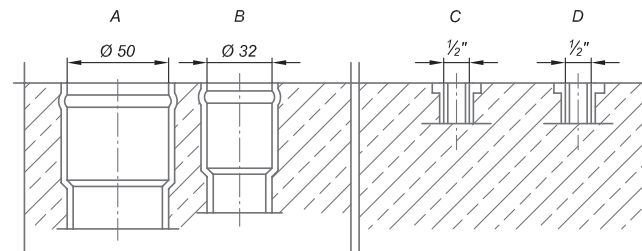
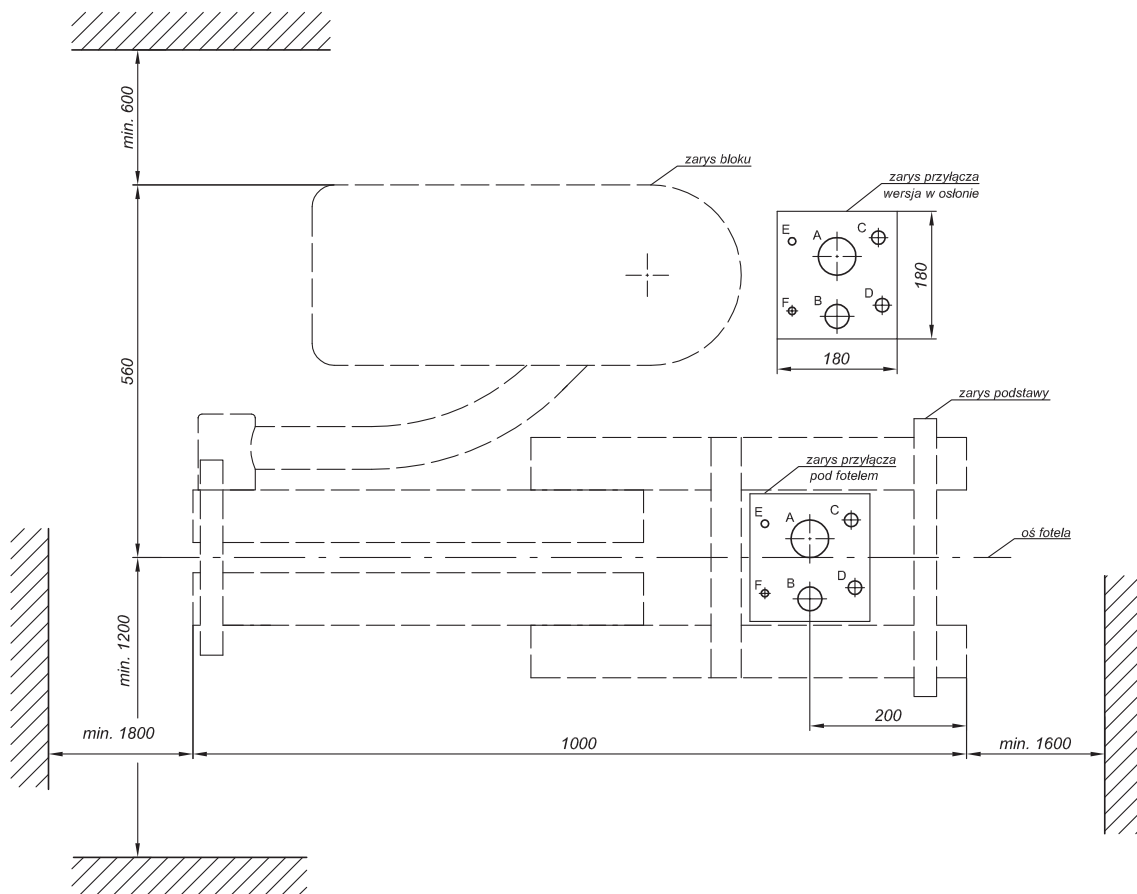




Minimalna powierzchnia do zamontowania unitu EXIMA z fotelem AMICUS i schemat przyłączy



Opis:

- A - Rura Ø 50 PVC
- B - Rura Ø 32 PVC (instalacja ssaka)
- C - Rura z gwintem wewnętrznym 1/2" - sprężone powietrze
- D - Rura z gwintem wewnętrznym 1/2" - woda
- E - Przewód elektryczny 3 x 1,5 mm² Cu (L=500)
- F - Przewód elektryczny 2 x 0,75 mm² Cu poprowadzony do pompy ssaka (L=500)

Uwagi :

1. Rura Ø 32 (instalacja ssaka) poprowadzona do pompy ssaka bez kolan 90° (2 x 45°)
2. Dopuszcza się przewód ciśnieniowy Ø wew. = 6 mm poprowadzony w osłonie np. peszel
3. Przy pompie ssącej należy umieścić rurę kanalizacyjną Ø 50 PVC
4. W instalacji wodnej gabinetu należy stosować filtr i zawór odcinający wodę po zakończeniu pracy