



ZESTAWIENIE MATARIAŁÓW ELEWACYJNYCH:

- PROFILE PROJEKTOWANEJ ŚLUSARKI DRZWIOWEJ - ALUMINIUM W KOLORZE CZARNYM NP. RAL 9005,
- OBRÓBKİ BLACHARSKIE ELEWACJI ORAZ ATTYK I PARAPETY Z BLACHY STALOWEJ OCYNKOWANEJ POWLEKANEJ GR. 0,7MM W KOLORZE RAL 9006 I 9005 (ROZPATRYWAĆ Z RYSUNKIEM ELEWACJI),
- RYNNY, RURY SPUSTOWE ISTNIEJACE

- M1 PANELE ELEWACYJNE ALUMINIOWE NA SYSTEMOWEJ PODKONSTRUKCJI W KOLORZE ZBLIŻONYM DO ALUMINIUM NP. RAL 9006 LUB 9007 (DO USTALENIE Z PROJEKTANTEM) - OK. 118 M²
- M2 PANELE ELEWACYJNE PERFOROWANE NA SYSTEMOWEJ PODKONSTRUKCJI W KOLORZE ZBLIŻONYM DO ALUMINIUM NP. RAL 9006 LUB 9007 (DO USTALENIE Z PROJEKTANTEM) - OK. 15,5 M²
- M3 TYNK MOZAIKOWY COKOŁOWY W KOLORZE CZARNYM NP. RAL 9005 LUB ZBLIŻONY (OK. 91 M²)
- M4 TYNK ELEWACYJNY SILIKONOWY W KOLORZE JASNY SZARY NP. RAL 7047 LUB ZBLIŻONY (OK. 31 M²)

- FARBA ELEWACYJNA SILIKONOWA: (ŁĄCZNIE OK. 590 M²)
- M5 W KOLORZE JASNY SZARY NP. RAL 7047 LUB ZBLIŻONY
- M6 W KOLORZE CZARNYM NP. RAL 9005 LUB ZBLIŻONY
- M7 W KOLORZE ŻÓŁTYM NP. RAL 1018 LUB ZBLIŻONY

BONIOWANIE W KOLORZE ELEWACJI - OK. 60 mb

UWAGI:

- 1.Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się z kompletną dokumentacją projektową architektoniczno-budowlaną oraz branżową.
- 2.Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach, nie wolno brać żadnego wymiaru mierząc bezpośrednio z rysunku. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem a stanem faktycznym wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do biura projektowego.
- 3.Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą koordynacją międzybranżową.
- 4.W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązują:
 - Prawo budowlane
 - warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki ich usytuowanie
 - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej),
 - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (P.K.N.),
 - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej,
 - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych,
 - przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.
- 5.Projekt chroniony prawem autorskim.
- 6.Wymiana kratek wentylacyjnych w ścianach w kolorze zbliżonym do elewacji

</