

* tolerancje wymiarów zgodne z danymi producenta

Wymiary poszczególnych elementów prefabrykowanych studzienek kanalizacyjnych NANOBEET i ich dopuszczalne tolerancje powinny być zgodne z tablicami od Z-1 do Z-4, a także z dokumentacją konstrukcyjną producenta. Tolerancja wysokości elementów wynosi od $-1,5\%$ do $+2,0\%$. Dopuszczalna odchyłka powierzchni czołowych wynosi:

- dla wysokości $h \leq 250$ mm	-	10 mm
$h \leq 500$ mm	-	10 mm
$h \leq 750$ mm	-	10 mm
$h \leq 1000$ mm	-	10 mm
$h \leq 1500$ mm	-	15 mm
$h \leq 1200$ mm	-	15 mm
$h \leq 2500$ mm	-	15 mm
$h \leq 3000$ mm	-	15 mm

Elementy prefabrykowane studzienek kanalizacyjnych NANOBEET powinny być dobierane zgodnie z typoszeregiem wymiarowym umożliwiającym ich złożenie.