

## • PRZEZNACZENIE

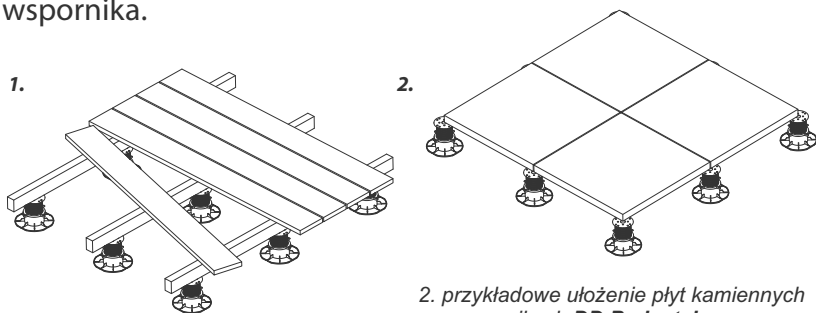
Wsporniki regulowane DD PEDESTALS przeznaczone do podpierania płyt ( drewnianych, kamiennych ), krat, konstrukcji stanowiących nawierzchnię podłóg, tarasów, chodników, pomostów przeznaczonych dla ruchu pieszego. Wsporniki mogą być montowane w obiektach mieszkalnych, sportowych, przemysłowych, użyteczności publicznej i wielu innych.

## • ZASTOSOWANIE

Wsporniki regulowane DD PEDESTALS pozwalają na dokładną i trwałą regulację wysokości posadzki oraz ustalenie jej dokładnego spadku lub poziomu. Wysokość wspornika jest dopasowywana poprzez płynne obracanie pierścienia DD Pedestal Ring [2]. Regulacja wysokości nie wymaga demontażu wspornika oraz posadowionej na niej płyty / legara.

## • MONTAŻ

Wspornik regulowany może być ułożony na dowolnym rodzaju podłoża, które zapewnia odpowiednią dla posadawianej posadzki stabilność. Średnie zużycie to: 7 wsporników / m<sup>2</sup> dla rozstawu 40x40 cm, 5 wsporników / m<sup>2</sup> dla rozstawu 50x50 cm. W przypadku dopasowania wsporników na krawędziach pow. posadzki wskazane jest odpowiednie docięcie dolnego talerza wspornika.



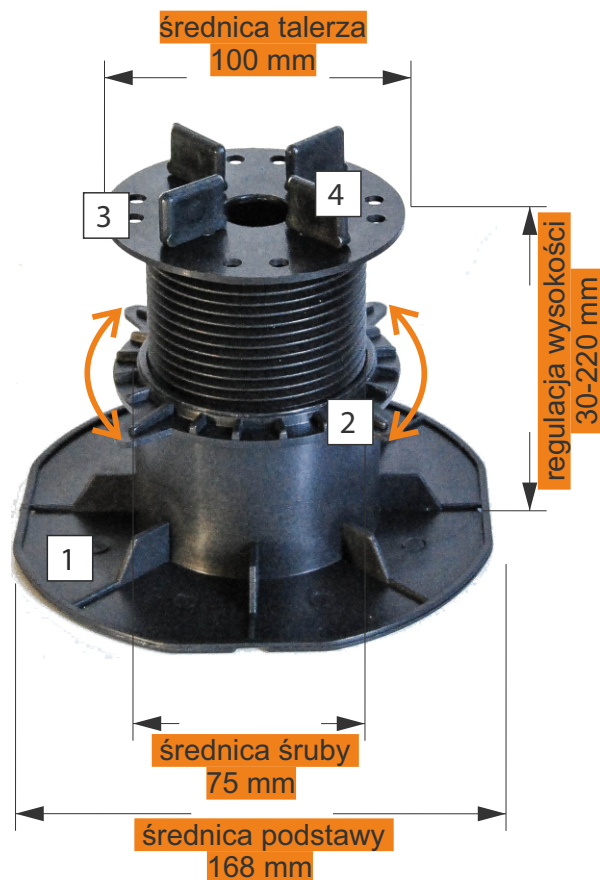
1. przykładowe ułożenie tarasu z legarami na wspornikach DD Pedestals

2. przykładowe ułożenie płyt kamiennych na wspornikach DD Pedestals



DDP 30-45 mm DDP 45-70 mm DDP 70-120 mm DDP 120-220 mm DDP 220+DS

## • PODSTAWOWE WYMIARY



## • ELEMENTY SKŁADOWE:

- 1 podstawa z talerzem dolnym
- 2 pierścień do regulacji wysokości
- 3 głowica z talerzem górnym i śrubą
- 4 motylki dystansowe

## • WŁAŚCIWOŚCI:

### materiał:

PP ( fully recyclable ) 

### zakres temp. :

( - 30°C ) - ( + 100°C )

### nośność:

10 kN ( 1000 kg ) / wspornik

**odporność na warunki atmosferyczne**  
starzenie, gnicie, promieniowanie UV

## • OPAKOWANIE:

opakowania kartonowe 50 szt.

