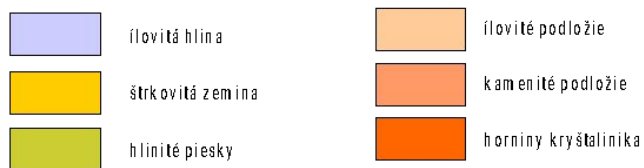
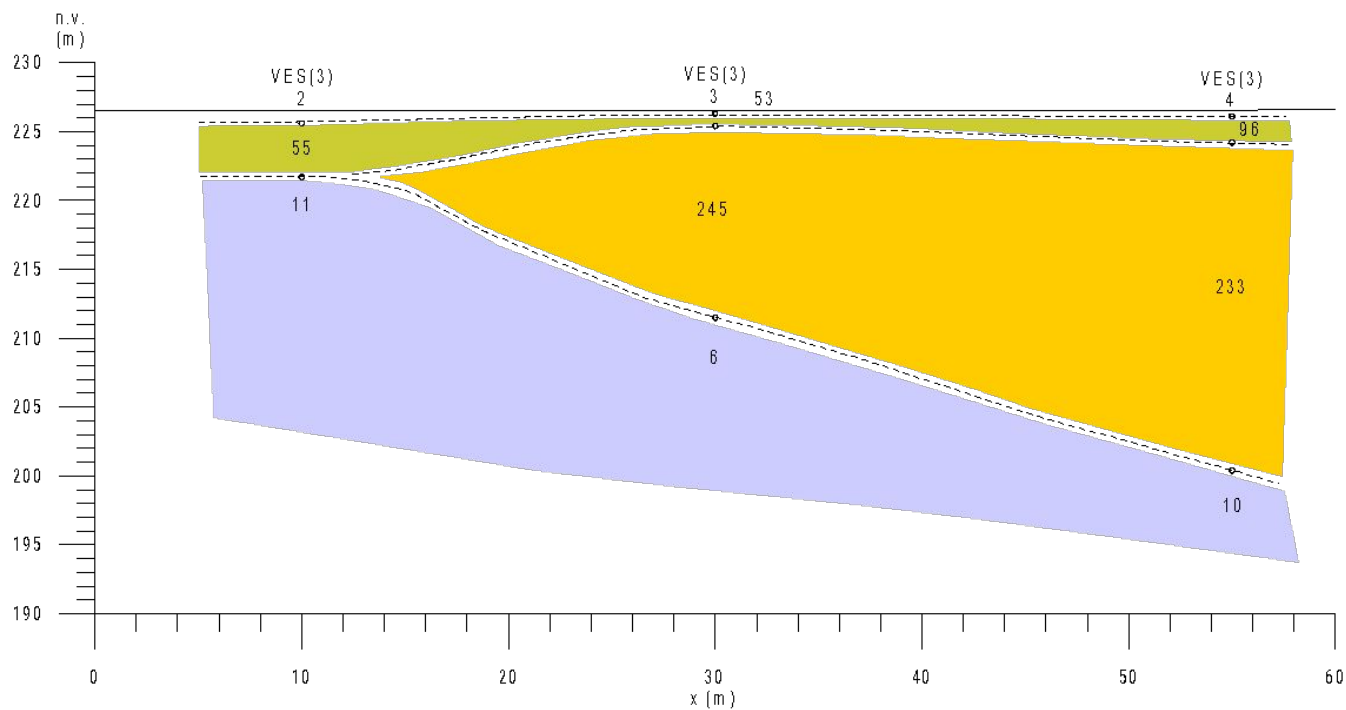
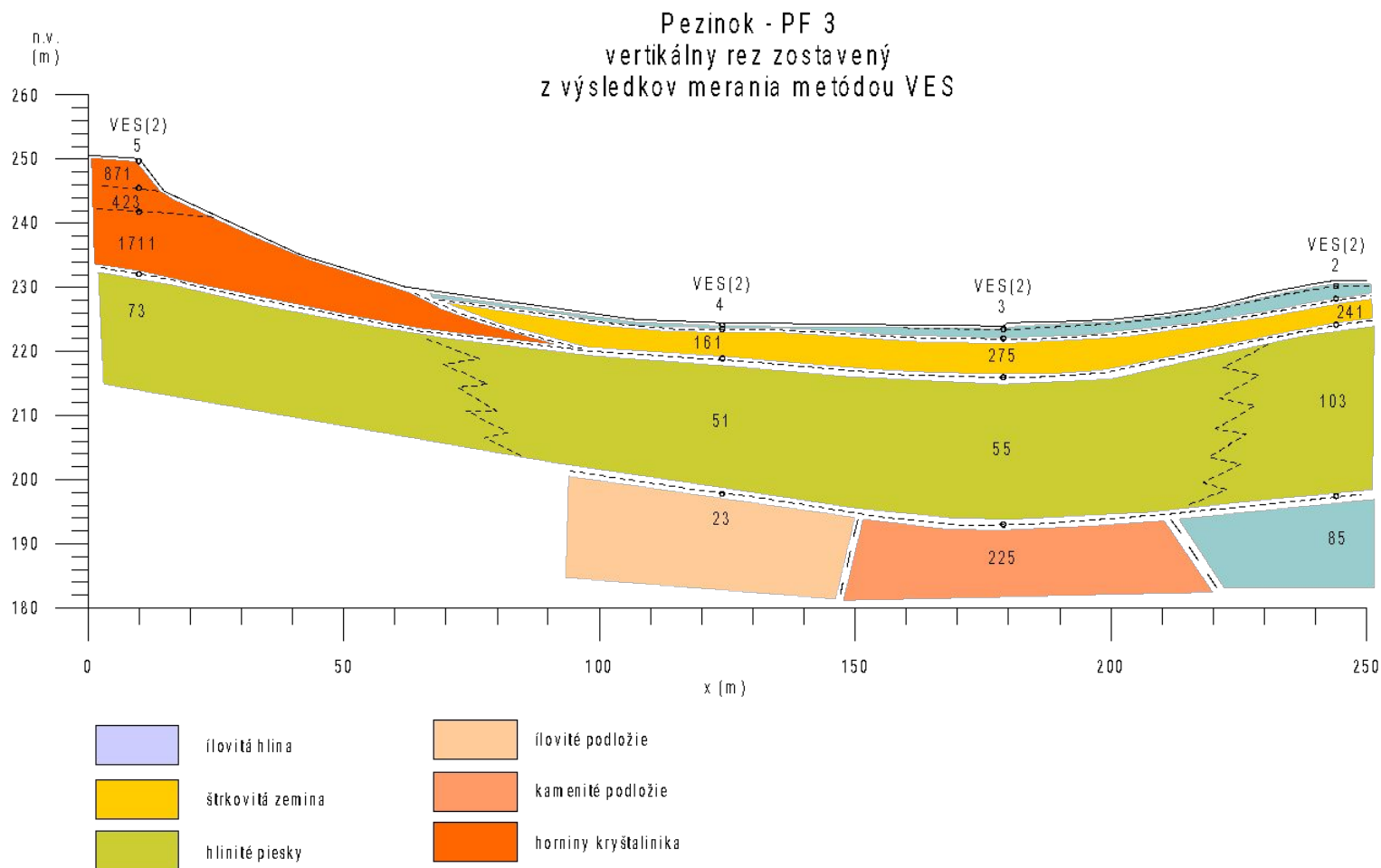


Výsledky merania VES

Pezinok - PF 2
vertikálny rez zostavený
z výsledkov merania metódou VES

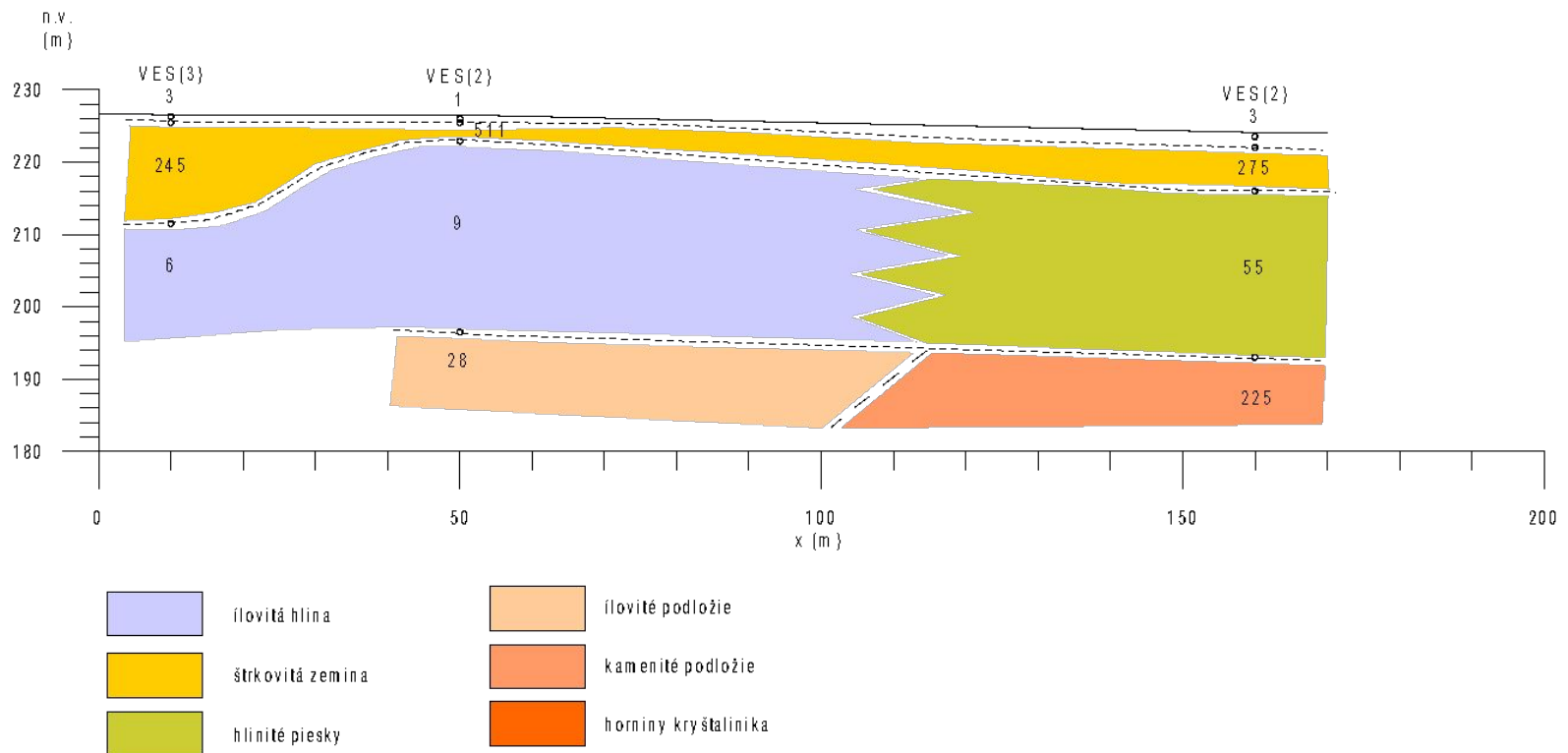


Výsledky merania VES

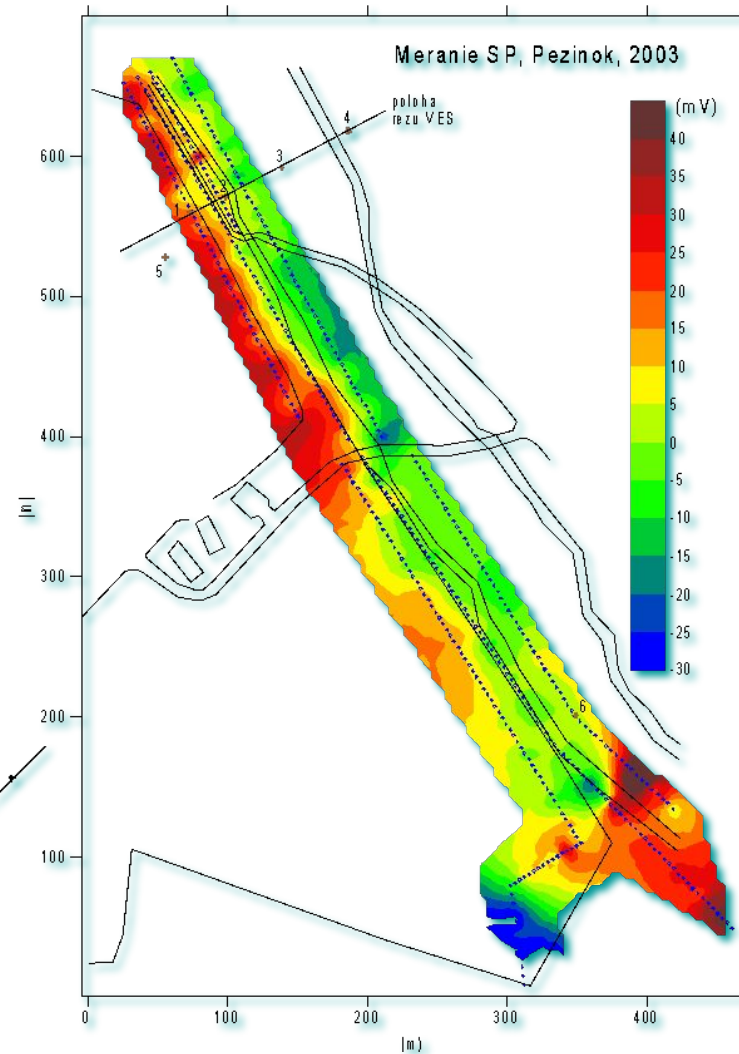
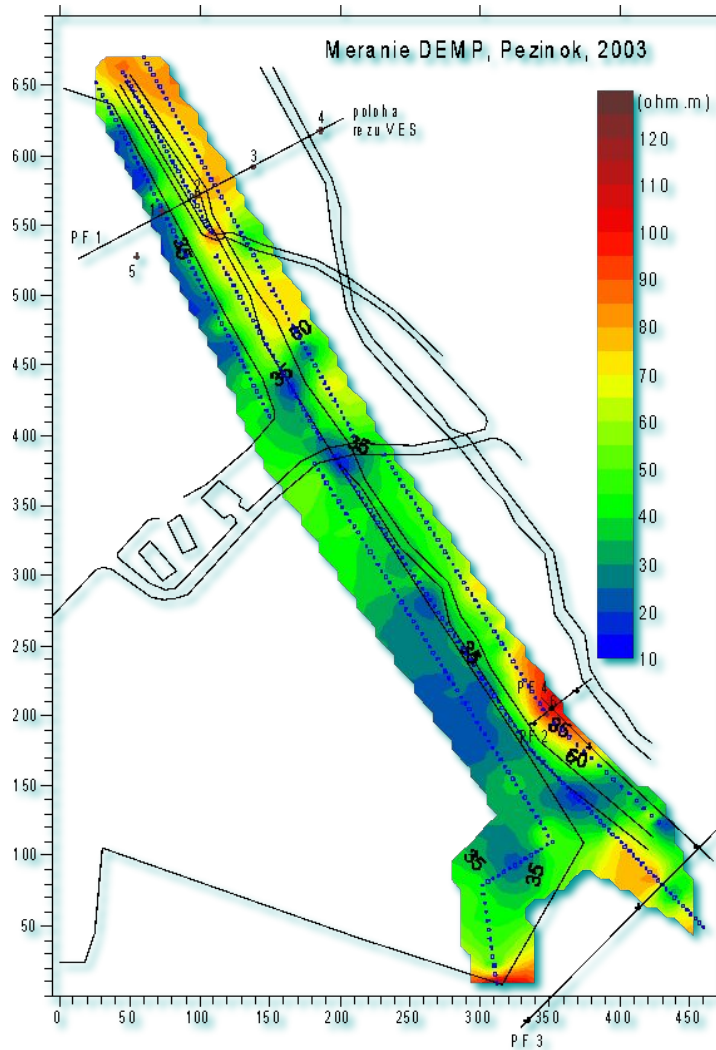


Výsledky merania VES

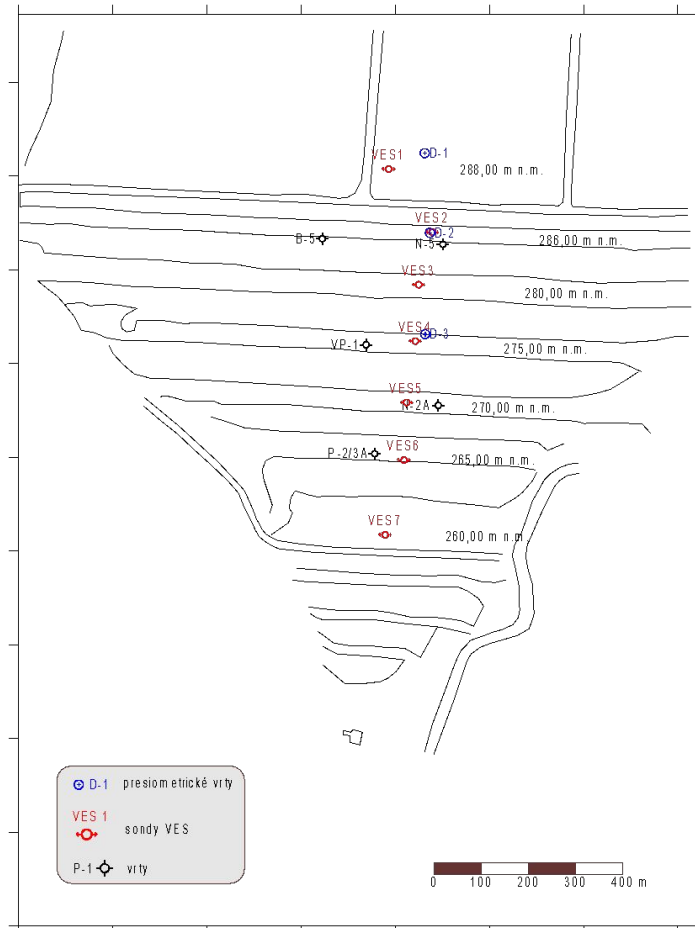
Pezinok - PF 4
vertikálny rez zostavený
z výsledkov merania metódou VES



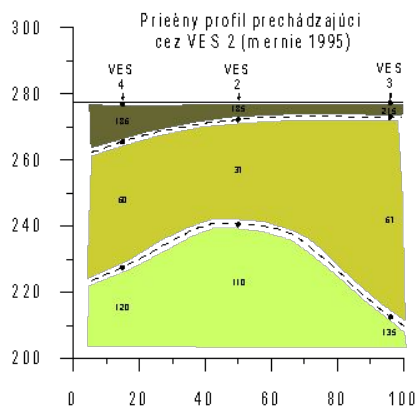
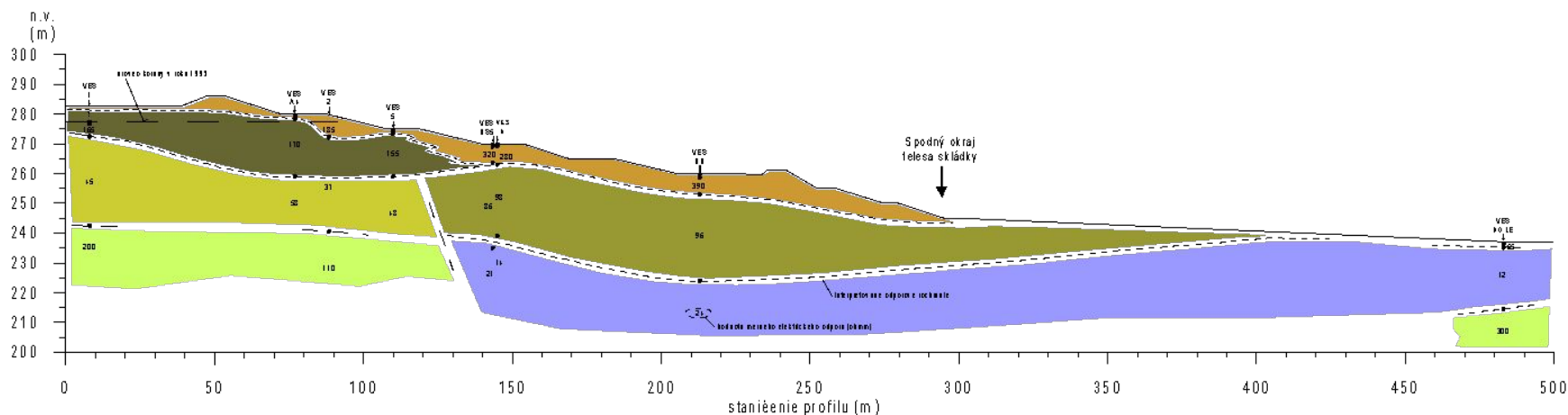
Výsledky merania metódami DEMP a SP



Situácia ENO Definitívne a lokalizácia prieskumu v 2005

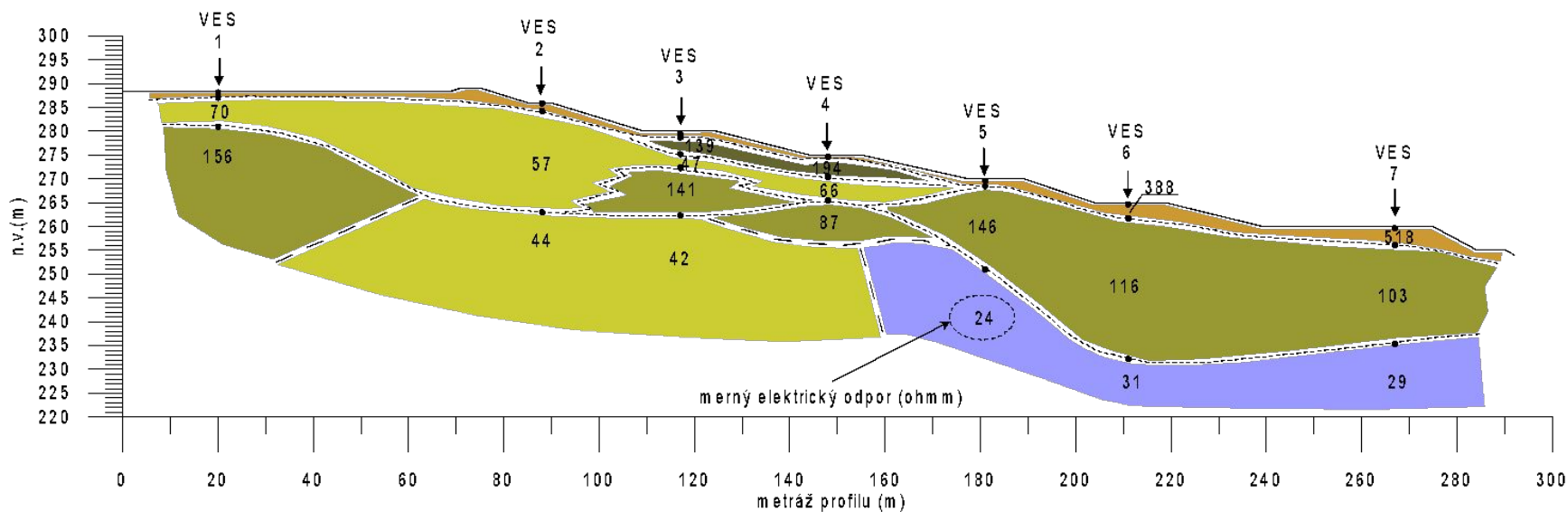






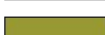
Geoelektrický rez, vedený naprieč telesom hrádze, zostavený z výsledkov meraní VES v rokoch 1995 až 1998



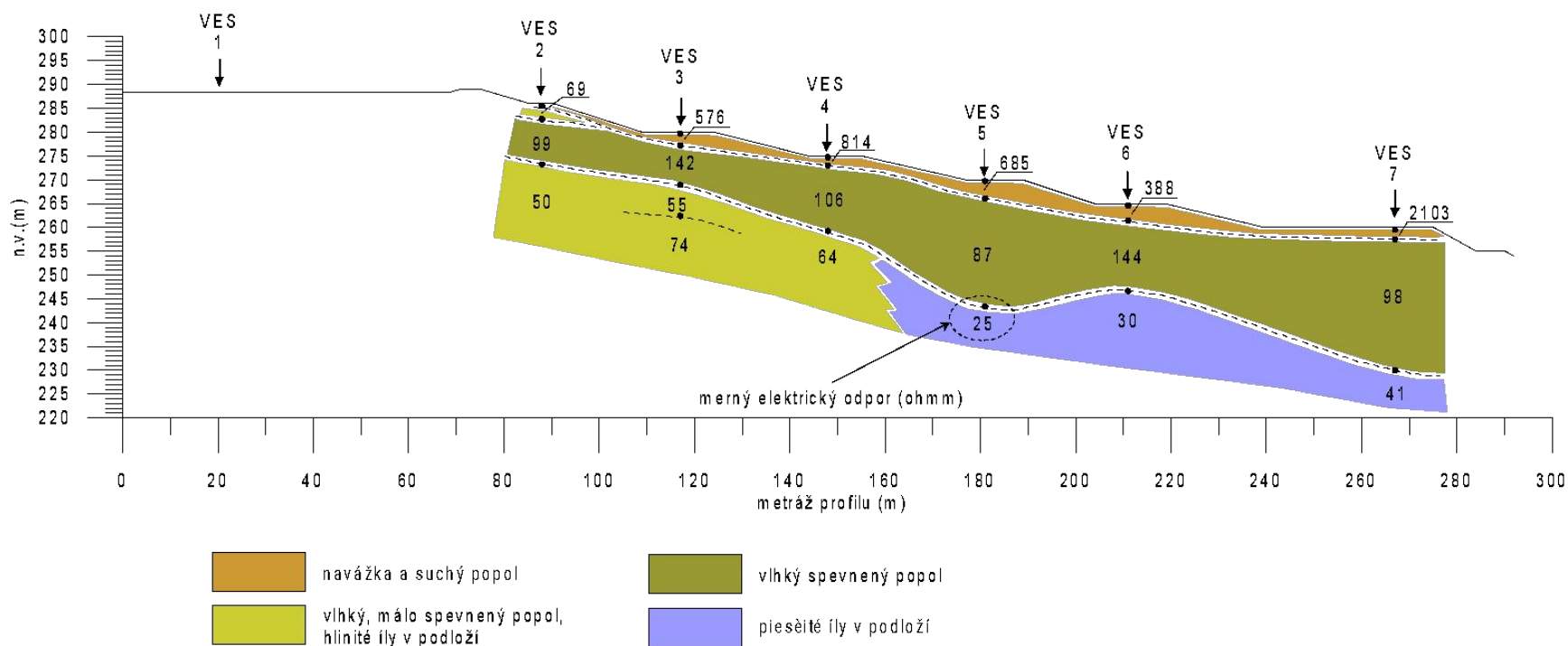
- navážka a suchý popol
- vlhký, málo spevnený popol, hlinité íly v podloží
- vlhký spevnený popol
- dolomitická múčka
- kamenitá navážka, mierne vlhký popol
- piesčité íly v podloží

Geoelektrický rez, vedený naprieč telesom hrádze, zostavený z výsledkov meraní VES v roku 2002

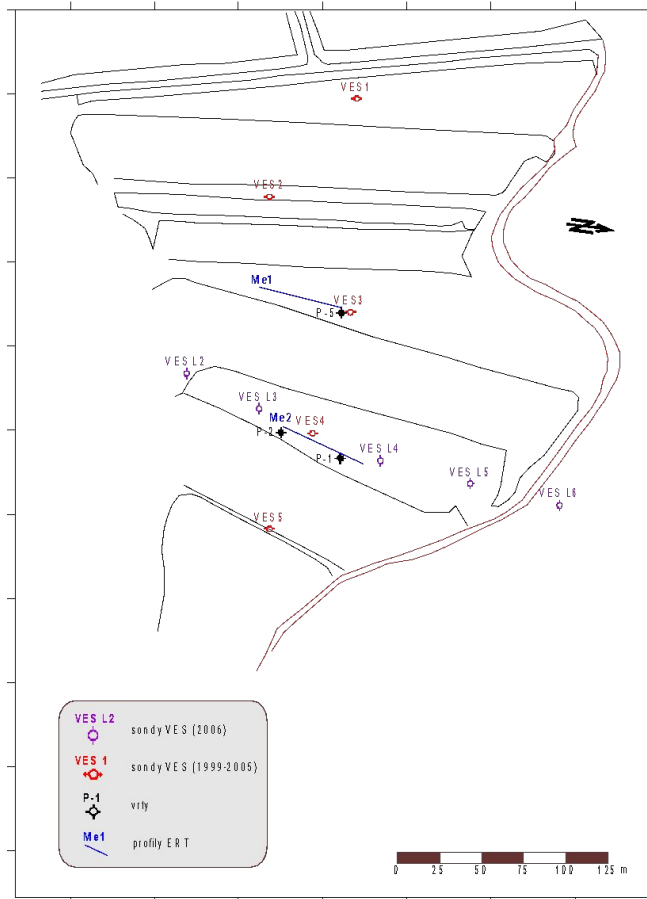


- | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|
|  | navážka a suchý popol |  | kamenitá navážka, mierne vlhký popol |
|  | vlhký, málo spevnený popol,
hlinité íly v podloží |  | piesčité íly v podloží |
|  | vlhký spevnený popol | | |

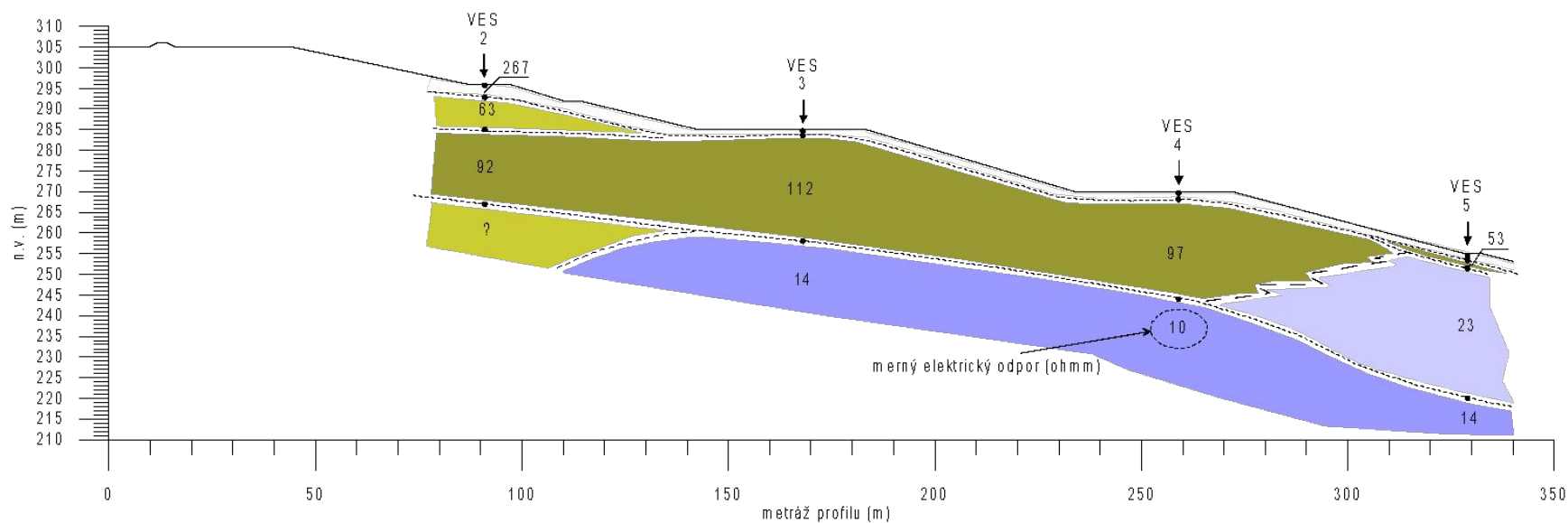
Geoelektrický rez, vedený naprieč telesom hrádze, zostavený z výsledkov meraní VES v roku 2005









Situácia ENO Pôvodné a lokalizácia prieskumu v 2005

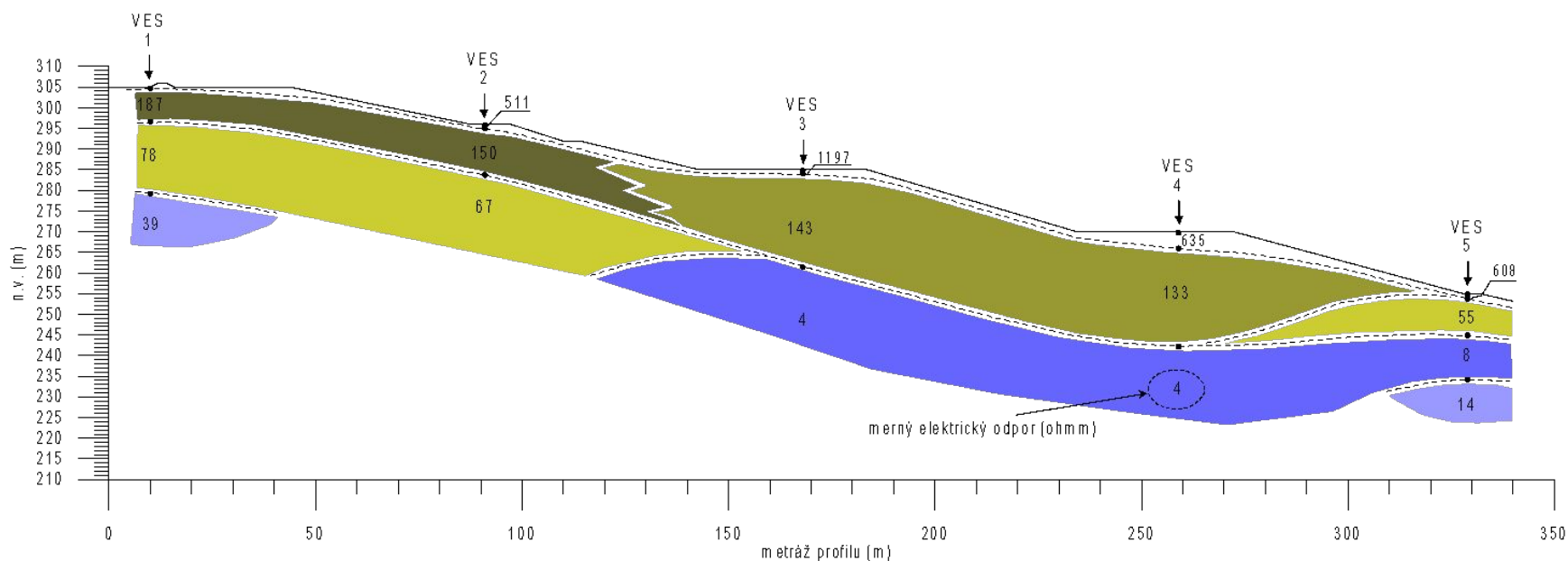








Geoelektrický rez, vedený naprieč telesom hrádze, zostavený z výsledkov meraní VES v roku 2002



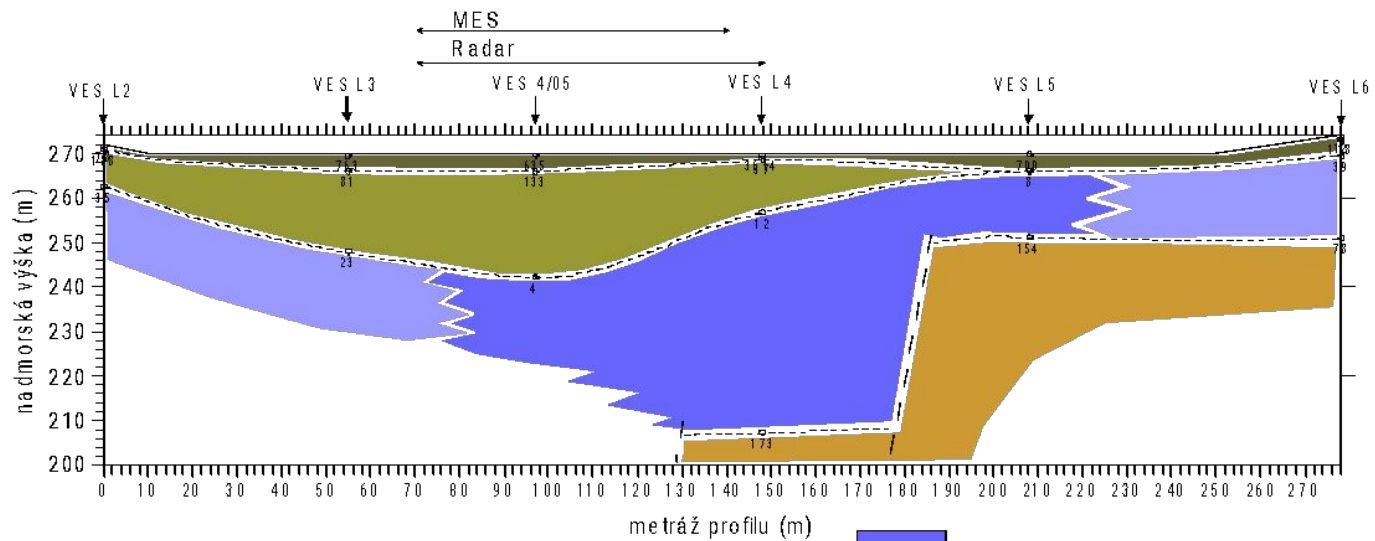
- | | | | |
|---|----------------------------|---|------------------------------------|
|  | navážka a suchý popol |  | takmer suchý mierne spevnený popol |
|  | vlhký, málo spevnený popol |  | piesčito ilové uloženie |
|  | vlhký spevnený popol |  | ilové podložie |


Geoelektrický rez, vedený naprieč telesom hrádze, zostavený z výsledkov meraní VES v roku 2002

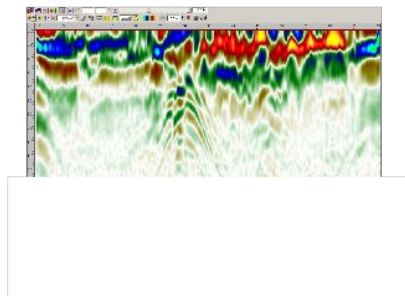


- | | | | |
|---|-----------------------------|---|------------------------------------|
|  | navážka a suchý popol |  | takmer suchý mierne spevnený popol |
|  | vlhký, málo spevnený popol |  | piesčito ilové uloženiny |
|  | vlhký mierne spevnený popol |  | ilové podložie |

Geoelektrické rezy, vedené pozdĺž telesa hrádze, zostavené z výsledkov meraní VES, ERT a radaru v roku 2006

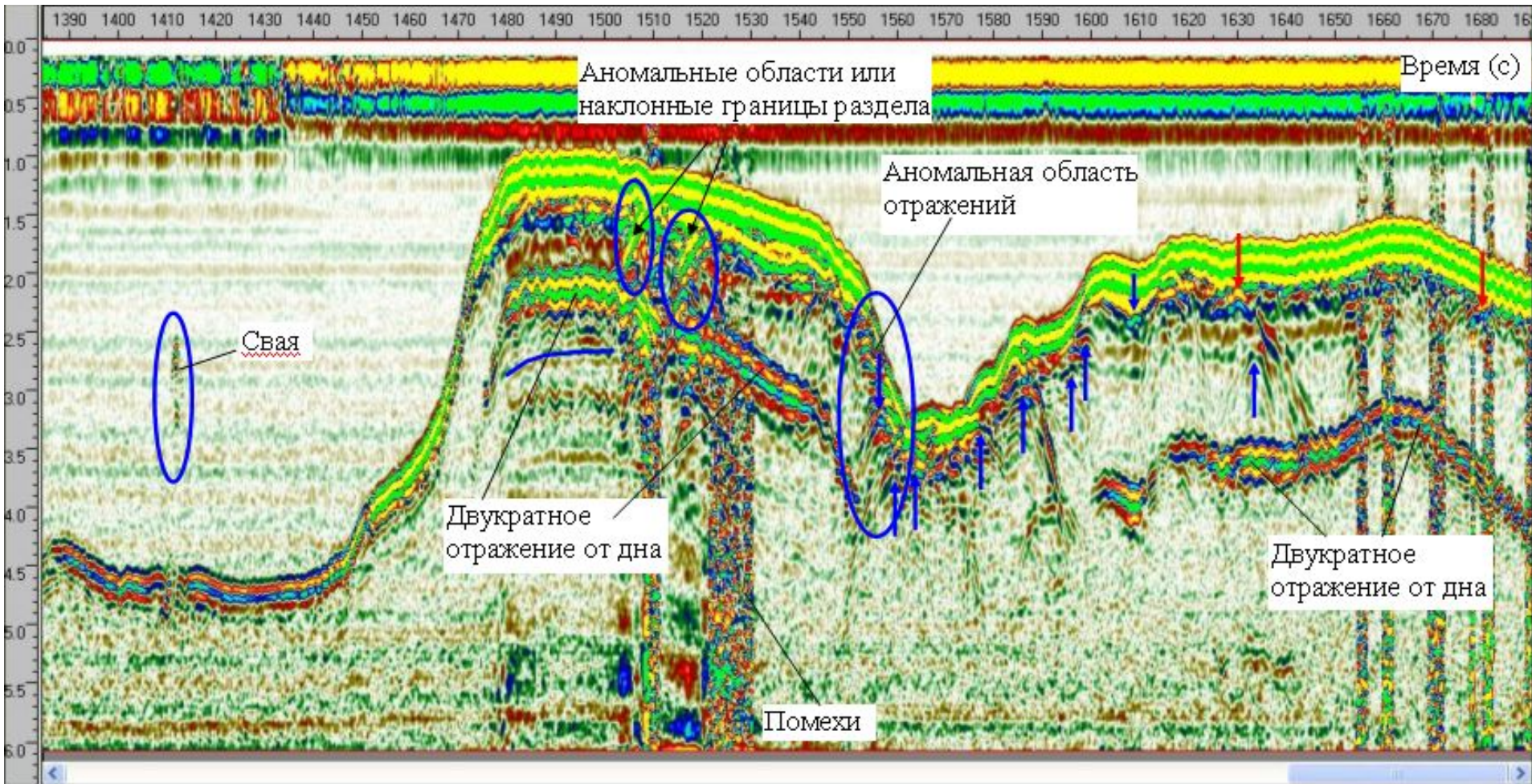


 pies íté ily so zvyáenou mineralizáciou vody





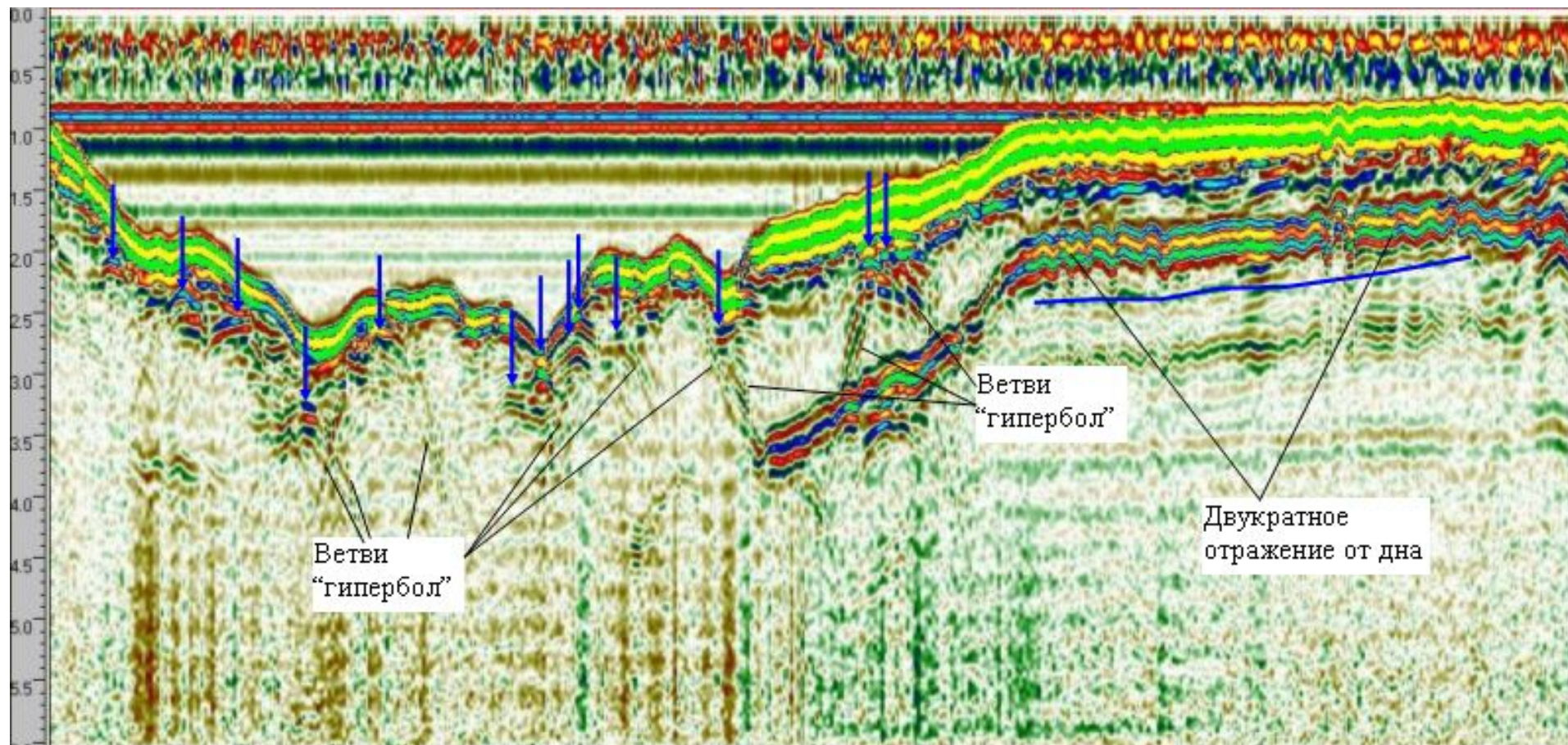
Геофизические исследования георадаром ТР-ГЕО-01 при проектировании железнодорожных мостов.



Площадная съёмка в районе отмели



Геофизические исследования георадаром TP-ГЕО-01 при проектировании железнодорожных мостов.



Площадная съёмка в районе отмели