

UWAGI

- BUDYNEK OCIEPLONY W SYSTEMIE BSO NA BAZIE STYROPIANU SAMOGASNĄCEGO EPS 70-040 gr. 14 cm | STYROPIANU GRAFITOWEGO $\lambda=0,031$ W/mK gr.10 cm
- W PARTERZE ELEWACJI FRONTOWEJ BONIE - NAKLEJANE NA PODSTAWOWE OCIEPLENIE (14CM) PASY STYROPIANU 100-038 GR. 2 CM, SZCELINA 3 CM, NAROŻNIKI BONI WYROBIONE KĄTOWNIKAMI ALUMINIOWYMI Z SIATKĄ, TYNK PANCERNY (PODWÓJNA SIATKA) WYPRAWA SILOKSANOWA 3MM + ANTYGRAFITTI
- OŚCIEŻA OKIENI DRZWI - STYROPIAN EPS 100-038 gr. 3 cm, TYNK SILOKSANOWY BARWIONY W MASIE, DROBNOZIARNISTY, CIEPŁA BIEL
- COKÓŁ BUDYNKU - TYNK PANCERNY (PODWÓJNA SIATKA) WYPRAWA SILOKSANOWA 3MM + ANTYGRAFITTI
- ŚCIANY - TYNK SILOKSANOWY BARWIONY W MASIE 3MM BARANEK
- NOWE OKNA PCV Z NAWIETRZAKAMI NA STRYCHU I W PIWNICY
- WYKONAĆ NOWY GRANITOWY PRÓG WEJŚCIA FRONTOWEGO
- OPIERZENIA Z BLACHY TYTANOWO-CYNKOWEJ 0,6mm
- NOWE RYNNY I RURY SPUSTOWE TYTAN-CYNK 0,6MM
- PARAPETY - BLACHA STAŁOWA POWLEKANA RAL 7006
- WYMIENIĆ DRZWICZKI SZAFEK INSTALACYJNYCH RAL 7006
- NAD WEJŚCIEM ZAMONTOWAĆ WANDALOODPORNĄ OPRAWĘ OŚWIETLENIOWĄ Z NUMEREM POSEJSI
- ZAMONTOWAĆ DWA UCHWYTY NA FLAGĘ.
- REMONT BALKONÓW - USUNIĘCIE TYNKU Z BALUSTRAD I SUFITÓW, USUNIĘCIE POSADZKI, OCZYSZCZENIE I ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE STALI, WYMIANA ŁUŻNYCH CEGIEŁ, OCIEPLENIE SUFITU KÓŁKOWANYM STYROPIANEM GRAFITOWYM GR.6 CM, KLEJ, SIATKA, TYNK SILOKSANOWY 3MM, POSADZKA - WYKONANIE GŁADZI ZBROJONEJ, OSADZENIE NOWYCH WPUSTÓW, HYDROIZOLACJA FOLIA W PŁYNIE, BALUSTRADY - WYMIANA ŁUŻNYCH CEGIEŁ, TYNK CEMENTOWY, KLEJ, SIATKA, TYNK SILOKSANOWY 3MM, OPIERZENIE BLACHĄ TYTAN-CYNK 0,6MM
- OSADZIĆ NA MUROWANYCH BALUSTRADACH BALKONÓW STAŁOWĄ BALUSTRADĘ (WYS. ŁĄCZNA OD POSADKI 110 CM)
- UDROŻNIĆ I OCZYŚCIĆ OTWORY OKIENNE PIWNIC
- MONTOWAĆ SYSTEMOWE DOŚWIETLACZE MEAMAX Z RUSZTEM STAŁOWYM (KRATKA 10X30MM) W POZIOMIE CHODNIKA.
- USUNĄĆ WSZYSTKIE KABLE Z ELEWACJI (NECZYNNE ODCIĄĆ, CZYNNIE UKRYĆ POD OCIEPLENIEM W RURKACH Z TWARDEGO PCV ZGODNIE Z NORMĄ BRANŻOWĄ
- ZWODY PIONOWE INSTALACJI ODGROMOWEJ UMIEŚCIĆ POD WARSTWĄ PROJEKTOWANEJ IZOLACJI TERMICZNEJ W RURKACH Z TWARDEGO PCV O GR. ŚCIANKI 5 MM (WG POLSKIEJ NORMY PN-86/E-05003-01).
- ODTWORZYĆ NARUSZONY CHODNIK - POLBRUK HOLLAND 6cm
- POD PARAPETAMI OKIEN POMIESZCZEŃ Z PIECANI DWUFUNKCYJNYMI MONTOWAĆ NAWIEWNIKI

OZNACZENIA

- OP1 — Nowe okna
— (12) (14) — Naklejona imitacja szprosów 40x10mm
— (12) (14) — grubość styropianu
— ① — oznaczenie koloru
— — — — — docieplenie

DOBÓR BARW WG. WZORNIKA QUICKMIX

- ① kolor główny elewacji - 6402
② cokół - 6400
③ kolor uzupełniający (wykusze, balkony) - 6408
④ ościeża, nadproża, gzymsy - 10000 ciepła biel
⑤ RAL 7006 Beigegrau

HORWAT ARCHITEKCI

50-369 Wrocław
ul. M. S. Curie 65/2
tel 601-28-70-40

Obiekt	BUDYNEK WIELORODZINNY Głogów, ul. Mickiewicza 42		ETAP	PB—W
temat projektu	REMONT ELEWACJI Z DOCIEPLENIEM		branża architektura	skala
temat rysunku	REMONT ELEWACJI FRONTOWEJ		1:100	data
projektant	arch. Anna Horwat	upr. bud. nr 27/BB/Lw w specjalności architektonicznej	rys. nr	04
sprawdz.	arch. Anna Horwat	upr. bud. nr 28/BB/Lw w specjalności architektonicznej	str. nr	

