

2x papa termozgrzewalna  
izolacja termiczna – wełna mineralna twarda gr.20cm ze spadkiem  
folia paroszczelna PE  
konstrukcja – płyta żelbetowa z hakami stalowymi gr.20cm

2x papa termozgrzewalna  
izolacja termiczna – wełna mineralna twarda gr.20 cm  
izolacja termiczna – wełna mineralna półtwarda gr.10 cm  
warstwa spodkowa–wywłoka cementowa o profilowanym spodku  
folia paroszczelna PE  
konstrukcja – płyta żelbetowa gr. 20cm  
puszka powietrzna  
sufit podwieszony

2x papa termozgrzewalna  
izolacja termiczna – wełna mineraln twarda gr.20cm ze spadkiem  
folia paroszczelna PE  
konstrukcja – płyta żelbetowa z hakami stalowymi gr.20cm

+10.00

przekładka bentonitowa

POZ.2.8.

W4

W2

WENTYLATORY 200X200CM  
2 RZĘDY PO 4 WENTYLATORY

POZ.6.6.

izolacja termiczna – wełna mineralna gr. 20cm  
błoczek silikonowy klasa 150 gr. 24cm  
tynk

skleпка wodoodporna gr. 2,5cm  
wykończenie  
beton nosny C25/30 gr. 5cm  
polistyren XPS 100 gr. 5cm  
konstrukcja – płyta żelbetowa gr. 30cm  
tynk

W2

W2

POZ.8.6.

prześrzeń techniczna – magazynowanie modeli

POZ.2.2.B

POZ.2.2.A

sufit podwieszony z instalacją trójkątową do symulacji opadów deszczu

W2

POZ.8.3.

-14.00

-5.00

podłoga techniczna  
demontowana (model 2km)  
z białej przetrzeźni po grzmie

POZ.7.1

+9.66

przekładka bentonitowa

POZ.2.4.

W2

POZ.6.1.

skleпка wodoodporna gr. 2,5cm  
wykończenie  
beton nosny C25/30 gr. 5cm  
polistyren XPS 100 gr. 5cm  
konstrukcja – płyta żelbetowa gr. 40cm  
puszka powietrzna  
sufit podwieszony

W6

W2

POZ.8.6.

POZ.2.3.

W2

POZ.6.3.

W2

POZ.8.4.

W2

POZ.7.1

przekładka bentonitowa

POZ.2.8.

W3

WENTYLATORY 200X200CM  
2 RZĘDY PO 4 WENTYLATORY

POZ.6.2.

skleпка wodoodporna gr. 2,5cm  
wykończenie  
beton nosny C25/30 gr. 5cm  
polistyren XPS 100 gr. 5cm  
konstrukcja – płyta żelbetowa gr. 40cm  
puszka powietrzna  
sufit podwieszony

W6

W3

POZ.8.6.

POZ.2.1.A

W3

POZ.8.3.

W3

POZ.7.1.

W3

POZ.7.1

przekładka bentonitowa

POZ.2.8.

W3

WENTYLATORY 200X200CM  
2 RZĘDY PO 4 WENTYLATORY

POZ.6.2.

skleпка wodoodporna gr. 2,5cm  
wykończenie  
beton nosny C25/30 gr. 5cm  
polistyren XPS 100 gr. 5cm  
konstrukcja – płyta żelbetowa gr. 40cm  
puszka powietrzna  
sufit podwieszony

W6

W3

POZ.8.6.

POZ.2.1.B

W3

POZ.8.3.

W3

POZ.7.1.

W3

POZ.7.1

przekładka bentonitowa

POZ.2.8.

W3

WENTYLATORY 200X200CM  
2 RZĘDY PO 4 WENTYLATORY

POZ.6.2.

skleпка wodoodporna gr. 2,5cm  
wykończenie  
beton nosny C25/30 gr. 5cm  
polistyren XPS 100 gr. 5cm  
konstrukcja – płyta żelbetowa gr. 40cm  
puszka powietrzna  
sufit podwieszony

W6

W3

POZ.8.6.

POZ.2.1.A

W3

POZ.8.3.

W3

POZ.7.1.

W3

POZ.7.1

przekładka bentonitowa

POZ.2.8.

W3

WENTYLATORY 200X200CM  
2 RZĘDY PO 4 WENTYLATORY

POZ.6.2.

skleпка wodoodporna gr. 2,5cm  
wykończenie  
beton nosny C25/30 gr. 5cm  
polistyren XPS 100 gr. 5cm  
konstrukcja – płyta żelbetowa gr. 40cm  
puszka powietrzna  
sufit podwieszony

W6

W3

POZ.8.6.

POZ.2.1.B

W3

POZ.8.3.

W3

POZ.7.1.

W3

POZ.7.1

przekładka bentonitowa

POZ.2.8.

W3

WENTYLATORY 200X200CM  
2 RZĘDY PO 4 WENTYLATORY

POZ.6.2.

skleпка wodoodporna gr. 2,5cm  
wykończenie  
beton nosny C25/30 gr. 5cm  
polistyren XPS 100 gr. 5cm  
konstrukcja – płyta żelbetowa gr. 40cm  
puszka powietrzna  
sufit podwieszony

W6

W3

POZ.8.6.

POZ.2.1.A

W3

POZ.8.3.

W3

POZ.7.1.

W3

POZ.7.1

przekładka bentonitowa

POZ.2.8.

W3

WENTYLATORY 200X200CM  
2 RZĘDY PO 4 WENTYLATORY

POZ.6.2.

skleпка wodoodporna gr. 2,5cm  
wykończenie  
beton nosny C25/30 gr. 5cm  
polistyren XPS 100 gr. 5cm  
konstrukcja – płyta żelbetowa gr. 40cm  
puszka powietrzna  
sufit podwieszony

W6

W3

POZ.8.6.

POZ.2.1.B

W3

POZ.8.3.

W3

POZ.7.1.

W3

POZ.7.1

przekładka bentonitowa

POZ.2.8.

W3

WENTYLATORY 200X200CM  
2 RZĘDY PO 4 WENTYLATORY

POZ.6.2.

skleпка wodoodporna gr. 2,5cm  
wykończenie  
beton nosny C25/30 gr. 5cm  
polistyren XPS 100 gr. 5cm  
konstrukcja – płyta żelbetowa gr. 40cm  
puszka powietrzna  
sufit podwieszony

W6

W3

POZ.8.6.

POZ.2.1.A

W3

POZ.8.3.

W3

POZ.7.1.

W3

POZ.7.1

przekładka bentonitowa

POZ.2.8.

W3

WENTYLATORY 200X200CM  
2 RZĘDY PO 4 WENTYLATORY

POZ.6.2.

skleпка wodoodporna gr. 2,5cm  
wykończenie  
beton nosny C25/30 gr. 5cm  
polistyren XPS 100 gr. 5cm  
konstrukcja – płyta żelbetowa gr. 40cm  
puszka powietrzna  
sufit podwieszony

W6

W3

POZ.8.6.

POZ.2.1.B

W3

POZ.8.3.

W3

POZ.7.1.

W3

POZ.7.1

przekładka bentonitowa

POZ.2.8.

W3

WENTYLATORY 200X200CM  
2 RZĘDY PO 4 WENTYLATORY

POZ.6.2.

skleпка wodoodporna gr. 2,5cm  
wykończenie  
beton nosny C25/30 gr. 5cm  
polistyren XPS 100 gr. 5cm  
konstrukcja – płyta żelbetowa gr. 40cm  
puszka powietrzna  
sufit podwieszony

W6

W3

POZ.8.6.

POZ.2.1.A

W3

POZ.8.3.

W3

POZ.7.1.

W3

POZ.7.1

przekładka bentonitowa

POZ.2.8.

W3

WENTYLATORY 200X200CM  
2 RZĘDY PO 4 WENTYLATORY

POZ.6.2.

skleпка wodoodporna gr. 2,5cm  
wykończenie  
beton nosny C25/30 gr. 5cm  
polistyren XPS 100 gr. 5cm  
konstrukcja – płyta żelbetowa gr. 40cm  
puszka powietrzna  
sufit podwieszony

W6

W3

POZ.8.6.

POZ.2.1.B

W3

POZ.8.3.

W3

POZ.7.1.

W3

POZ.7.1

przekładka bentonitowa

POZ.2.8.

W3

WENTYLATORY 200X200CM  
2 RZĘDY PO 4 WENTYLATORY

POZ.6.2.

skleпка wodoodporna gr. 2,5cm  
wykończenie  
beton nosny C25/30 gr. 5cm  
polistyren XPS 100 gr. 5cm  
konstrukcja – płyta żelbetowa gr. 40cm  
puszka powietrzna  
sufit podwieszony

W6

W3

POZ.8.6.

POZ.2.1.A

W3

POZ.8.3.

W3

POZ.7.1.

W3

POZ.7.1

przekładka bentonitowa

POZ.2.8.

W3

WENTYLATORY 200X200CM  
2 RZĘDY PO 4 WENTYLATORY

POZ.6.2.

skleпка wodoodporna gr. 2,5cm  
wykończenie  
beton nosny C25/30 gr. 5cm  
polistyren XPS 100 gr. 5cm  
konstrukcja – płyta żelbetowa gr. 40cm  
puszka powietrzna  
sufit podwieszony

W6

W3

POZ.8.6.

POZ.2.1.B

W3

POZ.8.3.

W3

POZ.7.1.

W3

POZ.7.1

przekładka bentonitowa

POZ.2.8.

W3

WENTYLATORY 200X200CM  
2 RZĘDY PO 4 WENTYLATORY

POZ.6.2.

skleпка wodoodporna gr. 2,5cm  
wykończenie  
beton nosny C25/30 gr. 5cm  
polistyren XPS 100 gr. 5cm  
konstrukcja – płyta żelbetowa gr. 40cm  
puszka powietrzna  
sufit podwieszony

W6

W3

POZ.8.6.

POZ.2.1.A

W3

POZ.8.3.

W3

POZ.7.1.

W3

POZ.7.1

przekładka bentonitowa

POZ.2.8.

W3

WENTYLATORY 200X200CM  
2 RZĘDY PO 4 WENTYLATORY

POZ.6.2.

skleпка wodoodporna gr. 2,5cm  
wykończenie  
beton nosny C25/30 gr. 5cm  
polistyren XPS 100 gr. 5cm  
konstrukcja – płyta żelbetowa gr. 40cm  
puszka powietrzna  
sufit podwieszony

W6

W3

POZ.8.6.

POZ.2.1.B

W3

POZ.8.3.

W3

POZ.7.1.

W3

POZ.7.1

przekładka bentonitowa

POZ.2.8.

W3

WENTYLATORY 200X200CM  
2 RZĘDY PO 4 WENTYLATORY

POZ.6.2.

skleпка wodoodporna gr. 2,5cm  
wykończenie  
beton nosny C25/30 gr. 5cm  
polistyren XPS 100 gr. 5cm  
konstrukcja – płyta żelbetowa gr. 40cm  
puszka powietrzna  
sufit podwieszony

W6

W3

POZ.8.6.