



Kraty typowo przy ścianie teatru na czołkach 120, mocowanych do ściany teatru czołkami HIT-V-R o średnicy 10mm. Podparcie wykonano z segmentów czołków o długości 1730mm. Do ściany teatru mocowane są kolumny czołków usytuowane w świetle filarów międzykolumn. Do zanczowania zastosowano kraty kołowy, Kołowy Skrajnie usytuowane w odległości 200mm od końca czołownika i 45mm od górnej półki czołownika. Do spodu górnej półki czołownika mocowanego do ściany przypinane czołnik C45. Sprawne na odciśnię 100mm. Czołnik C45 powinien wystawać poza koniec C120 na odległość 60mm. Na wystąpieniu czuścił C45 „zawiesić” czołnik C120 stanowiący podporę krat w świetle drwa pionwie. Opieranie czołownika C120 na czołownik C45, zabezpieczyć śrubami o średnicy 10mm.

KRAJTA POMOSTOWA: wym. 67.1x182.4cm x 28sztuk  
 \*ptaskownik nośny 40x3mm w rozstawie co 33.33mm  
 \*ptaskownik rozdzielczy 20x1.95mm w rozstawie 44.44mm

UWAGA:

PROJEKTUJE SIĘ RÓWNIEŻ PRZEKRYCIE, W ANALOGICZNY SPOSÓB, DRUGIEJ FOSY DOŚWIELTAJĄCEJ ZNAJDUJĄCEJ SIĘ PRZY ELEWACJI WSCHODNIEJ MIĘDZY OSIAMI 23-29

[illegible]

Uwaga: wszystkie wymiary sprawdzić z natury