

**PRZEDMIAR - PRZEBUDOWA DACHU
UL. MAJĄTKOWA 3A, 3B, 3C; NAPACHANIE**

A. REMONT POKRYCIA DACHOWEGO

| LP | OPIS POZYCJI TABELI | Ilość | J.m. |
|-----------|--|--------------|-------------|
| 1 | Zabezpieczenie placu budowy | 1,00 | kpl. |
| 2 | Montaż rusztowania elewacyjnego | 1468,35 | m2 |
| 3 | Demontaż instalacji odgromowej | 1,00 | kpl. |
| 4 | Montaż iglicy wraz z wpięciem do zwodu pionowego instalacji odgromowej na czas prowadzonych robót | 1,00 | szt. |
| 5 | Demontaż istniejącego pokrycia dachowego z blachy trapezowej | 935,00 | m2 |
| 6 | Demontaż rynien | 97,89 | mb |
| 7 | Demontaż rur spustowych | 117,00 | mb |
| 8 | Wzmocnienie konstrukcji dachu drewnem klasy C30 impregnowanym | 35,52 | m3 |
| 9 | Wymiana namokniętej wełny mineralnej gr. 20cm (przyjęto 15% powierzchni dachu) | 140,25 | m2 |
| 10 | Wymiana i częściowa naprawa membrany dachowej paroprzepuszczalnej (przyjęto 20% powierzchni dachu) | 187,00 | m2 |
| 11 | Montaż płyty OSB3 gr. 22mm na istniejących łątach | 935,00 | m2 |
| 12 | Montaż nowych rynien Marley 150mm | 97,89 | mb |
| 13 | Montaż nowych rur spustowych Marley 110mm | 117,00 | mb |
| 14 | Montaż pasa okapowego z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej gr. 0,5 mm | 97,89 | mb |
| 15 | Zagruntowanie podłoża gruntem Siplast Primer® Szybki Grunt SBS | 935,00 | m2 |
| 16 | Ułożenie papy podkładowej Extradach Baza 4,0 Szybki Profil SBS metodą zgrzewania + mocowanie mechaniczne na zakładach papy przy użyciu podkładki ocynkowanej o średnicy 28mm przykręconej na wkręcie ze stali ocynkowanej lub ze stali nierdzewnej | 935,00 | m2 |
| 17 | Ułożenie papy termozgrzewalnej wierzchnie krycia Extradach Top 5,2 Szybki Profil SBS metodą zgrzewania | 935,00 | m2 |
| 18 | Wykonanie obróbek blacharskich na krawędziach dachu z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej gr. 0,5 mm | 55,00 | mb |
| 19 | Montaż systemowych kominków wentylacyjnych SMART 150 POD GONT/PAPE wraz z podłączeniem do istniejących kanałów wentylacyjnych | 39,00 | szt. |

| | | | |
|----|---|-------|----------|
| 20 | Montaż systemowych kominków wentylacyjnych o średnicy 75mm i wysokości 240mm | 30,00 | szt. |
| 21 | Montaż zdemontowanej instalacji odgromowej na nowych uchwytach z polietylenu modyfikowanego o wymiarze podstawy 100x100 mm i wysokości 78mm zakończony systemową nakładką na uchwyt odgromowy | 1,00 | kpl |
| 22 | Wykonanie badania instalacji odgromowej | 1,00 | kpl |
| 23 | Wywóz utylizacja materiałów z rozbiórki | 3,00 | kontener |

B. REMONT KOMINÓW

| LP | OPIS POZYCJI TABELI | Ilość | J.m. |
|-----------|---|--------------|-------------|
| 1 | Skucie luźnych tynków, oczyszczenie i zagruntowanie ścian kominów gruntem ATLAS UNI-GRUNT ULTRA | 23,40 | m2 |
| 2 | Wykonanie warstwy zbrojącej z zaprawy klejącej ATLAS HOTER U wraz z siatką z włókna szklanego ATLAS 165 | 117,00 | m2 |
| 3 | Wykonanie warstwy zewnętrznej z TYNKU SILKONOWO-SILIKATOWEGO ATLAS + preparat gruntujący ATLAS SILKON ANX | 117,00 | m2 |
| 4 | Wykonanie obróbki ścian kominów metodą zgrzewania zastosowaniem papy termozgrzewalnej wierzchnie krycia Extradach Top 5,2 Szybki Profil SBS wraz z montażem listwy dociskowej z blachy ocynkowanej powlekanej gr. 0,5 mm w kolorze RAL 9006 + ułożenie uszczelnia COLOZIC po obwodzie kominów | 87,00 | mb |
| 5 | Przebudowa czap kominowych przy użyciu blachy stalowej ocynkowanej powlekanej gr. 0,5 mm oraz pokrycie góry czapy papą termozgrzewalną | 18,50 | m2 |

C. PRZERÓBKA WYJŚCIA NA DACH

| LP | OPIS POZYCJI TABELI | Ilość | J.m. |
|-----------|---|--------------|-------------|
| 1 | Montaż drabiny stalowej dwuczęściowej. Jeden element montowany na stałe do ściany o dł. 3,9m, druga część drabiny dostawna o dł. 2,9m | 1,00 | kpl. |
| 2 | Wzmocnienie ściany w miejscu kotwienia drabiny | 1,00 | kpl. |
| 3 | Demontaż wylazu dachowego (46x55) | 1,00 | szt. |
| 4 | Poszerzenie otworu plus montaż nowego wylazu dachowego ICOPAL Kominiarczyk - 90x90 | 1,00 | szt. |
| 5 | Szpacelowanie + malowanie ścian na wysokości montowanej drabiny | 16,00 | m2 |