



Zakres prac:

- demontaż instalacji odgromowej w obrębie dachu bez zwodów do ponownego montażu
- demontaż rynien
- demontaż obróbek blacharskich pasa nadrynnowego i podrynnowych kominów, obróbek wiatrowych
- naprawa pokrycia dachowego 15%
- pokrycie dachu głównego i daszku nad wejściem papą podkładową
- pokrycie dachu głównego i daszku nad wejściem 1x papa żyzewolna modyfikowana SBS
- wywiniecie papy na ściany szer. 50cm
- montaż nowej obróbki blacharskiej wiatrowej na ścianach szer. 10cm
- wykonanie nowych wyzłów dachowych
- wywiniecie papy na kominy szer. 40cm wraz z obróbką z blachy szer. 10cm
- montaż nowych rynien
- montaż pasa nadrynnowego szer. 50cm
- montaż pasa podrynnowego szer. 70cm
- montaż obróbki wiatrowej na daszku nad wejściem szer. 20cm w rozwinieciu 40cm
- montaż instalacji odgromowej bez zwodów

W.P.B.M.R. "BUDOREMONT", 42-200 CZĘSTOCHOWA ul. Górnolaska 5, tel. 602-388-960	
Wstępny przedmiar DACHU GŁÓWNEGO: - pow. dachu wraz z wywinieciem na ściany 598,0m <sup>2</sup> - obróbki kominów z blachy powlekanej szer. 10cm 225,0mb - montaż nowych rynien 150 na dachu 225,0mb - głównym oraz pasa nadrynnowego szer. 50cm i podrynnowego szer. 70cm z blachy powlekanej 141,00mb - wykonanie nowej obróbki wiatrowej z blachy 50,0mb - powłokę szer. 10cm na ścianach - ponowny montaż instalacji odgromowej 100x100cm - wykonanie dwóch nowych wyzłów dachowych 100x100cm Wstępny przedmiar DASZKU NAD WEJŚCIEM: - pow. dachu wraz z wywinieciem na ściany 52,0m <sup>2</sup> - wykonanie nowej obróbki wiatrowej z blachy powlekanej szer. 10cm na ścianach 21,8mb - wykonanie nowej obróbki wiatrowej z blachy powlekanej szer. 20cm w rozwinieciu 40cm na skraju dachu 24,5mb	
<b>PRZEDMIOT OPRACOWANIA</b> Dokumentacja projektowa – kosztorysowa remontu dachu Szkoły Podstawowej nr 38 ADRES Częstochowa, ul. Sikorskiego 56	
INWESTOR Urząd Miasta Częstochowy Częstochowa ul. Ślaska 11/13	
PROJEKTANT cz. arch.: mgr inż. arch. Barbara Kudela upr.nr FT-83861/127/83	
OPRACOWAŁ mgr inż. Paweł Orzeł mgr inż. Aneta Orzeł	
TYTUŁ RYSUNKU rzut dachu – rysunek przedmiarowy	
DATA Luty 2022	NR RYSUNKU Rys. 1
SKALA 1:100	