



A STROPODACH WENTYLOWANY - CZ. BIUROWA
POKRYCIE DACHU – PAPA WIERZCHNIEGO KRYCIA – PROJ.
PAPA PODKŁADOWA – PROJ.
PŁYTKI KORYTKOWE NA ŚCIANKACH AZUROWYCH – ISTN.
WENTYLOWANA PUSTKA POWIETRZNA
GRANULAT Z WELNY MINERALNEJ – PROJ. GRUB. min. 20cm
FOLA – PAROIZOLACJA – PROJ.
ISTNIEJĄCY STROP
SZPACHLA GIPSOWA – PROJ.

B STROPODACH - CZĘŚĆ BUDYNKU PARTEROWA
PAPA WIERZCHNIEGO KRYCIA – PROJ.
PAPA PODKŁADOWA – PROJ.
PŁYTA STROPOPAPA GR. 20cm – PROJ.
PAPA ISTN.
DACHOWE PŁYTY PANNOWE – ISTN.
SUFIT PODWIESZANY KASETONOWY / PŁYTA GK – PROJ.

C STROP MIĘDZYPIĘTROWY
WYKŁ. DYWANOWA / GRES (LASTRIKO DO SKUCIA)
POSADZKA SAMOPOZIOMUJĄCA DLA WYRÓWNIANIA
POWIERZCHNI ISTN. WYLEWKI CEMENTOWEJ
STROP / WARSZTATY ISTNIEJĄCE
SZPACHLA GIPSOWA – PROJ.

C* STROP MIĘDZYPIĘTROWY NAD HOŁEM
GRES (LASTRIKO DO SKUCIA)
POSADZKA SAMOPOZIOMUJĄCA DLA WYRÓWNIANIA
POWIERZCHNI ISTN. WYLEWKI CEMENTOWEJ
STROP ISTNIEJĄCY
SUFIT PODWIESZANY KASETONOWY

D PODŁOGA NA GRUNIE - WEJŚCIE GŁÓWNE
POSADZKA PROJ.
SZLICHTA CEMENTOWA ZBRUJONA GR. 6cm – PROJ.
2 x FOLA PE – PROJ.
STYROPIAN Super STRONG EPS 038 GR. 10cm – PROJ.
WARSTWA ROZDZIELAJĄCA FOLA PE – PROJ.
PŁYTA BETONOWA / BIEGOWA ISTNIEJĄCA

E PODŁOGA NA GRUNIE - CZ. MAGAZYNOWA
GRES / WYKŁ. DYWANOWA / PCV
SZLICHTA CEMENTOWA ZBRUJONA GR. 6cm – PROJ.
2 x FOLA PE – PROJ.
STYROPIAN Super STRONG EPS 038 GR. 10cm – PROJ.
WARSTWA ROZDZIELAJĄCA FOLA PE – PROJ.
PŁYTA BETONOWA GR. 15 cm – PROJ.
PODSYPKA PIASKOWA ZAGĘSZCZANA MECHANICZNIE – GR. 20cm

F PODŁOGA NA GRUNIE - ARCHIWUM
GRES ANTYPOŚLIZGOWY
SZLICHTA CEMENTOWA ZBRUJONA GR. 6cm – PROJ.
2 x FOLA PE – PROJ.
STYROPIAN Super STRONG EPS 038 GR. 10cm – PROJ.
WARSTWA ROZDZIELAJĄCA FOLA PE – PROJ.
PŁYTA BETONOWA GR. 15cm – PROJ.
PODSYPKA PIASKOWA ZAGĘSZCZANA MECHANICZNIE – GR. 20cm

G PODŁOGA NA GRUNIE - PIWNICA
WYKOŃCZENIE POSADZKI GR. 2cm
POSADZKA SAMOPOZIOMUJĄCA DLA WYRÓWNIANIA
POWIERZCHNI ISTN. WYLEWKI CEMENTOWEJ
PŁYTA BETONOWA ISTNIEJĄCA

H SCHODY ZEWNĘTRZNE
GRES ANTYPOŚLIZGOWY
PŁYTA BIEGOWA WG OPRAC. KONSTR.

J BIEGI / MIĘDZYPOCZNIKI
GRES ANTYPOŚLIZGOWY NA KLEJU GR. 2cm
PŁYTA BIEGOWA / SPOCZNIKOWA ISTN.
SZPACHLA GIPSOWA

J* BIEGI / MIĘDZYPOCZNIKI PROJ.
GRES NA KLEJU GR. 2cm
PŁYTA BIEGOWA / SPOCZNIKOWA WG OPRAC. KONSTR.
SZPACHLA GIPSOWA

L ŚCIANA ZEWNĘTRZNA MZIEMIA / TYNK
TYNK MINERALNY NA SIATCE MALOWANY FARBĄ JAK NA
ELEWACJACH
STYROPIAN EPS 70–040 Fasoda GR. 15cm – PROJ.
ŚCIANA ISTN. Z CEGŁY CERAMICZNEJ PEŁNEJ GR. 43cm
TYNK GIPSOWY

M ŚCIANA FUNDAMENTOWA PIWNICA
ŚCIANA ISTNIEJĄCA GR. 43cm
TYNK CEMENTOWO – WAP. (OD STR. POMIESZCZEN)

N ŚCIANA WEWNĘTRZNA
TYNK GIPSOWY GR. 1.8cm
ŚCIANA ISTN. GR. 43cm
TYNK GIPSOWY GR. 1.8cm

O STROP NAD KONDYGNACJĄ PODZIEMNĄ
GRES – DOT. SANITARIATÓW, KOMUNIKACJI (LASTRIKO DO SKUCIA)
POSADZKA SAMOPOZIOMUJĄCA DLA WYRÓWNIANIA
POWIERZCHNI ISTN. WYLEWKI CEMENTOWEJ
STROP ISTNIEJĄCY

P ŚCIANA ZEWNĘTRZNA PROJ. - CZ. MAGAZYNOWA
TYNK MINERALNY NA SIATCE MALOWANY FARBĄ JAK NA
ELEWACJACH
STYROPIAN EPS 70–040 Fasoda GR. 15cm – PROJ.
BLOCKI Z BETONU KOMÓRKOWEGO GR. 24cm
TYNK GIPSOWY

P* ŚCIANA ZEWNĘTRZNA ISTN. - CZ. MAGAZYNOWA
TYNK MINERALNY NA SIATCE MALOWANY FARBĄ JAK NA
ELEWACJACH
STYROPIAN EPS 70–040 Fasoda GR. 15cm – PROJ.
ŚCIANA ISTN. GR. 43cm
TYNK GIPSOWY

R COKÓŁ
TYNK MOZAKOWY
WODOODPORNE PŁYTY IZOLACYJNE HYDROMAX GR. 10cm
(1.0m PONIŻEJ POZIOMU PRZYLEGŁEGO TERENU)
IZOLACJA PRZECIWIWILGOCIOWA
ŚCIANA FUNDAMENTOWA ISTNIEJĄCA

PRZEKRÓJ A-A skala 1:50			
PROJEKTOWY KAD		BUDOWA	
10-084 Oleśny ul. Officynas 17b lok.52 tel. 985398888		150	
OBJEKT: BUDNIEK BIUROWY		DATA: 10.2012	
ADRES: 12-100 SZCZYTNO UL. POLA 4		PRZEDMIOT: PRZEKRÓJ A-A	
RYSOWNIK: mgr inż. arch. PRZEMISŁAW		mgr inż. arch. FODYS	
PROJEKTOWY: mgr inż. arch. BE-P&K/128/2009		OPRACOWANIE: mgr inż. arch. WĄDŁA, ZERA	
SPRAWDZIŁ: PAMEŁ T. WRZEŃ		82/86/10	