6.pielikums

Ministru kabineta

2011.gada …….

noteikumiem Nr…..

Hidroģeoloģiskā griezuma stratifikācija

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  Nr. p.k. |  Galvenie ūdens horizonti, sprostslāņi un vāji caurlaidīgie nogulumi |  Ūdens horizontu kompleksi |
|  1. |  Gruntsūdeņi (bezspiediena ūdeņi) Q |  Q |
|  2. |  Spiediena ūdeņi Q |  Q |
|  3. |  Vidusjuras J2 |    |
|  4. |  Apakštriasa ūdens vāji caurlaidīgie nogulumi T1 |    |
|  5. |  Augšperma P2 |    |
|  6. |  Apakškarbona C1 |    |
|  7. |  Mūru–Šķerveļa D3mr–šk |  Famena D3fm  |
|  8. |  Jonišķu–Akmenes D3jnak |
|  9. |  Elejas ūdens vāji caurlaidīgie nogulumi D3 el |    |
|  10. |  Amulas D3aml |  Pļaviņu–Amulas D3pl–aml  |
|  11. |  Stipinu D3st |
|  12. |  Katlešu–Ogres D3kt+og |
|  13. |  Daugavas D3dg |
|  14. |  Salaspils D3slp |
|  15. |  Pļaviņu D3pl |
|  16. |  Amatas D3am |  Arukilas–Amatas D2-3ar–am  |
|  17. |  Gaujas D3gj |
|  18. |  Burtnieku D2br |
|  19. |  Arukilas D2ar |
|  20. |  Augšnarvas D2nr3 |    |
|  21. |  Narvas sprostslānis D2nr 1+2 |    |
|  22. |  Pērnavas D2pr |  Apakšdevona unvidusdevona D1-2  |
|  23. |  Rēzeknes D2rz |
|  24. |  Ķemeru D1km |
|  25. |  Gargždu D1gr |
|  26. |  Ordovika un silūra sprostslānis O–S |    |
|  27. |  Deimenas Cm2dm |  Kembrija Cm  |
|  28. |  Cirmas Cm1-2cr |
|  29. |  Tebras Cm1-2tb |
|  30. |  Lontovas ūdens vāji caurlaidīgie nogulumi Cm1ln |
|  31. |  Ventavas Cm1vn2 |
|  32. |  Ovišu Cm1ov |
|  33. |  Voronkas Vvr |  Venda V  |
|  34. |  Kotļinas ūdens vāji caurlaidīgie nogulumi Vkt |
|  35. |  Gdovas Vgd |
|  36. |  Krāslavas Vkr |
|  37. |  Arhaja un proterozoja pamatklintājs AR–PR |    |

Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrs R.Vējonis

**Iesniedzējs:**

Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrs R.Vējonis

**Vīza:**

valsts sekretārs G.Puķītis

18.08.2011. 13:00

213

D.Ozola,

67026518; dace.ozola@vidm.gov.lv