

ZESTAWIENIE SYSTEMOWYCH ŚCIANEK DZIAŁOWYCH

OZNACZENIE NA RYSUNKU	K1	K2	K3	K4	K5	K6	K7	K8	K9
SCHEMAT									
Ścianka boczna	Ścianka boczna	Ścianka boczna, dwie pary drzwi	Ścianka boczna, dwie pary drzwi	Ścianka boczna, dwie pary drzwi	Ścianka boczna	Ścianka boczna	Ścianka boczna, dwie pary drzwi	Ścianka boczna	Ścianka boczna
Wymiary	Wysokość całkowita 2050 Wysokość od podłogi 1900	2050 1900	2050 1900	2050 1900	2050 1900	2050 1900	2050 1900	2050 1900	2050 1900
ilość	1900/800	1900/800	1900/800	1900/800	1900/800	1900/800	1900/800	1900/800	1900/800
LOŚĆ	PIWNICA 1	PARTIER 1	I PIĘTRO 1	II PIĘTRO 1	III PIĘTRO 1	RAZEM 1			

*PRZED ZAMOWIENIEM I FABRYKACJĄ ELEMENTÓW STOLARKI, NALEŻY POBRAĆ Z NATURY WYMARIY WYKONAWYCH OTWORÓW ORAZ SPRAWDZIĆ JE Z PROJEKTOWANYMI.

*DWA KOMPLETY ZAMAS FUNKCYJNYCH.

*KILAMKA ORAZ ZAMEK NA KLUCZ Z GĄSKĄ OD WEJNĄTRZ LUB OPCJONALNIE ZAMEK ZAPADKOWY

Z SYGNALIZACJĄ ZAMKNIĘ-TE/OTWARTE; Z MOŻLIWOŚCIĄ AWARYJNEGO OTWARCIA WYKONANE ZE STALI NIERDZEWNEJ.

*PROFIL ALUMINIOWY DRZWIOWY Z USZCZELKĄ GUMOWĄ.KONSTRUKCJA Z PROFILU ALUMINIOWYCH, WYPEWNIENIE Z PEŁTY HPL JAK NIŻEJ.

*SCJANY SYSTEMOWE:

KONSTRUKCJĘ STANOWIĄ PROFILE ALUMINIOWE LAKIEROWANE LAKIEREM POLIESTROWYM W KOLORZE WG PALETY RAL7047.

WYPEWNIENIE SCJAN SYSTEMOWYCH: PEŁTY HPL #8 MM DWUSTRONNIE LAMINOWANA, KOLOR WG WZORNIKA PRODUCENTA.

CHARAKTERYSTYKA: PEŁTY HPL – LAMINAT KOMPAKTOWY HPL TO TERMOUDŁARZALNE TWORZYWO WARSZTOWE ŁATWE DO UTRZYMANIA W

CZYSTOŚCI, WODOODPORNE, TRUDOOPALNE I WANALOODPORNE (OPORNE NA GASZENIE PAPIEROSA I GRAFITU).

AKCESORIA DODATKOWE:

WESZAK UBRANIOWY I UCHWYT DO PAPIERU TOALETOWEGO

Z TWORZYWA SZTUCZNEGO LUB ZE STALI NIERDZEWNEJ.

ZOBOWIĄZUJĄCYM WYMIAREM WSZYSTKICH DRZWI JEST ICH WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY, NALEŻY DO NIEGO DOSTOSOWAĆ WYMIAR W ŚWIETLE MURU PO KONSULTACJI Z PRODUCENTEM. PODANE WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY SĄ MINIMALNYMI OKREŚLONYMI W PRZEPISACH.

PROJEKT:	plan3D ADRIAN BOGUTCZAK 90-562 Łódź, ul. Łękowa 3/5, tel./fax 42 292 06 00 www.plan3d.com.pl biuro@plan3d.com.pl
TEMAT:	OPRACOWANIE DOKUMENTACJI TECHNICZNEJ* PRZEBUDOWY BYTEGO HOTELU SIWAKI W MIASTECZYNIE NA CELE ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ SAMORZĄDOWEJ SAMOZDROJECIENIA I PRZETWORZENIA BUDYNKU SOKI I PROJEKT BUDYNKU TOALET PUBLICZNYCH.
TOM:	TOM I
INWESTOR:	PRZEBUDOWA BYTEGO HOTELU SIWAKI W MIASTECZYNIE NA CELE ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ SAMORZĄDOWEJ
ADRES INWESTY:	MIASTO SIWAKI UL. WICKIEWICZA 1, 16-400 SIWAKI
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Adrian Bogutczak upr. do proj. b.o. 377/ŁODKK/2010
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Ewa Dęborowska upr. do proj. b.o. 132/94/WŁ
STADIUM:	Projekt Wykonawczy
BRANŻA:	Architektura
DATA:	maj 2013
SKALA:	1:100
NR RYSUNKU:	A-14