

BORDEROU PIESE DESENATE

**“Punere in siguranta a subtraversarii conductelor de transport titei $\Phi 12^{3/4}$ ” si $\Phi 14^{3/4}$ ”
Cartojani-Ploiesti a râului Ciorogârla, în zona loc. Brezoele, jud. Dâmbovita”**

DENUMIRE PLANSA	NUMAR PLANSA	SCARA
Plan de amplasament - rau Ciorogarla, loc. Brezoele, jud. Dambovita	1	1:25.000
Plan de incadrare in zona - rau Ciorogarla, loc. Brezoele, jud. Dambovita	2	1:10000
Plan de situatie - rau Ciorogarla, loc. Brezoele, jud. Dambovita	3	1:500
Profil longitudinal prin talveg, rau Ciorogarla, loc. Brezoele, jud. Dambovita	4	1:500
Profil transversal P1- P1, rau Ciorogarla, loc. Brezoele, jud. Dambovita	5	1:200
Profil transversal P2- P2, rau Ciorogarla, loc. Brezoele, jud. Dambovita	6	1:200
Profil transversal P3- P3, rau Ciorogarla, loc. Brezoele, jud. Dambovita	7	1:200
Profil transversal P4- P4, rau Ciorogarla, loc. Brezoele, jud. Dambovita	8	1:200
Profil transversal P5- P5, rau Ciorogarla, loc. Brezoele, jud. Dambovita	9	1:200
Profil transversal P6- P6, rau Ciorogarla, loc. Brezoele, jud. Dambovita	10	1:200
Profil transversal Pa- Pa, rau Ciorogarla, loc. Brezoele, jud. Dambovita	11	1:200
Profil longitudinal - traseu conducta $\Phi 12^{3/4}$ Cartojani – Ploiesti proiectata, rau Ciorogarla, loc. Brezoele, jud. Dambovita	12	1:200
Detaliu traversare rau Ciorogarla cu conducta $\Phi 12^{3/4}$ Cartojani - Ploiesti proiectata	13	1:100
Protectie conducta titei $\Phi 12^{3/4}$ cu tub protector $\Phi 20$ ”	14	-
Detaliu presetupa $\Phi 20$ ” - $\Phi 12^{3/4}$ ”	15	-
Teava curbata tip CMF, $\Phi 12^{3/4}$ ”, 5DN	16	-
Detaliu cuplari conducta $\Phi 12^{3/4}$ ” proiectata	17	-
Schema de montaj conducta $\Phi 12^{3/4}$ ”	18	-
Montarea in sant a conductei transport titei $\Phi 12^{3/4}$ ”	19	-
Profil longitudinal - traseu conducta $\Phi 14$ Cartojani – Ploiesti proiectata, rau Ciorogarla, loc. Brezoele, jud. Dambovita	20	1:200
Detaliu traversare rau Ciorogarla cu conducta $\Phi 14$ ” Cartojani - Ploiesti proiectata	21	1:100
Aparat de reazem fix	22	1:10/1:5/1:2
Aparat de reazem mobil	23	1:10/1:5/1:2
Detaliu pila si grinda macaz	24	1:50/1:10
Detaliu 1	25	1:10/1:5
Detaliu 2	26	1:10
Detaliu confectionii metalice	27	1:10/1:5
Protectie conducta titei $\Phi 14$ ” cu tub protector $\Phi 20$ ”	28	-
Detaliu montaj grup anodi prin intermediul prizei de potential	29	-
Anod galvanic pentru protectie catodica si legare la pamant	30	-
Detaliu conexiune cabluri la conducta	31	-
Priza de potential metalica	32	-
Detaliu presetupa $\Phi 20$ ” - $\Phi 14$ ”	33	-
Teava curbata tip CMF, $\Phi 14$ ”, 5DN	34	-
Detaliu cuplari conducta $\Phi 14$ ” proiectata	35	-
Detaliu ventil si montaj tub protector	36	-
Tub protector ventil	37	-
Tub protector ventil – Detaliul A	38	-
Tub protector ventil – Detaliul B	39	-
Ghidaj	40	-
Prelungitor tija	41	-
- Detalii suduri – Dimensiuni flansa cu gat sudabil	42	-
Detaliu dispozitiv de aerisire	43	1:20/1:2
Detaliu camin colectare scursori	44	1:10/1:2/1:1
Schema de montaj conducta $\Phi 14$ ”	45	-
Montarea in sant a conductei transport titei $\Phi 14$ ”	46	-
Detaliu borna marcare conducta	47	-