

**PRACE DO WYKONANIA W RAMACH RENOWACJI DACHU ZADASZENIA TRYBUN I  
JEGO KONSTRUKCJI NOŚNEJ STADIONIE W CHOCIANOWIE – przedmiar robót**

1. Oczyszczenie powierzchni dachu oraz rynny wewnętrznej strumieniem wody podciśnieniem z dodatkiem detergentu – 1.588,00 m<sup>2</sup>
2. Przygotowanie powierzchni dachu oraz rynny wewnętrznej do uszczelnienia i malowania wraz z dokręceniem luźnych śrub i uzupełnienie brakujących, zagruntowanie łączeń, styków i mocowań blach, - 1.588,00 m<sup>2</sup>
3. Impregnacja powierzchni dachu oraz rynny wewnętrznej poprzez dwukrotne nałożenie masy dyspersyjnej asfaltowo-gumowej lub innej o podobnych parametrach - 1.588,00 m<sup>2</sup>
4. Impregnacja wkładki zbrojącej z włókniny technicznej na zagruntowanej powierzchni - 1.588,00 m<sup>2</sup>
5. Ponowne dwukrotne przesmarowanie łączeń, styków, mocowań blach na powierzchni dachowej
6. Dwukrotne zabezpieczenie nowej powierzchni dachu farbą zapewniającą ochronę przed promieniowaniem UV - 1.588,00 m<sup>2</sup>
7. wymiana rur spustowych - szt. 3
8. oczyszczenie z rdzy i przygotowanie konstrukcji nośnej dachu do malowania - 845,76 m<sup>2</sup>
9. malowanie konstrukcji nośnej dachu - 845,76 m<sup>2</sup>

Pokrycie dachu z blachy trapezowej na stadionie w Chocianowie wymaga remontu w zakresie odnowienia powłoki malarskiej oraz uszczelnienia przecieków. Renowacji poddany zostanie dach zadaszenia trybun i konstrukcja nośna dachu (słupy i kratownice).

**Renowacja dachu:** stare pokrycie konstrukcji trybun pozostanie na dachu. Powierzchnie dachu należy oczyścić z rdzy przy pomocy wysokociśnieniowego natrysku wodnego z detergentami, dokręcić luźne śruby i uzupełnić brakujące, zagruntować łączenia, styki i mocowania blach na całej powierzchni oraz uszczelnić całe pokrycie materiałem uszczelniającym przystosowanym do tego rodzaju dachu.

Na tak przygotowane podłoże dachu nanieść bezspoinowo dwie warstwy powłoki dyspersji asfaltowo-gumowej lub innej o podobnych parametrach. Powierzchnia całego dachu należy wzmocnić włókniną techniczną.

Ułożoną powłokę dyspersji asfaltowo-gumowej należy zabezpieczyć dwukrotnie farbą zapewniającą ochronę przed promieniowaniem UV.

**Renowacja konstrukcji nośnej dachu (słupy i kratownice):**

1. przeprowadzenie prac konserwacyjnych:
  - 1.1. oczyszczenie konstrukcji do stopnia Sa 2 ½ - stan wyjściowy konstrukcji B,
  - 1.2. dokręcenie luźnych śrub i uzupełnienie brakujących,
  - 1.3. zabezpieczenie antykorozyjne,
  - 1.4. pomalowanie farbami dwuskładnikowymi przeciwkorozyjnymi o grubości do 25 mm do metalu zabezpieczającymi przed korozją,
  - 1.5. rozebranie rur spustowych i montaż nowych o średnicy 15 cm z blachy stalowej ocynkowanej.

BURMISTRZ  
Franciszek Szibicki