

Sposoby układania donic okrągłych z wcięciem



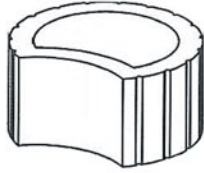
Donice mają wielostronne zastosowanie oraz gwarantują stabilną podporę w każdym położeniu. W zależności od wysokości zabudowy oraz nośności gruntu należy wykonać podbudowę z zagęszczonego tłucznia lub suchego betonu. 1/3 donicy powinna być zasypana materiałem umożliwiającym odprowadzenie wody na przykład: żwirem lub lekką ziemią (z torfem).

Uwagi:

Nie powinny być zasypane gliną lub tłustą ziemią, które nie odprowadzają wody.

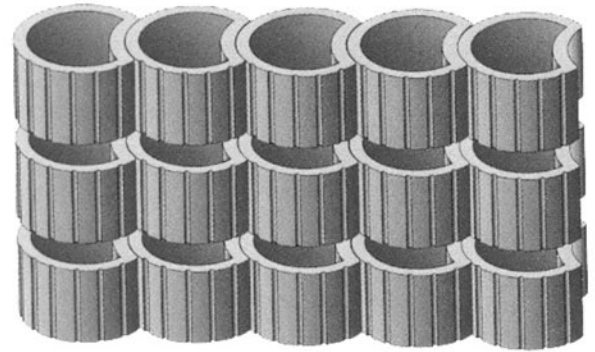
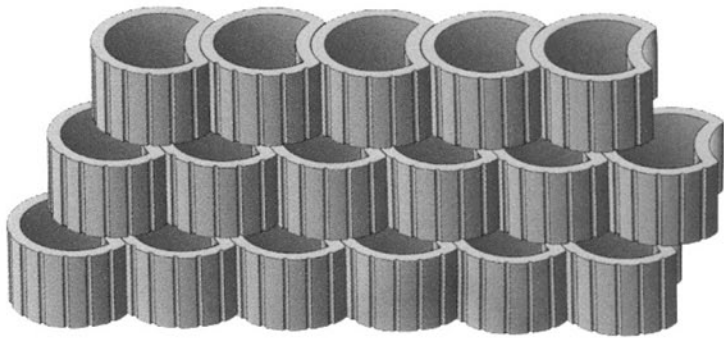
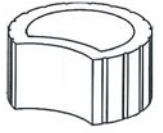
Wymiary:

ø 50 cm
wysokość: 25 cm
waga: 29 kg/szt.
1 paleta = 16 szt.

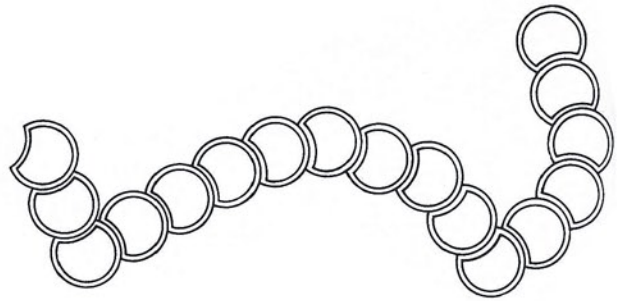
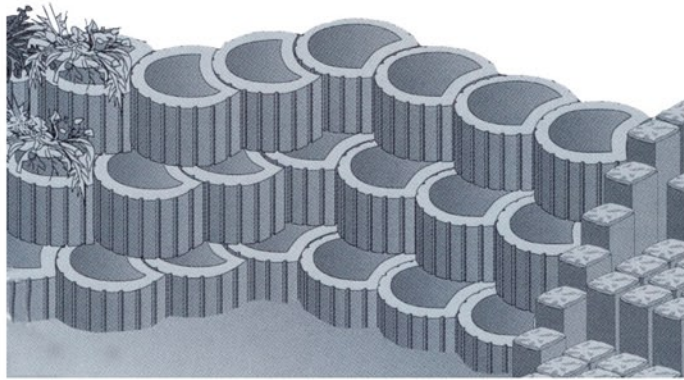


Wymiary:

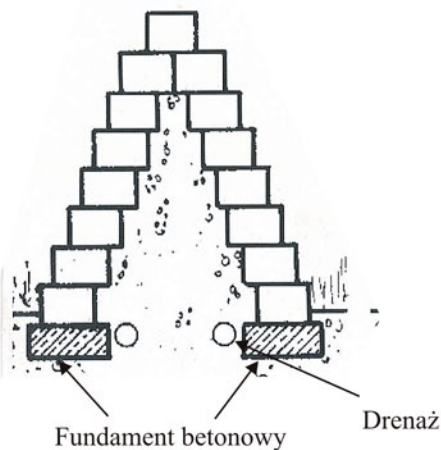
ø 30 cm
wysokość: 20 cm
waga: 7 kg/szt.
1 paleta = 48 szt.



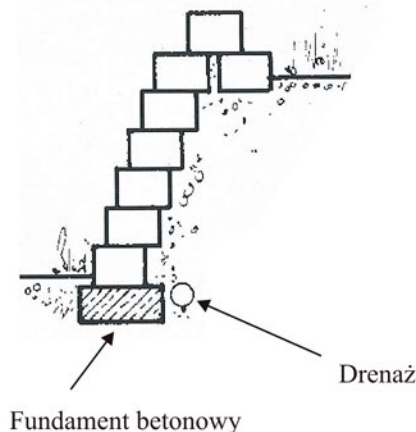
Sposoby układania donic



Mur z donic wolnostojący



Mur oporowy skarpy



Piętrowe ustawienie donic

