifica cantitățile de materiale și gabaritele echipamentelor înainte de a începe executarea și începerea execuției și de a prezenta planșă se va căi împreună cu celelalte. Montarea echipamentelor de către persoane neautorizate este strict interzisă.  
 Se va corela prezenta planșă cu planurile de structură și orice necorelare ulterioară se va remedia prin dispoziții de șantier.  
**Nota 5:**  
 Equipments and materials will be placed according to the indications and recommendations specified in the suppliers' technical books. These will be accompanied by EC conformity certificates or technical agreements.  
 Contractors will include all materials required to execute and to put into service the installations according to the specifications of the utilized materials.  
 Before tendering, the Contractor of installations works has the duty to check the quantities of materials and dimensions of equipment, and to point out eventual non-conformities of the design, and to procure materials and commencement of execution. Present drawing will be construed together with the others. Installation of equipment by unauthorized persons is not allowed. Any further non-correlation will be remedied through site dispositions.



Verificator / Expert Checker / Expert	Capetiv Requirement	Semnătura Signature	Referenț / Expansiță Respon / Expansiță
<b>European Investment Bank</b>	<b>MINISTERUL TRANSPORTURILOR</b>	<b>BENEFICIAR / BENEFICIARY :</b>	
<b>COMPANIA NAȚIONALĂ DE CĂI FERATE CFR SA</b>			

<b>PROIECTANT / DESIGNER:</b>		<b>PÖYRY</b>	<b>PROIECTANT / DESIGNER:</b>	<b>PÖYRY</b>	<b>DATA</b> Date	<b>SEMNĂTURA</b> Signature
Approbat Approved	Șef de echipă Team leader	C. Teodorescu	Verificat Expert Chele	B. Goessler	01.2013	
Verificat Checked	Expert Chele Key Expert	B. Goessler	<b>VIOTOP</b>			
<b>Subcontractant / Subcontractor</b>		<b>VIOTOP</b>		<b>VIOTOP</b>		<b>VIOTOP</b>
Approbat Approved	Adjunct Șef de echipă Deputy Team leader	A.M. Baicu	Verificat Expert Chele	A. Șebe	01.2013	
Verificat Checked	Inginer Engineer	A. Șebe	<b>VIOTOP</b>			

"Reabilitarea liniei c.f. Frontieră - Simeria, parte componentă a coridorului IV Pan - European pentru circulația cu viteză maximă de 160 km/h"  
 "Rehabilitation of the Railway Line Border - Simeria, component Part of the IV Pan - European Corridor for the Trains Circulation with maximum speed of 160 km/h"  
 Section 3: Gurasada - Simeria

**Denumire desen / Drawing name:**  
 Stația Deva - Regulator de circulație - Instalații Sanitare - Plan terasă / Deva Station - Traffic operation centre - Sanitary engineering installations - Terrace plan

Scara / Scale: 1:50  
 Revizia / Revision: 1/05.2013  
 Cod desen / Drawing Code: PT.03.03.26.IS.06.006  
 Nr. / No: 06/07