

BORDEROU PIESE DESENATE

„Inlocuire conducte de transport titei Ø 12" si Ø 14" Cartojani-Ploiesti in zona localitatii Ghimpati - traversare rau Colentina pe o lungime de cca. 500m, comuna Ghimpati, judetul Dambovita”

1. Plan de amplasament, loc. Ghimpati, jud. Dâmbovita – scara 1:25000
2. Plan de incadrare in zona loc. Ghimpati, jud. Dâmbovita – scara 1:10.000
3. Plan de situatie loc. Ghimpati, jud. Dâmbovita – scara 1:500
4. Profil longitudinal-traseu conducta titei Ø 12^{3/4"} proiectata, loc. Ghimpati, jud. Dâmbovita – scara 1:500/ 1:100
5. Detaliu traversare drum exploatare cu conducta Ø 12^{3/4"} proiectata, loc. Ghimpati, jud. Dâmbovita – scara 1:100
6. Teava curbata CMF, Ø 12^{3/4"}, 5DN, L360N
7. Detaliu cuplari conducta DN 300 proiectata
8. Detalii suduri; Dimensiuni flansa cu gat sudabil Dn 300
9. Teu din otel DN 300; Dimensiuni; Detalii suduri
10. Schema montaj conducta Ø 12^{3/4"}
11. Monarea in sant a conductei de transport titei Ø 12^{3/4"}
12. Profil longitudinal-traseu conducta titei Ø 14" proiectata, loc. Ghimpati, jud. Dâmbovita – scara 1:500/ 1:100
13. Detaliu traversare drum exploatare cu conducta Ø 14" proiectata, loc. Ghimpati, jud. Dâmbovita – scara 1:100
14. Detaliu montaj grup anozii prin intermediul prizei de potential la cuplare cu conducta existenta
15. Anod galvanic pentru protectie catodica si legare la pamant
16. Detaliu conexiune cabluri la conducta
17. Priza de potential metalica
18. Teava curbata CMF, Ø 14", 5DN, L360N
19. Detaliu cuplari conducta DN 350 proiectata
20. Detaliu ventil DN 350 si montaj tub protector
21. Tub protector ventil
22. Tub protector ventil – Detaliu A
23. Tub protector ventil – Detaliu B
24. Ghidaj
25. Prelungitor tija
26. Detalii suduri; Dimensiuni flansa cu gat sudabil Dn 350
27. Teu din otel DN 350; Dimensiuni; Detalii suduri
28. Schema montaj conducta Ø 14"
29. Culoar de lucru pentru montaj conducta cu diametru $150 < \varnothing \leq 350\text{mm}$
30. Montarea in sant a conductei de transport titei Ø 14"