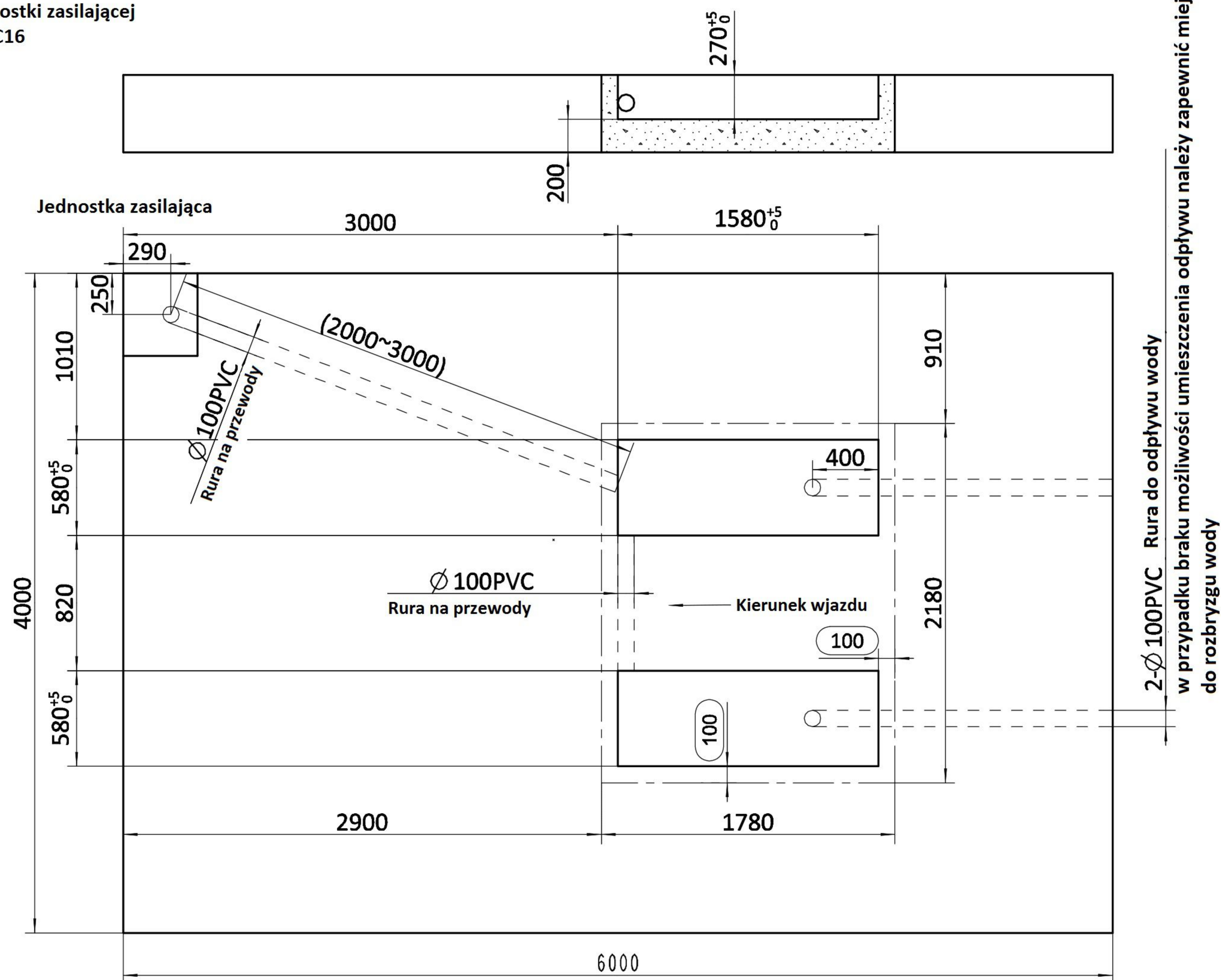
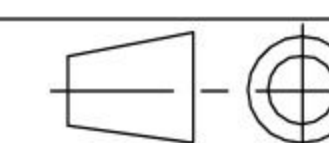


1. Zasilanie 400V/50Hz oraz pneumatyczne doprowadzone do miejsca jednostki zasilającej
2. Zabezpieczenie zewnętrzne C16



1. Klasa twardości betonu: C20/25. Nowo wykonana posadzka powinna utwardzać się przez min. 20 dni.
2. Fundament zaznaczony kropkowaną linią powinien spełniać powyższe wymagania.
3. Grubość fundamentu pod w miejscu montażu podnośnika min. 200 mm i należy usunąć wszelkie nierówności.
4. Płaskość płaszczyzny pod podnośnikiem w tolerancji do 5 mm na całej powierzchni.
5. Kątownik L40 na krawędzi dookoła kanałów.
6. Należy zapewnić odpływ wody, w przypadku braku kratki odpływowej należy zapewnić miejsce do rozbryzgu wody.
7. Wymiary podane w milimetrach (mm).

Inter Cars S.A.



Wymagania instalacji

EE-6503