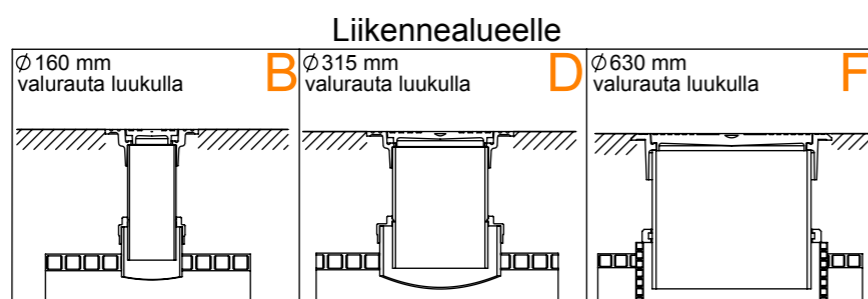
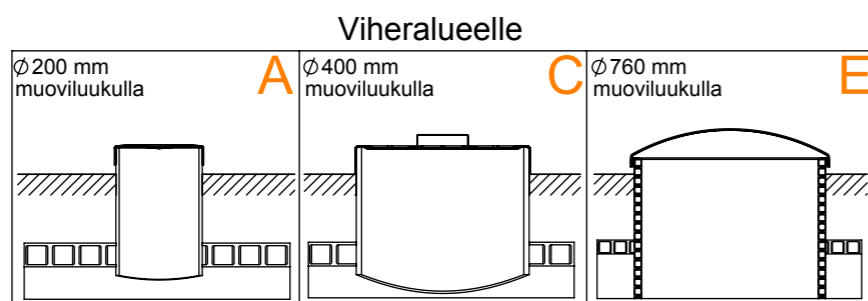


Tyhjennysputken korkeus: mallikoko 950 mm  tai h=..... mm  
 Tyhjennysaukon tyyppi: A  B  C  D  E  F   
 Tyhjennysaukon etäisyys: mallin mukainen keskellä  tai L1=..... mm  
 Tuloputken halkaisija: d1=..... mm  
 Täyttymishälytin: Kyllä  Ei



| No | Nimi                               | Materiali | Mitat       |
|----|------------------------------------|-----------|-------------|
| 1  | Runko, kaksinkertaisella seinällä  | PE        | $\phi$ 1750 |
| 2  | Tuloputken                         | PE        | d1          |
| 3  | Tyhjennysaukko                     | PE        |             |
| 4  | Täyttymishälytin Tank-Check RF-412 |           |             |

|                        |  |                    |          |                              |               |
|------------------------|--|--------------------|----------|------------------------------|---------------|
| Metric: mm<br>         | Material:<br>Unspec.                                     | Finish:<br>Unspec. | Mass: kg | Size:<br>A3                  | Sheet:<br>1/1 |
| Drawn:<br>L.Roomet     | <b>STRONG Lokasäiliö <math>\phi</math> 1600, 20000 L</b> |                    |          |                              |               |
| Approved:<br>M.Somelar | <b>EcoTank</b><br>www.ecotank.fi                         |                    |          |                              |               |
|                        |  |                    |          | Drawing number:<br><b>NA</b> |               |