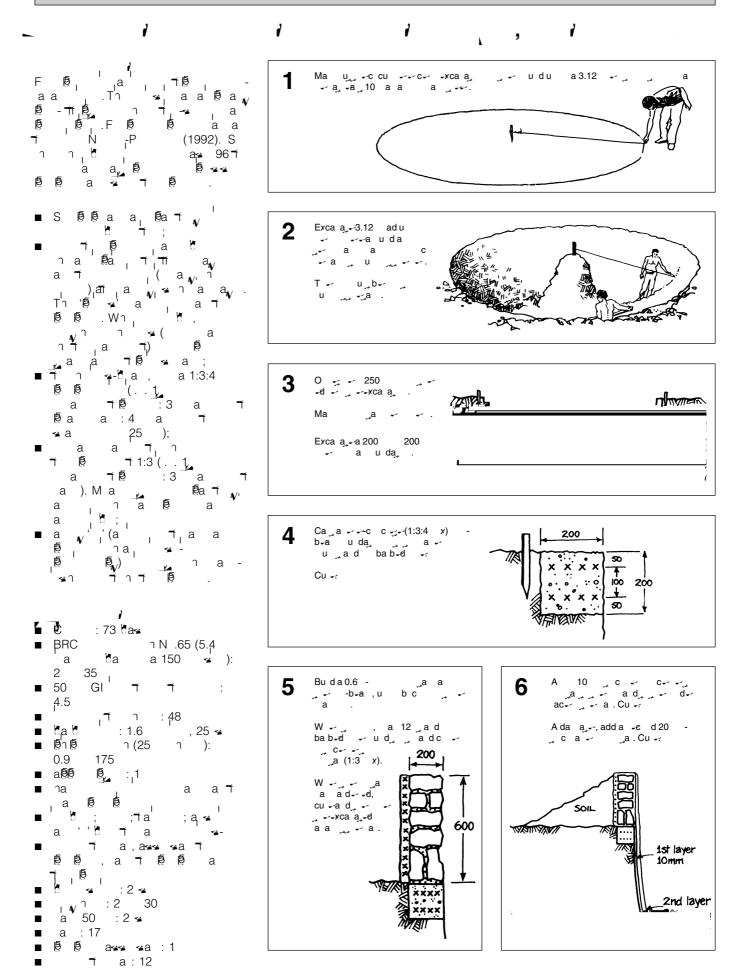
## **Buried and semi-submerged water tanks**



## **Buried and semi-submerged water tanks**

## **80**<sup>3</sup>

N-x da, a a a bab-d - a y a u 50 a .T - ac b - y - y - udb-200 .T - add ada - a ax u ac 300 a - y - a .T - y - ud - e ab - y - a b 300 ( - y ca a - b - c a - d - y ). 7 N c v v dv v a a a va v c c v v ( 25 a v v ) v a a a a 200 bv v v adacv a v . lu a a , a a v v v a a adacv v v a a a dc v v a ac v . a . T-ac-d u dba 50 -da --- a a -d-c -e 1 ab -- - a a ud --- a . La --, b a --200 300 Fx بن د طوم ac با بن بن د و 25 ab با بن بن د و 25 a بر م با با با با . Su \_\_\_\_d -a \_ a \_\_ -\_\_ca \_\_()1.9 . bu v u v a v v d v a a cu v 3.06 ad u v v v v vd va v cu a а 1 . g ----Cu, -ab u 50 add a - () ( a - a - d-a) a du - - ca ---a . U.,.-1800 ſ g 900 Cross section ↓ of radial timbers steel sheets