

Instrucțiuni de turnare

Fundație de beton pentru silozuri de sare

Fundația este așezată pe o bază solidă, la o adâncime ferită de îngheț, totuși la o adâncime de cel puțin 1.000 mm.

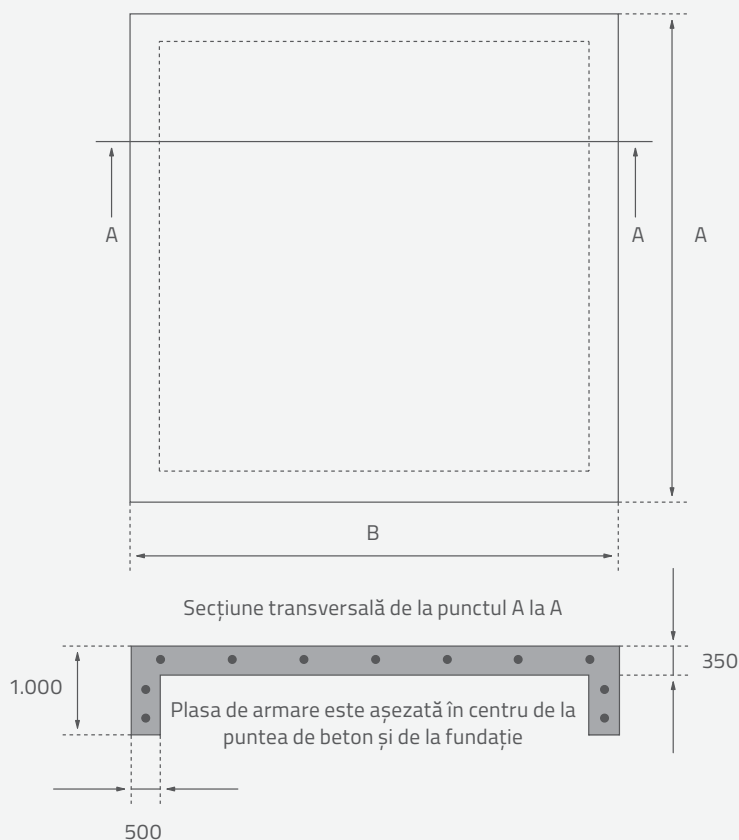
Silozul se fixează pe fundația de beton folosind șuruburi de expansiune sau șuruburi chimice.

Implementare și control în conformitate cu DS-EN 1992 și cu descrierea betonului pentru structuri de construcții (B.B.B).

Calitatea betonului conform DS-EN 206.

- > Categoria mediului Moderată.
- > Categoria de siguranță Normală.
- > Categoria de control Normală.

Calculul este efectuat pe baza unei densități de 650 kg/m³.



Volum m ³	Diametru mm	Număr de știfturi	Dimensiuni, A x B mm	Ranforsare mm
6 m ³ /12.9 t.	2.400	4 buc.	3.000 x 3.000	T 10 pr. 300
8 m ³ /17.3 t.	2.400	4 buc.	3.000 x 3.000	T 10 pr. 300
10 m ³ /21.6 t.	2.400	4 buc.	3.000 x 3.000	T 10 pr. 300
12 m ³ /25.9 t.	2.400	4 buc.	3.000 x 3.000	T 10 pr. 300
16 m ³ /34.5 t.	2.400	4 buc.	3.000 x 3.000	T 10 pr. 300
18 m ³ /38.8 t.	2.400	4 buc.	3.000 x 3.000	T 10 pr. 300

Toate dimensiunile nedefinite sunt în mm.