

## LAYERE STAS NECESARE PENTRU VERIFICAREA LUCRĂRILOR DEPUSE LA OCPI CONSTANȚA

În vederea realizării unei baze grafice, unitare la nivel de oficiu, precum și pentru unificarea modului de întocmire, OCPI Constanța anunță că începând cu data de 11 aprilie 2011, documentațiile cadastrale întocmite pe suport digital, se vor preda în format DXF și CPXML. Fișierele dxf vor conține un număr de 6 layere, astfel:

- 1.Layer-ul 1, cu denumirea **Imobil**, de culoare **magenta**, care va conține limitele (poliliniile) imobilelor
- 2.Layer-ul 2, cu denumirea **Clădiri**, de culoare **verde**, care va conține limitele (poliliniile) construcțiilor
- 3.Layer-ul 3, cu denumirea **Stații și elemente noi**, de culoare **roșie**, care va conține punctele de stație și orice alte detalii culese în teren: stâlpi, canalizări, intersecții de drumuri, colțuri de proprietăți, ....
- 4.Layer-ul 4, cu denumirea **Text**, de culoare **alb/negru**, va conține categoriile de folosință, vecini, adresă, denumirea construcțiilor, suprafață, .....
5. Layer-ul 5, cu denumirea **Parcelar**, de culoare **albastru**, se va folosi numai pentru planurile parcelare și va conține toate elementele geometrice ale planului parcelar, fără text (denumirea parcelei, suprafață, proprietar se trec pe layer-ul 4 Text)
6. Layer-ul 6, cu denumirea **Cotă curbe de nivel**, de culoare **cyan**, se folosește pentru planurile de situație și conține cote sau curbe de nivel

Inginer șef,

Viorel AOSTĂCIOAE

