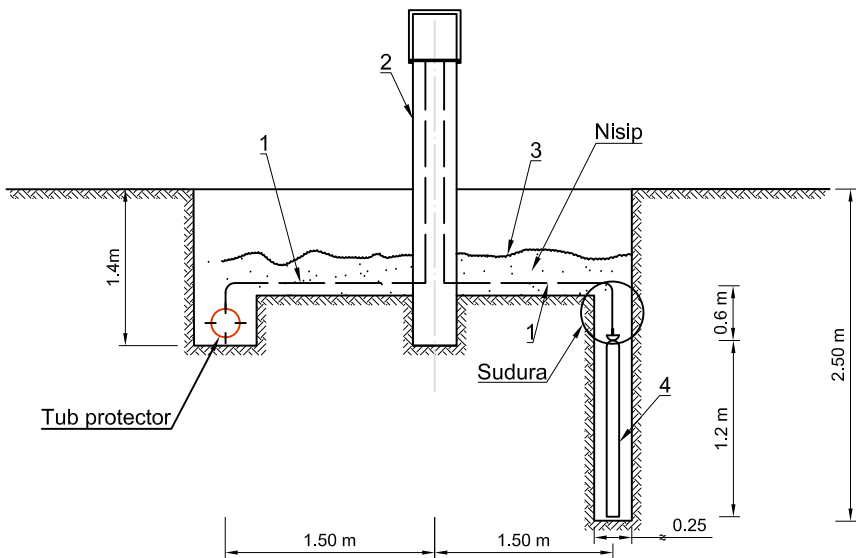
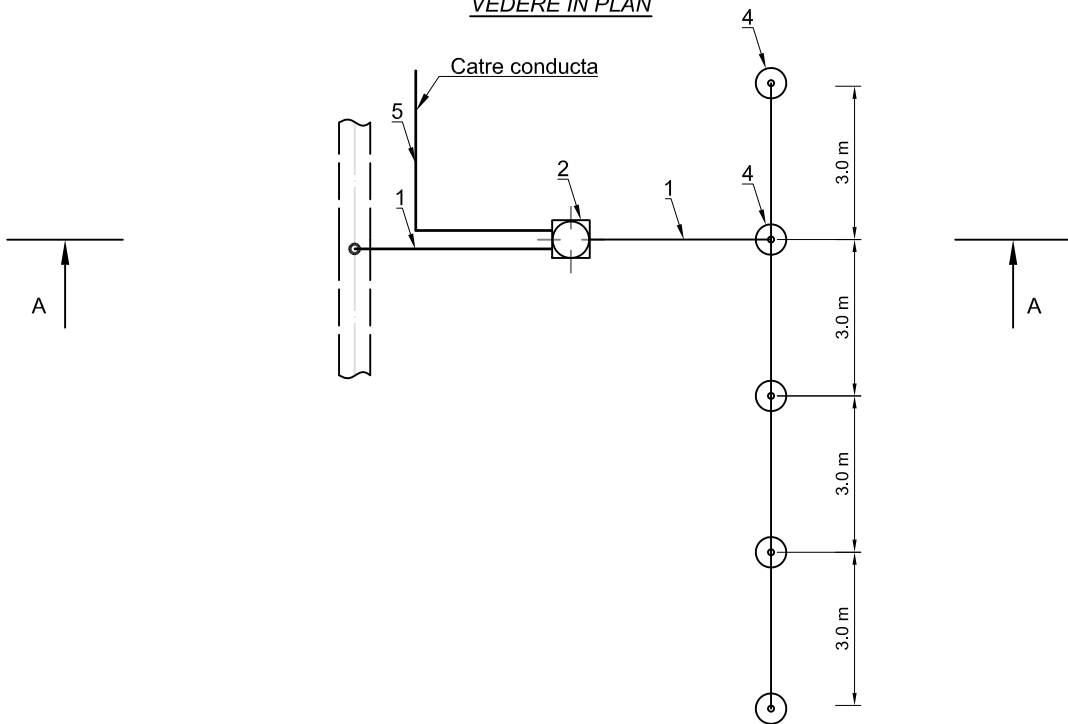


SECTIUNE A - A



VEDERE IN PLAN



Poz.	Conducta	Tub de protectie	Anod galvanic (buc)
1	(T1) - Ø 711x11mm	(Tp1) - Ø 914x11mm	5
2	(T2) - Ø 711x11mm	(Tp2) - Ø 914x11mm	6
3	(T3) - Ø 219.1x5.6mm	(Tp3) - Ø 406.4x8mm	6
4	(T4) - Ø 508x8.8mm	(Tp4) - Ø 711x8.8mm	5
5	(T4) - Ø 508x8.8mm	(Tp5) - Ø 711x8.8mm	5
6	(T5) - Ø 508x8.8mm	(Tp6) - Ø 711x8.8mm	5
7	(T5) - Ø 508x8.8mm	(Tp7) - Ø 711x8.8mm	5
8	(T6) - Ø 1016x16mm	(Tp8) - Ø 1219x14.2mm	5

- Acest detaliu este valabil si in cazul montarii altui numar de anodi, acestia amplasandu-se la distanta de 3 m unul fata de altul.

Poz.	DENUMIRE	STAS	BUC.	MATERIAL	OBSERVATII
1	Cablu CYY	SR CEI 60502-1:2006		cupru	1 x 25mm ²
2	Priza potential		1	PVC	
3	Folie avertizoare			PVC	
4	Anod galvanic			zinc	
5	Cablu CYY	SR CEI 60502-1:2006		cupru	1 x 6mm ²

PC - 10

<div><div>BENEFICIAR : EMPLOYER:</div><div><div>CNAIR</div></div><div>COMPANIA NATIONALA DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE</div></div>	<div>PROIECTANT: /DESIGNER:</div> <div>Asocierea: TRANSINVEST BUDAPEST Kft, SPECIÁLTERV ÉPITOMÉRNOKI Kft, EXPLAN S.R.L.,CADSIL S.R.L.</div> <div>LIDER: S.C. EXPLAN S.R.L. str. Mărginașă nr. 21.C1, Cluj-Napoca, jud. Cluj, C.U.I: RO16583121</div> <div><div><div>Transinvest Budapest</div></div><div><div>explan</div></div><div><div><div>SPECIÁLTERV ÉPITOMÉRNOKI KFT.</div></div><div><div>CADSIL</div></div></div></div>	<div>TITLU PROIECT: PROJECT TITLE:</div> <div>Contractul nr. /Contract no. : 513405 din 30.10.2018</div> <div><div>Bloc de semnături / Signature block</div><div>Nota: Aceasta planșă este proprietatea intelectuală a asocierii. Reproducerea acestei planșe este interzisă fără acordul scris al asocierii / Note: This drawing is the intellectual property of the association. Reproduction of this drawing it is prohibited without the written approval of the association</div><div></div></div>	<div>STUDIU DE FEZABILITATE, PUZ și DTAC PENTRU PROIECTUL ETAPA I - DRUM TRANSREGIO FELEAC TR35 CENTURA METROPOLITANĂ ETAPA II - DRUM TRANSREGIO FELEAC TR35 DRUMURI DE LEGĂTURĂ</div> <div><div>Proiectant de specialitate : Utilitati Specialist designer: Utility</div><div></div></div>	<div>Manager de proiect: Project manager:</div> <div>ing./eng. Petru CIUFUDEAN</div> <div></div>	<div>Sef proiect: Chief of project:</div> <div>ing./eng. Silviu TEGZEȘIU</div> <div></div>	<div>Manager proiect de specialitate: Manager of specialist project:</div> <div>ing./eng. Constantin PATRASCA</div> <div></div>	<div>Verificat: Designer:</div> <div>ing./eng. Dragos TUTUNEA</div> <div></div>	<div>Proiectant: Designer:</div> <div>ing./eng. Tudor CONSTANTIN</div> <div></div>	<div>Desenat: Drawn:</div> <div>ing./eng. Daniela SOIMAN</div> <div></div>	<div>FAZA DE PROIECTARE :STUDIU DE FEZABILITATE DESIGN PHASE: FESABILITY STUDY</div>					
	<div>TITLU PLANSA : TITLE :</div>		<div>MONTAJ GRUP ANOZI GROUNDING ANODES DETAIL Retele transport gaze naturale NATURAL GAS TRANSPORTATION NETWORKS</div>												
	<div>SCARA / SCALE: %</div>		<div>DetInator/Owner: SNTGN TRANSGAZ</div>												
	<div>DATE / DATA : Aprilie 2021 April 2021</div>														
	<div>UTIL</div>		<div>PD</div>	<div>T</div>	<div>GN</div>	<div>03</div>	<div>0</div>								