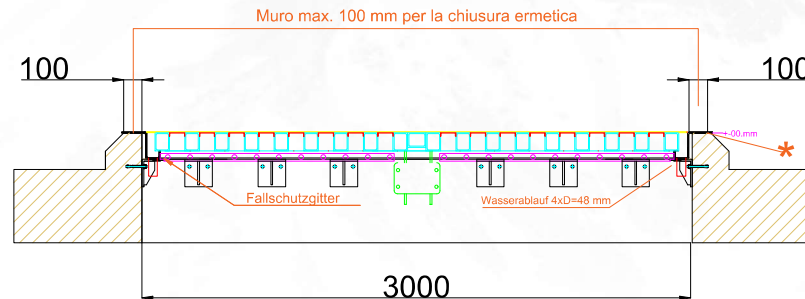
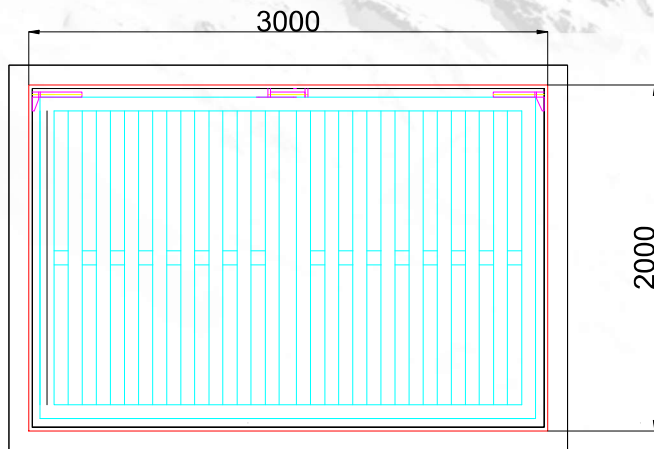
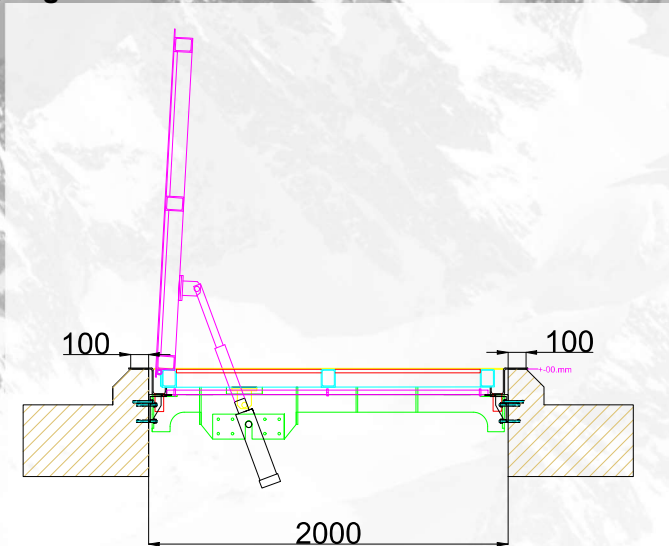


Coperchi per silo cippato

- misure diverse secondo le tue esigenze
- zincato a caldo, così miglior protezione dell'acciaio contro la corrosione e gli agenti atmosferici
- carrabile (20kN/m², 40kN/m², 75kN/m²) o non carrabile
- rete di sicurezza
- canale di scarico per acqua piovana
- aperture:
 - con cilindro di pressione a gas
 - cilindro idraulico
 - predisposizione per trattore
 - con pompa idraulica manuale
- comando coperchio con interruttore a chiave (elettrico) o con trattore
- superfici coperchio:
 - in lamiera d'alluminio zincato
 - con riempimento da parte cliente (asfalto, pietra, piastrelle, erba, cemento cerato ecc)
- coperchio secondo norma CE



Grondaia interna dimensionata per raccogliere ed evacuare l'acqua piovana che cade nell'area della botola.
 L'acqua piovana del piazzale non deve defluire verso la botola.

* Sigillatura con Mapelastic o similare. A cura del committente durante la posa meccanica della botola

