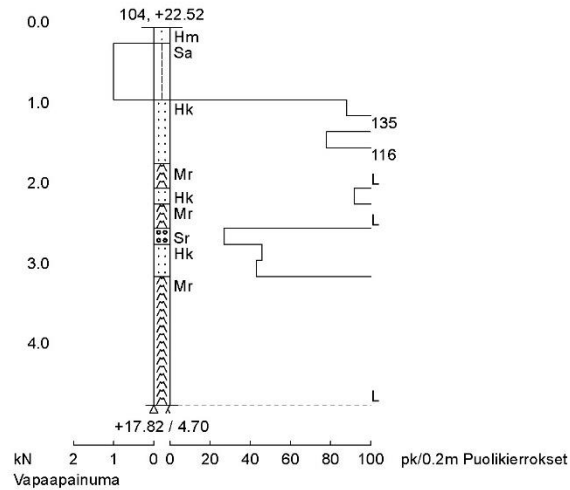


Markundersökningsskärningar, Vårdalen, kvarter 5732

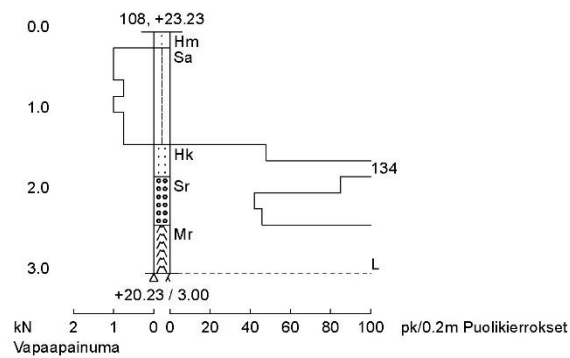
Kvarter 5732 tomt 1, borrhunkt 104



På borrhplatsen finns ett tunt lager humus under markytan, följt av lera till ett djup av 0,9 meter. Under lerlagret finns cirka 3,8 meter sand, morän och grus. Borrhningen har avslutats på ett djup av 4,7 meter, troligen i en sten, stenblock eller ett berggrunden.

Höjdsystem N2000, bilden är inte skalenlig.

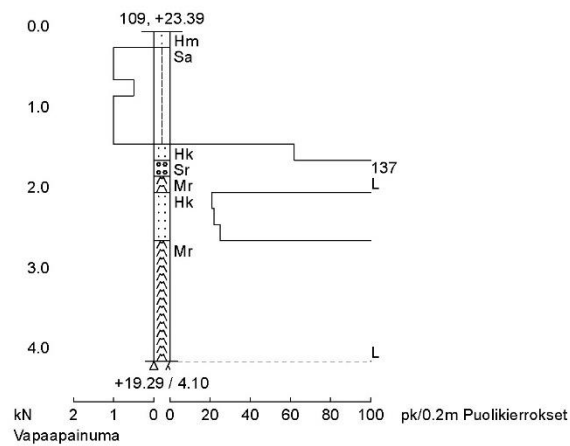
Kvarter 5732 tomt 2, borrhunkt 108



På borrhplatsen finns ett tunt lager humus under markytan, följt av lera till ett djup av 1,4 meter. Under lerlagret finns cirka 1,6 meter sand, morän och grus. Borrhningen har avslutats på ett djup av 3,0 meter, troligen i en sten, stenblock eller ett berggrunden.

Höjdsystem N2000, bilden är inte skalenlig.

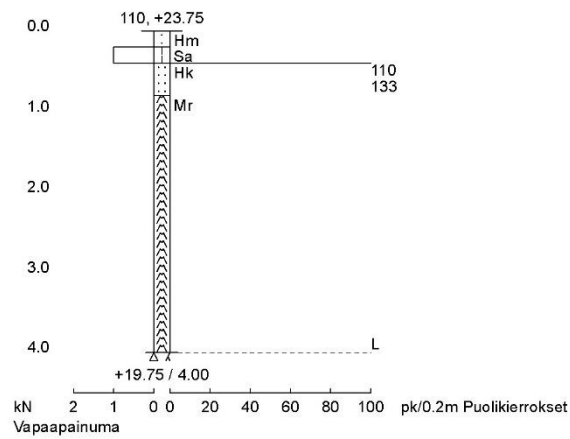
Kvarter 5732 tomt 3, borrhpunkt 109



På borrhplatsen finns ett tunt lager humus under markytan, följt av lera till ett djup av 1,4 meter. Under lerlagret finns cirka 2,7 meter sand, grus och morän. Borrhningen har avslutats på ett djup av 4,1 meter, troligen i en sten, stenblock eller ett berggrunden.

Höjdsystem N2000, bilden är inte skalendig.

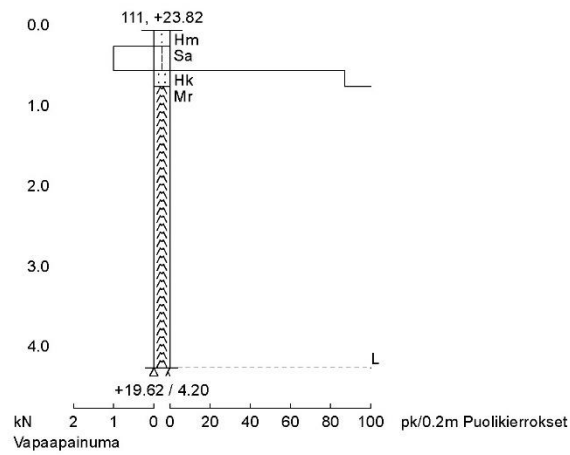
Kvarter 5732 tomt 4, borrhunkt 110



På borrhplatsen finns ett tunt lager humus under markytan, följt av lera till ett djup av 0,4 meter. Under lerlagret finns cirka 3,6 meter sand och morän. Borrhningen har avslutats på ett djup av 4,0 meter, troligen i en sten, stenblock eller ett berggrunden.

Höjdsystem N2000, bilden är inte skalenlig.

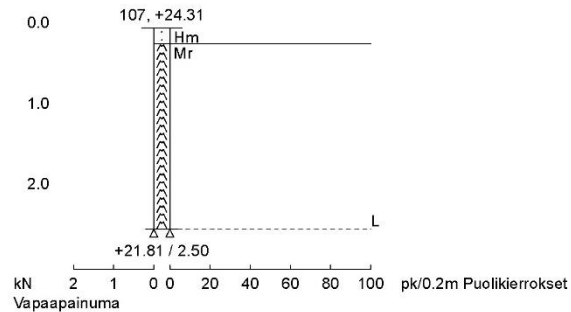
Kvarter 5732 tomt 5, borrhpunkt 111



På borrhplatsen finns ett tunt lager humus under markytan, följt av lera till ett djup av 0,5 meter. Under lerlagret finns cirka 3,7 meter sand och morän. Borrhningen har avslutats på ett djup av 4,2 meter, troligen i en sten, stenblock eller ett berggrunden.

Höjdsystem N2000, bilden är inte skalenlig.

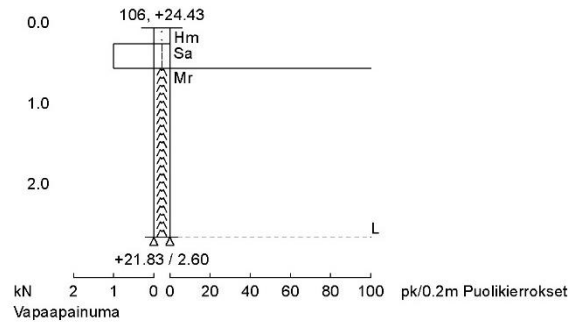
Kvarter 5732 tomt 6, borrhunkt 107



På borrhplatsen finns ett tunt lager humus under markytan, följt av morän till ett djup av 2,5 meter. Borrhningen har avslutats på ett djup av 2,5 meter, troligen i berggrunden.

Höjdsystem N2000, bilden är inte skalenlig.

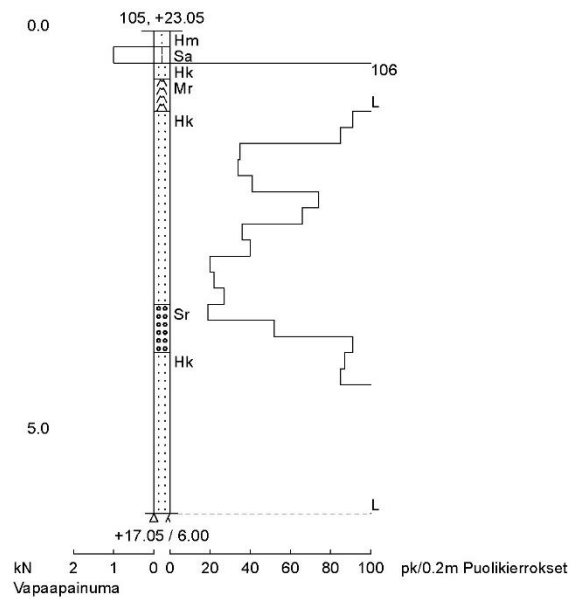
Kvarter 5732 tomt 7, borrhunkt 106



På borrhplatsen finns ett tunt lager humus under markytan, följt av lera till ett djup av 0,5 meter. Under lerlagret finns cirka 2,1 meter morän. Borrhningen har avslutats på ett djup av 2,6 meter, troligen i berggrunden.

Höjdsystem N2000, bilden är inte skalenlig.

Kvarter 5732 tomt 8, borrhunkt 105



På borrhplatsen finns ett tunt lager humus under markytan, följt av lera till ett djup av 0,4 meter. Under lerlagret finns cirka 5,6 meter sand, morän och grus. Borrhningen har avslutats på ett djup av 6,0 meter, troligen i en sten, stenblock eller ett berggrunden.

Höjdsystem N2000, bilden är inte skalenlig.