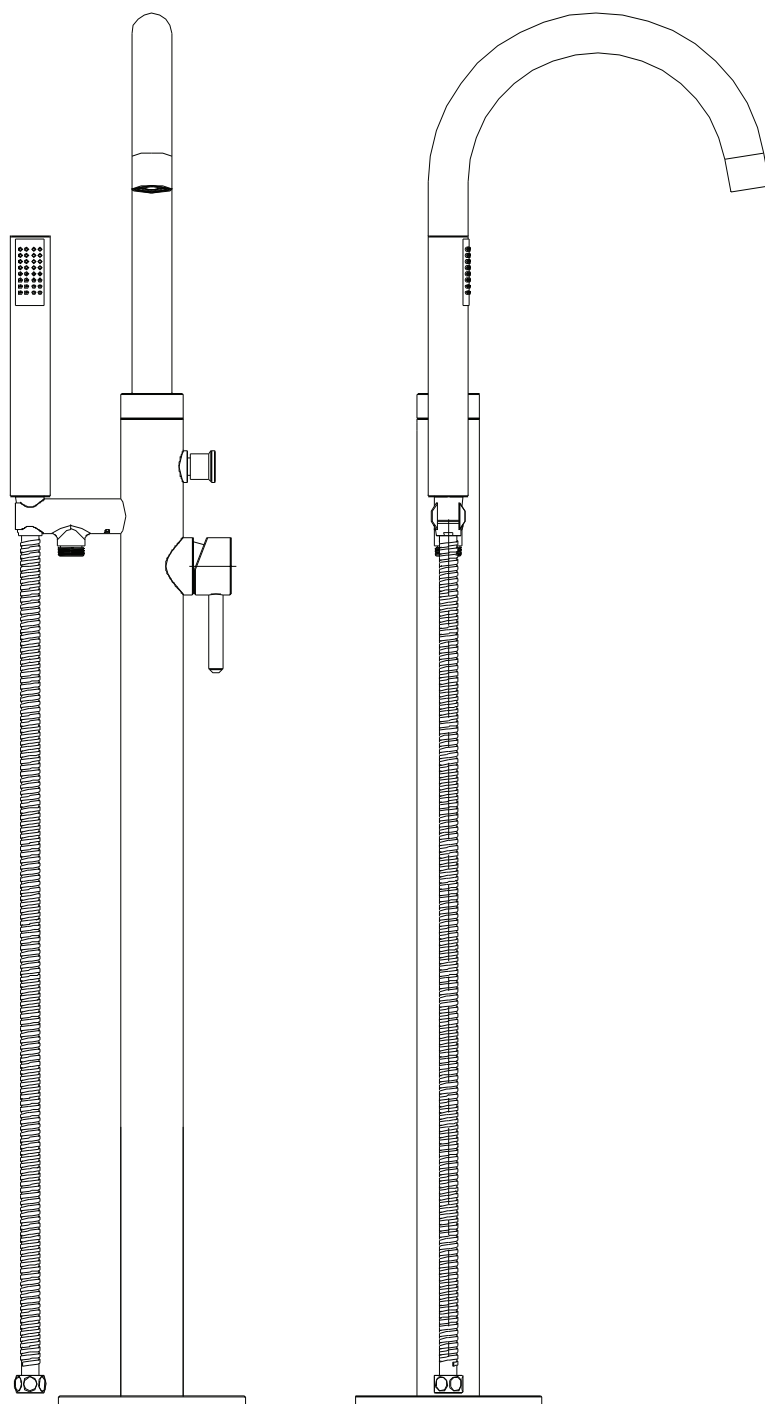
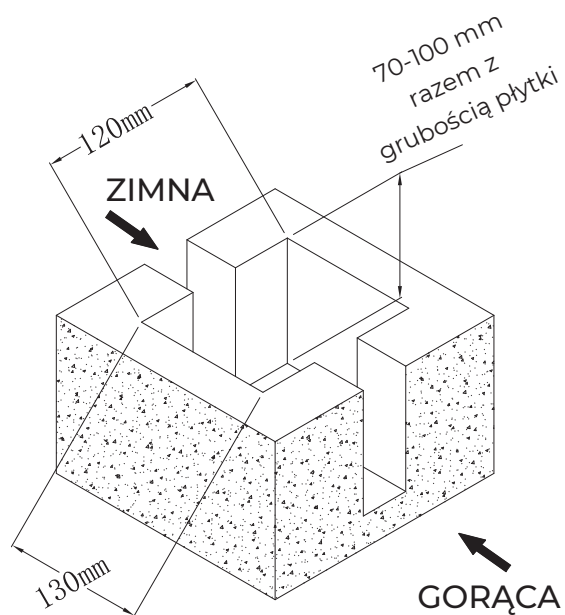


OLTENS

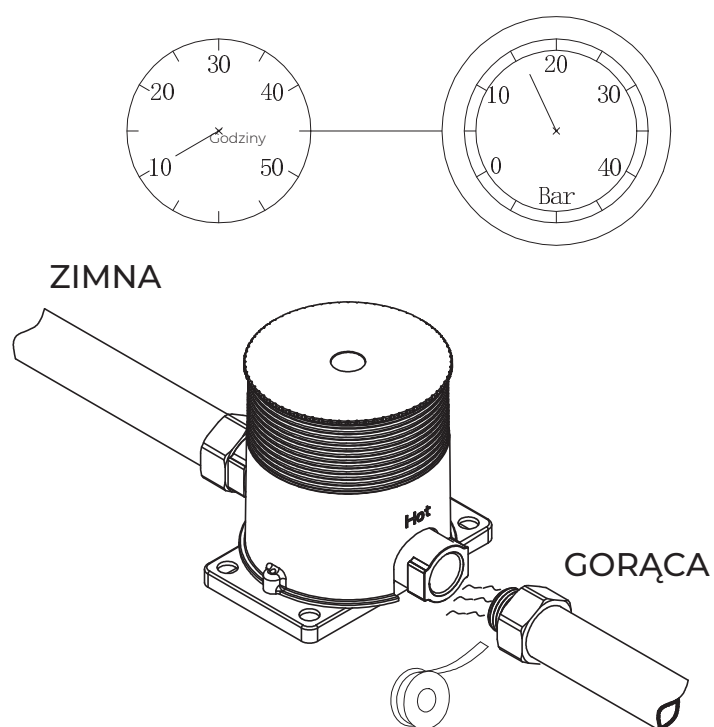


Bateria wannowo-prysznicowa wolnostojąca
- instrukcja montażu

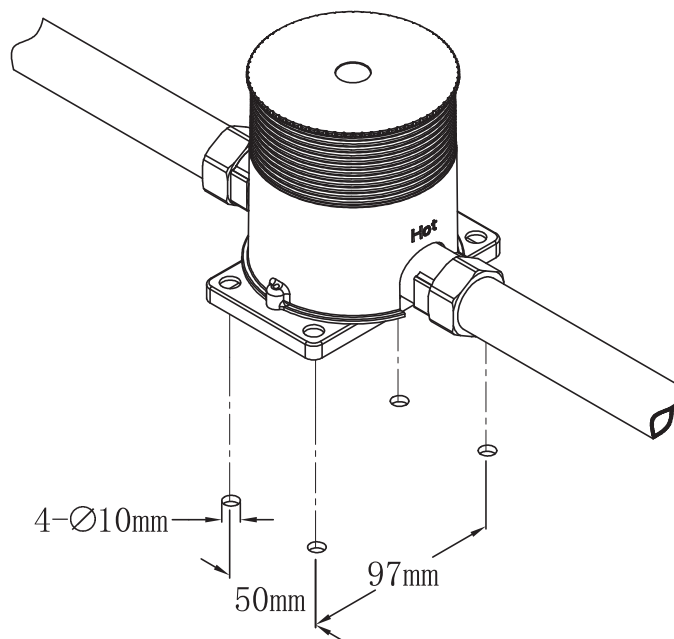
1. Wytnij obszar w podłodze o wymiarach 130 * 120 * 70-100 mm tak jak pokazano na poniższym rysunku. W wymiar 70-100 mm jest wliczona głębokość płytki.



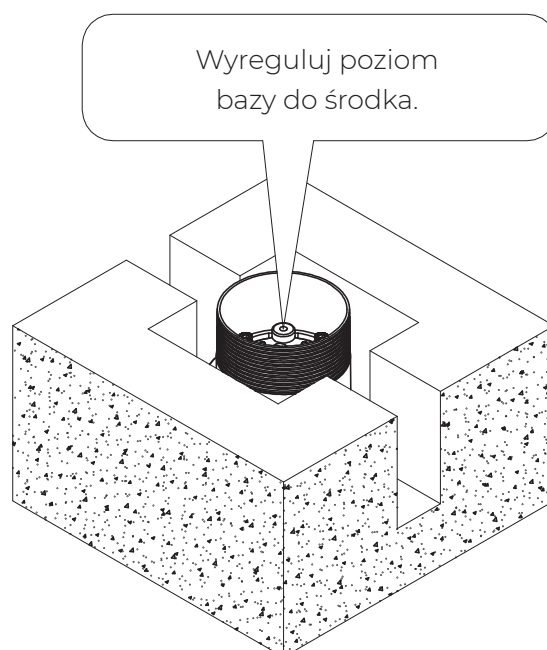
2. Całkowicie wyczyść wloty ciepłej i zimnej wody, następnie podłącz wloty do zaworu. Wykonaj próbę ciśnieniową (test wodny) zaworu przez 10 godzin przy ciśnieniu 1,6 MPa, aby upewnić się, że nie ma wycieków.



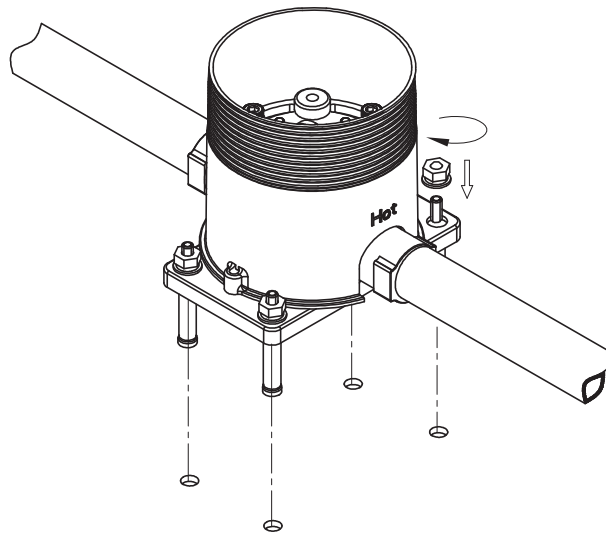
3. Umieść zawór i skrzynkę (bazę) w przygotowanym wcześniej miejscu w podłodze i wywierć 4 otwory o średnicy $\varnothing 10$ zgodnie z poniższym rysunkiem.



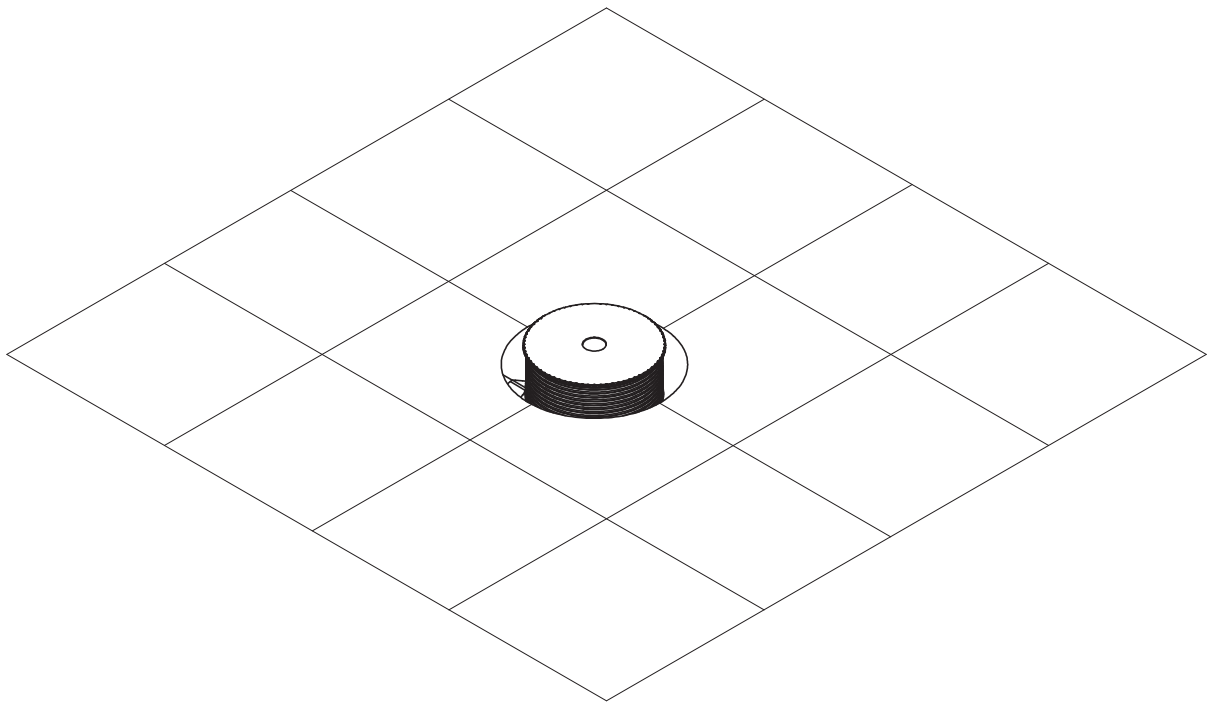
4. Wyjmij pokrywę ze skrzynki i wyreguluj ustawienie do środka. Ma to na celu zapewnienie utrzymania poziomu zaworu.



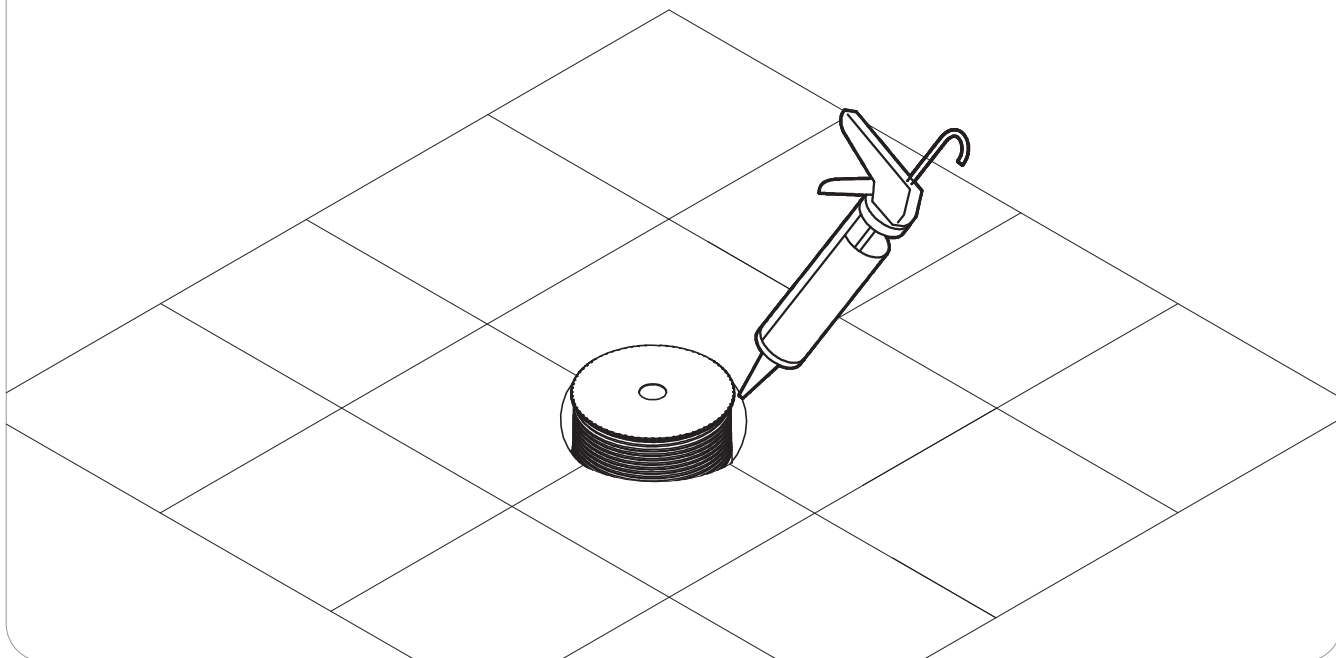
5. Zainstaluj zawór ze skrzynką za pomocą śrub mocujących następnie sprawdź ponownie i wyreguluj poziom korpusu zaworu.



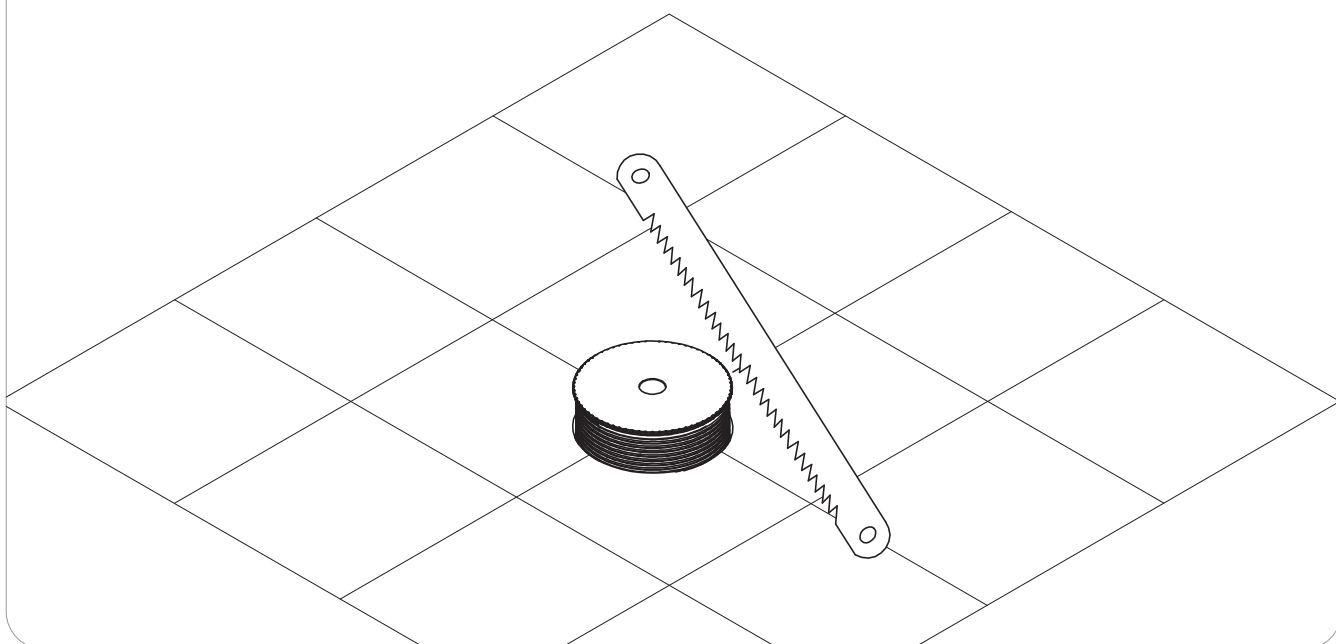
6. Załóż pokrywę na skrzynkę, a następnie ułóż płytki wokół skrzynki. Baza musi być idealnie dopasowana do krawędzi płytek



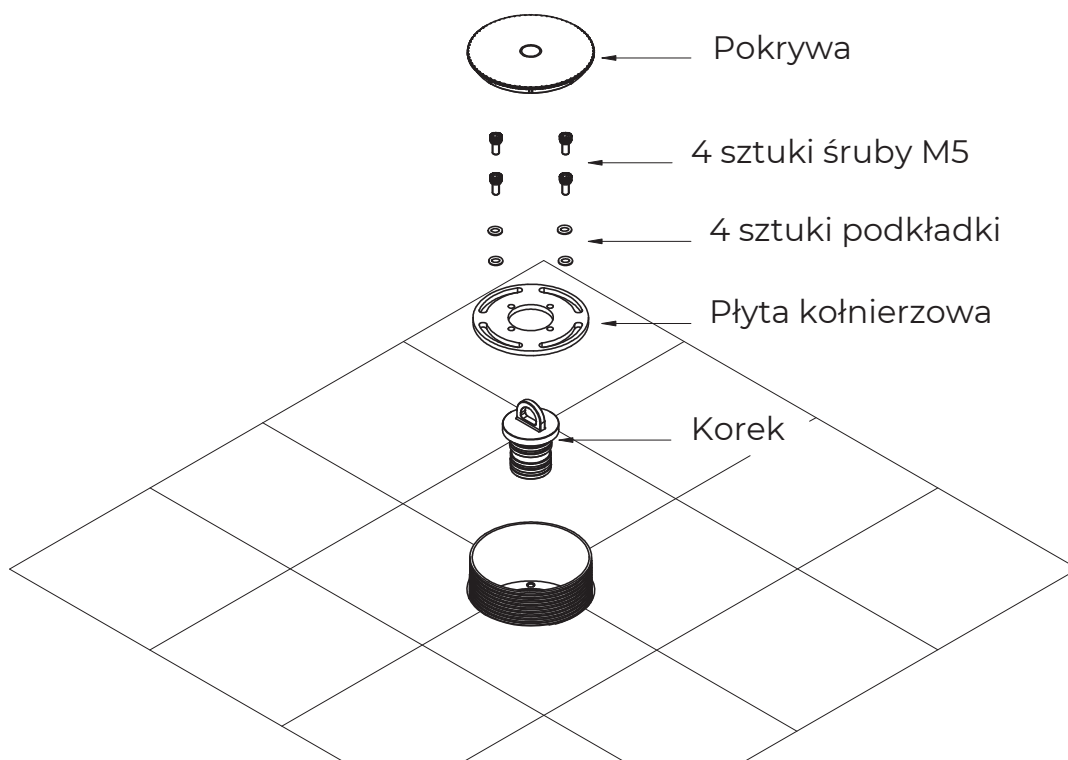
7. Uszczelnij silikonem miejsce łączenia bazy z płytką, żeby zapobiec przedostaniu się wody pod powierzchnię.



8. Wytnij wystającą część skrzynki i upewnij się, że baza jest na tym samym poziomie co płytki.



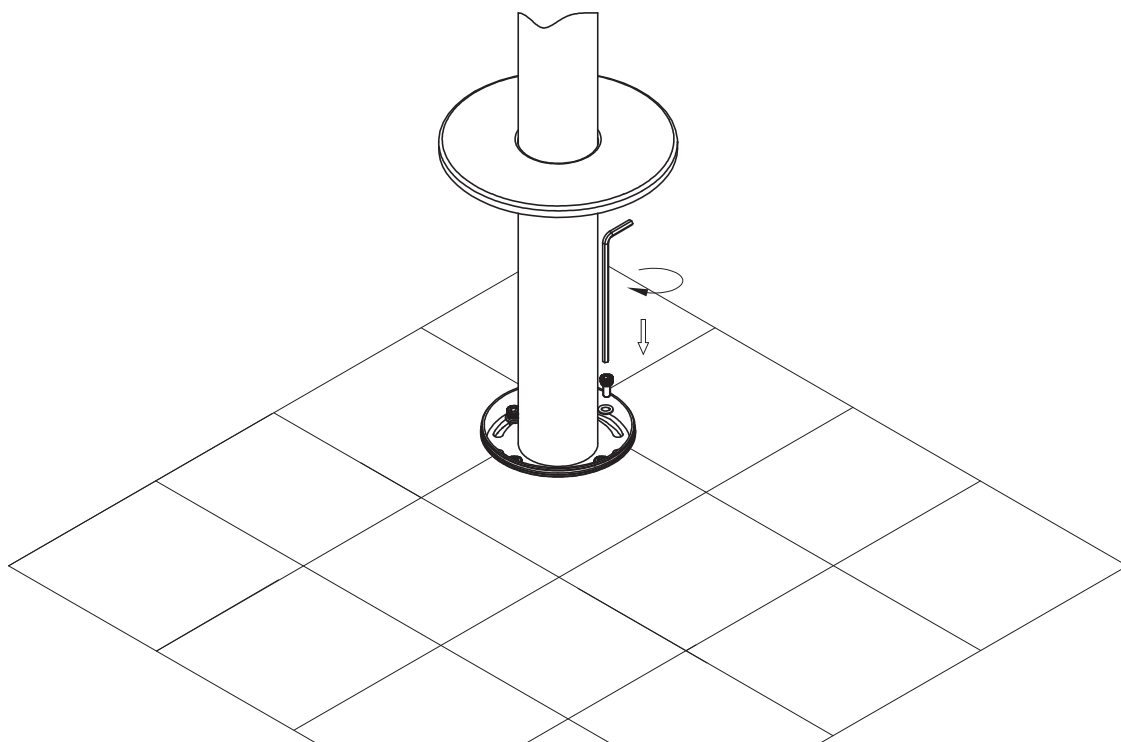
9. Zdejmij pokrywę, 4 szt. Śrub M5, 4 sztuki podkładki, płyty kołnierzej i korek z bazy
UWAGA : Proszę nie zgub tych części!



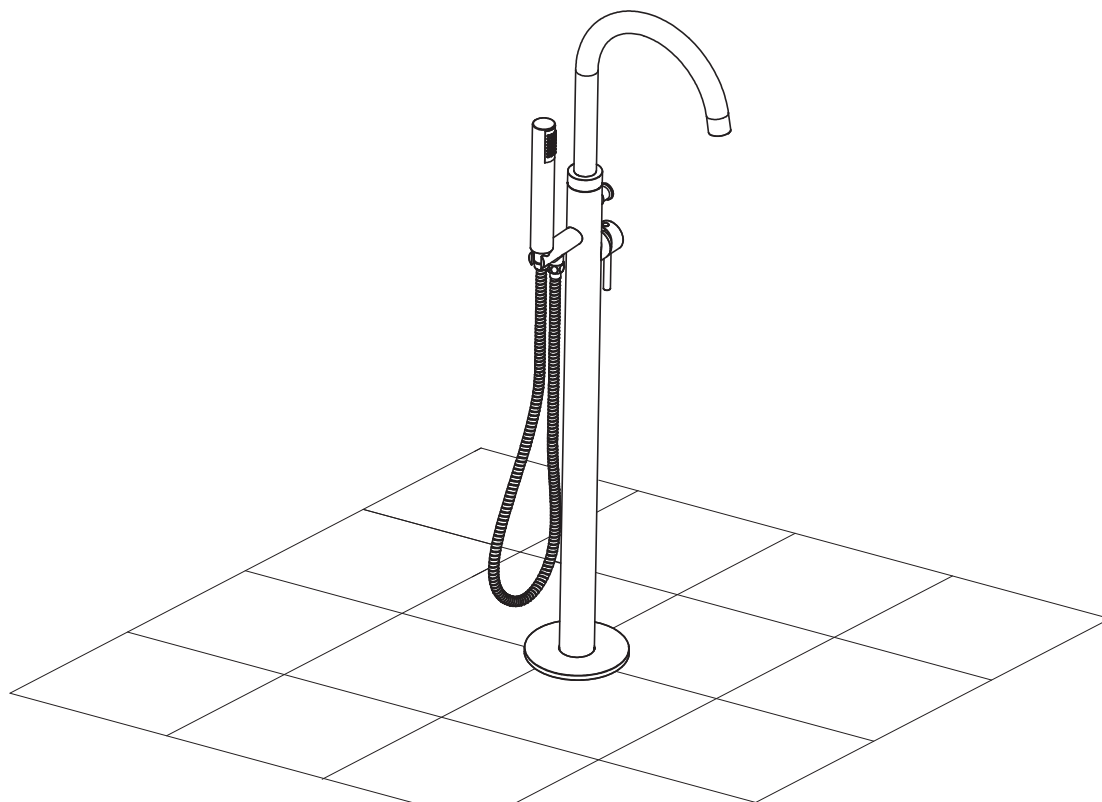
10. Włożyć bazę do korpus (rury) baterii wannowej i następnie wleć olej silikonowy w miejscu wskazanym na zdjęciu. Zamontować płytę kołnierkową na dno rury za pomocą śrub.



11. Zainstaluj korpus (rure) baterii w bazie za pomocą podkładki i śrub M5.
Upewnij się, że śruby są dokręcone.



12. Zamontuj pozostałe elementy baterii – wąż prysznicowy, wylewkę, słuchawkę prysznicową.



Dane techniczne

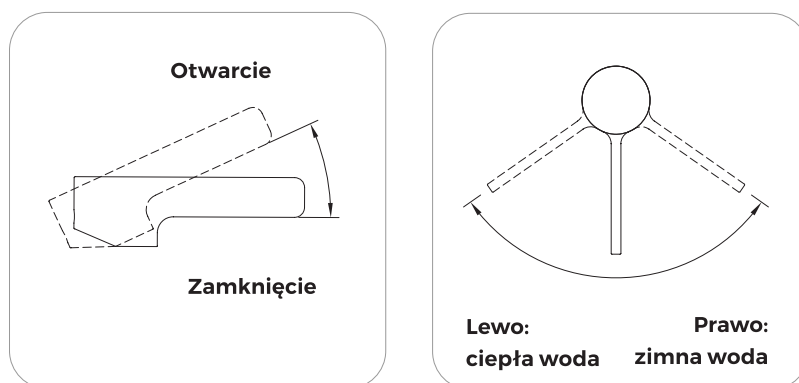
Ciśnienie maksymalne **1 MPa**

Ciśnienie zalecane **0,1 - 0,5 MPa**

Maksymalna temperatura wody gorącej **90°C**

Zalecana temperatura wody gorącej **65°C**

Upewnij się, że podłączenie ciepłej i zimnej wody zostało wykonane prawidłowo.



Działanie

Otwarcie wypływu wody oraz płynna regulacja jej wydatku następuje w wyniku wychylenia uchwyty w płaszczyźnie pionowej do góry. Zwiększenie temperatury wody następuje przez obrót uchwyty w lewo, a zmniejszenie przez obrót uchwyty w prawo. Skrajne lewe położenie uchwyty daje wypływ tylko wody gorącej, skrajne prawe - wypływ tylko wody zimnej. W razie potrzeby należy odkręcić i przeczyszczyć perlator.

Czyszczenie i konserwacja

Spłukiwać czystą wodą i wycierać suchą miękką ściereczką.

Przy mocniejszych zabrudzeniach zaleca się stosować specjalne przeznaczone do czyszczenia baterii środki najlepiej profesjonalne produkty marki Oltens serii NanoCare i NanoShine.

W żadnym przypadku nie używać środków zawierających alkohol, substancje dezynfekujące, rozpuszczalniki oraz mocne zasady.

W żadnym przypadku nie wolno czyścić powierzchni baterii chropowatymi ściereczkami lub środkami czyszczącymi zawierającymi materiały ściernie i kwasy.

