

elewacja w osi A'

piętro 3

piętro 2

piętro 1

PARTER

**DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA**

KIEROWNIK BUDOWY

pr. nr ZAP/0061/WOK/04

BLENDY W KOLORZE GRANTOWYM

BLENDY W KOLORZE GRANTOWYM

BLENDY W KOLORZE GRANTOWYM

BLENDY W KOLORZE ZIELONYM



ŚCIANA ZEWNĘTRZNA WARSTWOWA - OKŁADZINA ALUMINIOWA
plyta aluminiowa systemowa ALUCOL©/LARSON
w kolorze grantowym UMBRA GREY,
na szkielecie aluminiowym
pustka powietrzna 3cm
wełna mineralna 12cm
błoczek silikony 25cm



ŚCIANA ZEWNĘTRZNA - FARBA ELEWACYJNA NA TYNKU
elewacyjny tynk mineralny cienkowarstwowy
malowany farbą elewacyjną w kolorze
NCS 1020 - G 60 Y 2cm
wełna mineralna 12cm
błoczek silikony 25cm



ŚCIANA ZEWNĘTRZNA - FARBA ELEWACYJNA NA TYNKU
elewacyjny tynk mineralny cienkowarstwowy
malowany farbą elewacyjną w kolorze
NCS 1060 - G 60 Y 2cm
wełna mineralna 12cm
błoczek silikony 25cm



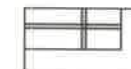
ŚCIANA ZEWNĘTRZNA - FARBA ELEWACYJNA NA TYNKU
elewacyjny tynk mineralny cienkowarstwowy
malowany farbą elewacyjną w kolorze
NCS 5205 - G 30 Y 2cm
wełna mineralna 12cm
błoczek silikony 25cm



ŚLUSARKA ALUMINIOWA OKIENNA - BLENDY W KOLORZE GRANTOWYM
- slusarka aluminiowa w kolorze UMBRA GREY (dopasowany do kolorystyki elewacji zewnętrznej - aluminium)
- podział szprosów wg zestawienie stolarki i slusarki okiennej
- blenda w kolorze UMBRA GREY (dopasowany do kolorystyki elewacji zewnętrznej - aluminium)



ŚLUSARKA ALUMINIOWA OKIENNA - BLENDY W KOLORZE ZIELONYM
- slusarka aluminiowa w kolorze UMBRA GREY (dopasowany do kolorystyki elewacji zewnętrznej - aluminium)
- podział szprosów wg zestawienie stolarki i slusarki okiennej
- blenda w kolorze BC GREEN VERDE BC (dopasowany do kolorystyki elewacji zewnętrznej - NCS 1060 - G 60 Y)



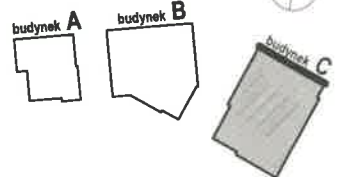
FASADA SZKLANA NA PROFILACH ALUMINIOWYCH
w systemie ALUPROF MB-SR50©lekt, mocowana do stalowej konstrukcji słupowo-ryglowej o rozstawach w osiach wg rysunków szczegółowych oraz projektu wykonawczego konstrukcji

- profile aluminiowe w kolorze RAL 7024
- słupy i rygle stalowe skrawane, ocynkowane i malowane proszkowo w kolorze NCS 1060 - G 60 Y (dopasowane do kolorystyki hali)

BUDYNEK C - OSIE 26-21

BUDYNEK C
- elewacja południowo - wschodnia

OD STRONY PARKU



Bud. A: PPP = ±0.00 = 21.50 m.n.p.m.
Bud. B: PPP = ±0.00 = 21.50 m.n.p.m.
Bud. C: PPP = ±0.00 = 21.50 m.n.p.m.

portal | pracownia projektowa

profesjonalnie zmienniamy marzenia w rzeczywistość

Polska PP Sp. z o.o. Spółka Komandytowa
71-804 Szczecin, ul. Szarotki 9, tel. 665 15 15 42, 081 81 22 198, biuro@pp-portal.pl

www.pp-portal.pl

KOMPLEKS ZABUDOWY USŁUGOWEJ NA
POTRZEBY SZCZECIŃSKIEGO PARKU NAUKOWO-
TECHNOLOGICZNEGO PRZY UL. NIEMIERZYŃSKIEJ
W SZCZECINIE
ETAP III - BUDYNEK C

Szczecin, ul. Niemierzyńska, dz. nr 57, 351 UB
data: 2009

Szczeciński Park Naukowo - Technologiczny, ul. Kolumba, Szczecin
Inwestor

mgr inż. arch. Agnieszka Wilkowska, upr. nr 28070A/2005
projektant

mgr inż. arch. Agnieszka Galer
mgr inż. arch. Arkadiusz Nowicki
mgr inż. arch. Aneta Wójcicka
projektant

mgr inż. arch. Maciej Zambit, upr. nr 4152/99
projektant

BUDYNEK C
- elewacja wschodnia

architektura 1:100
p.w. 2009
szkic Szczecin listopad 2009

C10/US

UWAGA:
Kopierownia, publikacja oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu
bez zgody autorów będą naruszaniem przepisów dotyczących z
Ustawy z dnia 4.02.1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych

UWAGI

- PROJEKT JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM I JAKIEKOLWIEK ZMIANY NIE SĄ MOŻLIWE BEZ ZGODY AUTORÓW
- OTWORY I PRZEBIEGI INSTALACYJNE BEZWZGLĘDNIE KOORDYNOWAĆ Z PROJ. KONSTRUKCJI I ARCHITEKTURY I DOKUMENTACJI ODPWIEDNICH BRANŻ
- UKŁAD WSZYSTKICH ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH WYG. PROJ. KONSTRUKCJI
- WSZYSTKIE SYSTEMOWE ROZWIĄZANIA DETALI WYKONAĆ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANA
- IZOLACJE PIONOWE I POZIOME WYKONAĆ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANA, ZAPEWNIĄC CIĄGŁOŚĆ IZOLACJI
- OTWORY NA STOLARKĘ WYMIAROWANE Z ŁUZAMI MONTAŻOWYMI, DODATKOWE ŁUZY NALEŻY UWZGLĘDNIC PRZY WYKONAWSTWIE ZAMÓWIENIU STOLARKI
- WSZELKIE ZESTAWIENIA OKIEN, DRZWI, DETALI ZGODNIE Z PROJEKTEM WYKONAWCZYM
- POZIOMY PARAPETU - HP, PODANO JAKO WYSOKOŚĆ WYKONCZONEGO PARAPETU OD POZIOMU WYKONCZONEJ POW. POSADZKI
- POZIOMY SPOD NADPROŻA JAKO SPOD KONSTRUKCJI LICZONY OD WYKONCZONEJ POW. POSADZKI
- WSZYSTKIE NAZWY PRODUCENTÓW PODANO PRZYKŁADOWO, MOŻLIWE JEST ZASTOSOWANIE DOWOLNEGO PRODUCENTA ZACHOWUJĄC WSZYSTKIE PARAMETRY TECHNICZNE ORAZ KOLORYSTYKĘ WYKORZYSTANYCH W PROJEKCIE ROZWIĄZAŃ
- PROJEKT ŚCIANY SZKLANEJ WYKONUJE PRODUCENT PO UPRZEDNIM OBIARZE W STANIE ISTNIEJĄCYM, DOSTOSOWUJĄC GO DO WYMIARÓW PROFILI, SŁUPÓW I RYGLI W PROJEKIE ARCHITEKTURY I KONSTRUKCJI
- NA DACHACH ZNAJDUJĄ SIĘ URZĄDZENIA TECHNICZNE POKAZANE NA RYSUNKACH RZUTÓW DACHÓW ORAZ W ODPWIEDNICH PROJEKTACH BRANŻOWYCH

AKCEPTUJE

★

ryby we wszystkich oknach
na elew. wsch. : barbarzyńskie