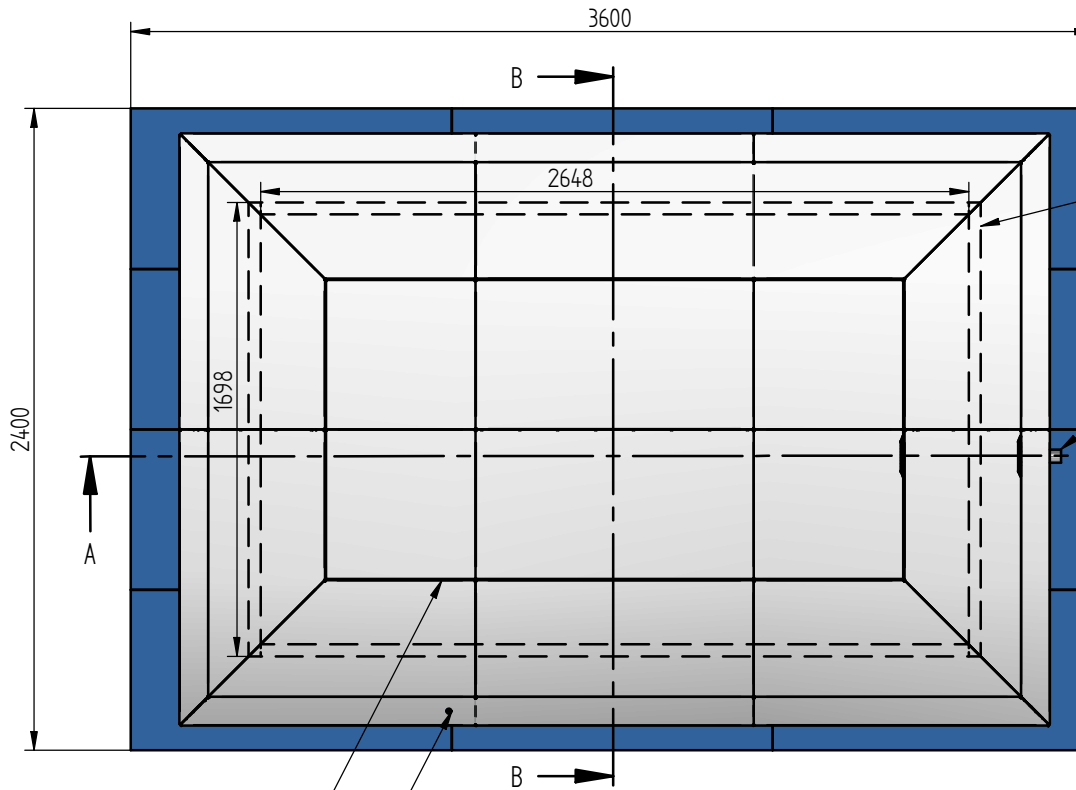
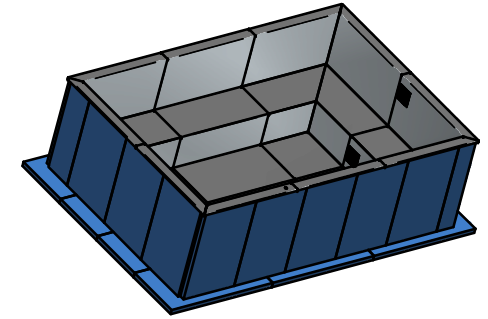
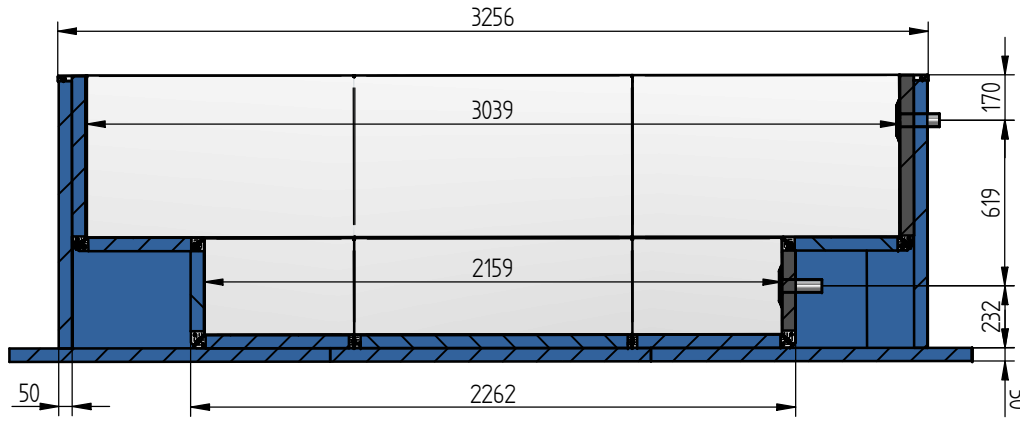


Copying of this document, and giving it to others and the use or communication of the contents thereof, are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damage. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or the registration of a utility model or design.

Utan vårt uttryckliga tillstånd får denna handling icke utlämnas till obehöriga eller kopieras. Ej heller får dess innehåll delges obehöriga eller utnyttjas. All upphovsrätt till handlingens innehåll förbehålls. Vi åtar oss inte ansvar för skador eller förlust av data som uppstår till följd av användning av denna handling. Överträdelser medför skadeståndsansvar.

SECTION A-A



Hål för belysning.  
Placering bestäms under montering.

Hål för knapp till belysning.  
Placering bestäms under montering.

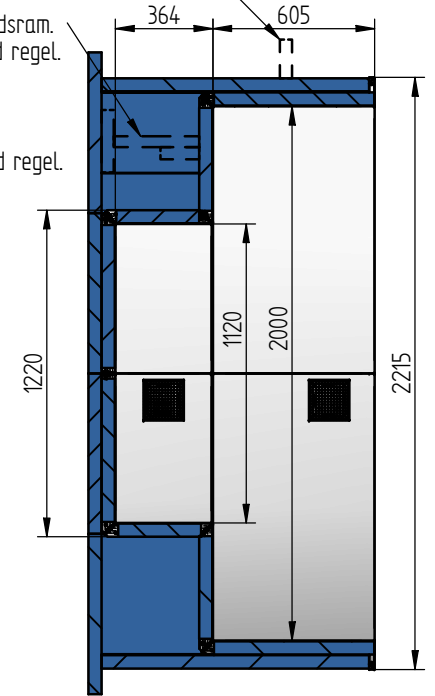
Ritning avser B02 med dubbelisolering.  
Varje isoleringslager är 50mm XPS 300

Förslag på sidostöd.  
Min 45x145 tryckimpregnerad regel.

Förslag på ben till understödsram.  
Min 45x145 tryckimpregnerad regel.  
1st under varje sittdel.

Förslag på understödsram.  
Min 45x145 tryckimpregnerad regel.

Slanganslutning  
ø50mm 2st



SECTION B-B

Det.	Ant.	Benämning	Material	Dimension	Anmärkning
Ytjämnhet där ej annat anges		Datum 2022-04-25	Skala	Format	Benämning BlockPool B02
Ytjämnhetstal: Ra-värden		Ritad av NIKLAS		3	
Toleranssystem enligt ISO där tol. ej utsatts gäller		Revision			Ritningsnummer
ISO 2768-1					170017

