



s e g m e n t D

s e g m e n t C

s e g m e n t B

cokół - mineralny tynk cienkowarstwowy malowany farbą fasadową KEIM EXCLUSIV kolor 9585

istniejąca stolarka okienna z profili pvc w kolorze białym - do pozostawienia

wymiana istniejących drzwi zewnętrznych - wg zestawienia drzwi zewnętrznych

cokół - mineralny tynk cienkowarstwowy malowany farbą fasadową KEIM EXCLUSIV kolor 9585

wymiana rynien i rur spustowych na nowe w kolorze RAL 9007

mineralny tynk cienkowarstwowy malowany farbą fasadową KEIM EXCLUSIV kolor 9590

nowe parapety zewnętrzne z blachy aluminiowej malowanej proszkiem w kolorze RAL 9007

docieplenie stropodachu płytami styropapy gr. 20 cm

wymiana istniejących obróbek blacharskich gzymsów podrynnowych i szczelin dyktacyjnych na nowe wykonane z blachy cynkowej - tytanowej lub aluminiowej malowanej w kolorze RAL 9007

gzyms - mineralny tynk cienkowarstwowy malowany farbą fasadową KEIM EXCLUSIV kolor 9870

istniejąca stolarka okienna z profili pvc w kolorze białym - do pozostawienia

wykusz - mineralny tynk cienkowarstwowy malowany farbą fasadową KEIM EXCLUSIV kolor 9870

gzyms - mineralny tynk cienkowarstwowy malowany farbą fasadową KEIM EXCLUSIV kolor 9870

mineralny tynk cienkowarstwowy malowany farbą fasadową KEIM EXCLUSIV kolor 9590

wymiana rynien i rur spustowych na nowe w kolorze RAL 9007

wloty/wyjdy wentylacji grawitacyjnej - do demontażu i ponownego założenia po termomodernizacji

cokół - mineralny tynk cienkowarstwowy malowany farbą fasadową KEIM EXCLUSIV kolor 9585

urządzenie alarmowe - do zdjęcia i ponownego montażu po termomodernizacji

istniejąca stolarka okienna z profili pvc w kolorze białym - do pozostawienia

s e g m e n t B

benkomat - do pozostawienia

wymiana istniejących drzwi zewnętrznych - wg zestawienia drzwi zewnętrznych

tablica pamiątkowa - do pozostawienia

s e g m e n t C

jednostki zewnętrzne klimatyzacji - do pozostawienia

cokół - mineralny tynk cienkowarstwowy malowany farbą fasadową KEIM EXCLUSIV kolor 9585

Powierzchnia ocieplenia ścian zewnętrznych segmentu B - 1200 m²
Powierzchnia ocieplenia ścian zewnętrznych segmentu C - 950 m²



Andrzej Szydłowski
Pracownia Projektowa - Wdrożeniowa SABUD
Oddział firmy: 43-316 Bielsko-Biała, Al. Armii Krajowej 220
tel./fax: (+48) 33 813-83-88
www.sabud.com.pl

GORGON
BIURO ARCHYTEKTONICZNE

40-044 Katowice, ul. Szelągiewicza 26
tel. 32 2517101 / fax. 32 2513392
archgorgon@archgorgon.pl
www.archgorgon.pl

Temat TERMOMODERNIZACJA CZĘŚCI BUDYNKÓW KOMPLEKSU OLESKA 48 SEGMENTY "A" "B" "C" "D" "F"

Inwestor UNIWERSYTET OPOLSKI, 45-040 OPOLE, PLAC KOPERNIKA 11 A

Obiekt BUDYNEK DYDAKTYCZNO NAUKOWY UNIWERSYTETU OPOLSKIEGO SEGMENTY "A" "B" "C" "D" "F" PRZY UL. OLESKIEJ 48

Projektował arch. Krzysztof Gorgon nr upr. 550/87

Sprawił arch. J. Małacka nr upr. 2578/04/U/C 5955 arch. bez ograniczeń

Opracował inż. arch. Kamil Lipiński techn. Kornelia Zawadzka arch. Wojciech Machnicki

Rysunek

ELEWACJE SEGMENT B, C

Branda architektura Faza PBW Data sierpień 2016 Skala 1:100 Nr rys. A-6

Uwaga Opracowanie jest chronione Prawem Autorskim (Dz.U. 24.83 z dnia 4.02.1994 wraz z późniejszymi zmianami). Wszystkie informacje zawarte w opracowaniu stanowią własność firmy Gorgon Biuro Architektoniczne i nie mogą być kopiowane, reproduktowane i przekazywane osobom trzecim bez pisemnej zgody autora.