



TARAS DO REMONTU  
PŁYTKI DO SKUCIA.  
NA BETON PODŁOŻYC PAPE  
NA TE WARSTWY SYSTEMOWE  
LEGARY CO 40 CM ORAZ DESKI KOMPOZYTYWE  
13,51 m<sup>2</sup>

SYMBOL	D01	D02	D03 D03A	D04	D05 D05A
WYMIARY OTWORU	SZER. [cm] 86 WYS. [cm] 215	96 215	96 215	140 215	180 215
WYM. SKRZYDŁA PRZEJŚCIA	SZER. [cm] 82 WYS. [cm] 210	92 210	92 210	SKRZYDŁO 92 PRAWO + NASWITL. BOCZNE 210	SKRZYDŁO 92 PRAWO + NASWITL. BOCZNE 210
ILOŚĆ	1 PIĘTRO 1 x lewe	1 x lewe	4 x lewe, 1 x prawe	2 x prawe skrzydło	2 x prawe skrzydło
KOLOR	BIAŁY	BIAŁY	RAL 9006	RAL 9006	RAL 9006
RAZEM	1	1	5	2	2
UWAGI:	<p>pełne z otworami w dolnej części o sumarycznym przekroju min. 0,022 m<sup>2</sup> dla dopływu powietrza, drewniane z okleiną HPL, ościeżnica stalowa lakierowana proszkowo kolor skrzydła i opasek - biały drzwi wyposażyc w klamki i zamki wc w kolorze satynowym</p> <p>drzwi z profili aluminiowych malowane proszkowo stalowe wzmocnienia zapewniające odporność na wypaczenia i odkształcenie, szkło bezpieczne, antywłamaniowe P4, zamki atestowane, okucia i klamki w kolorze srebrnym, satynowane. Kolor słusarki RAL 9006. Drzwi przeznaczone do montażu w ścianie gk o gr. 12cm. W otworach ścian winny być zastosowane wzmocnione profile stalowe dedykowane do ciężaru i parametrów zastosowanej słusarki aluminiowej. DRZWI D03A LEWE (1 SZTUKA) I D05A (1 SZTUKA) - Z KONTROLĄ DOSTĘPU</p> <p>Uwaga: W zestawach drzwiowych należy uwzględnić odbojniki podłogowe lub ściennie.</p>				

UWAGI: PRZED WYKONANIEM DRZWI WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE! W RAZIE JAKIKOLWIEK WĄTPLIWOŚCI LUB BRAKÓW NIEZWŁOCZNIE POWIADOMIĆ PROJEKTANTA

#### ZAKRES OPRACOWANIA

#### PIĘTRO ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ

1.1 KORYTARZ	8,00 m <sup>2</sup>
1.2. BIURO 1 (PROMOCJA)	55,07 m <sup>2</sup>
1.3. BIURO 2 (DYREKTOR)	23,30 m <sup>2</sup>
1.4. KORYTARZ	10,88 m <sup>2</sup>
1.5. BIURO 2 (KSIĘGOWOŚĆ)	17,36 m <sup>2</sup>
1.6. WC	3,61 m <sup>2</sup>
1.7. ARCHIWUM	5,51 m <sup>2</sup>
1.8. BIURO 3 (ADMINISTR.)	23,57 m <sup>2</sup>
1.9. BIURO 4 (ZAPAS)	8,16 m <sup>2</sup>
1.10. POM. SÓCJALNE	12,29 m <sup>2</sup>
	<b>167,75 m<sup>2</sup></b>

#### UWAGA:

- WSZYSTKIE ROBOTY BUDOWLANE WYKONAĆ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANA ORAZ WARUNKAMI TECHNICZNYMI WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT
- PRZED WYKONANIEM ELEMENTÓW STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ WSZYSTKIE OTWORY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
- W RAZIE WĄTPLIWOŚCI LUB NATRAFIEŃ NA NIETYPOWE WARUNKI GRUNTOWE NIEZWŁOCZNIE POWIADOMIĆ PROJEKTANTA
- PROJEKT CHRONIONY JEST PRAWEM AUTORSKIM. JAKIEKOLWIEK ZMIANY WYMAGAJĄ PISEMNEJ ZGODY PROJEKTANTA DOPUSZCZALNEJ PRZEZ ODPOWIEDNIE PRZEPISY PRAWA BUDOWLANEGO.

#### LEGENDA

- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- ŚCIANY PROJEKTOWANE  
SYST. STELAŻ 75mm+ PŁYTA GK 1,25X2  
OBUSTRONNIE  
WYPEŁNIANA WELNĄ MIN.

#### UWAGI:

- WSZYSTKIE ŚCIANY I SUFYTY GK PO SKUCIU PŁYTEK WYGIPSOWAĆ WYSZLIFOWAĆ I MALOWAĆ DWUKROTNIE FARBĄ AKRYLKOWĄ ZMYWALNĄ NP: FLUGGER DEXO W KOLORZE WSKAZANYM W TRAKCIE BUDOWY
- BALUSTRADĘ SCHODÓW PRZEMALOWAĆ FARBĄ OLEJNĄ W KOLORZE POPIELATYM
- W RAMACH REMONTU NALEŻY PRZEWIDZIEĆ REMONT DACHU NAD CZĘŚCIĄ ADAPTACJI O POW. OK 198m<sup>2</sup> (KRYCIE 2 X PAPA TERMOZGRZEWAŁNA LUB MEMBRANĄ NA PŁYTCIE WARSTWOWEJ)

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	STUDIO PROJEKTOWE JOANNA KALUBA-KOBRZYŃSKA UL. ZAKOPIAŃSKA 219 60-467 POZNAŃ
TEMAT	PROJEKT REMONTU ISTNIEJĄCYCH POMIESZCZEŃ BARU OLIMPIJCZYK I ADAPTACJI NA BIURA
ADRES	CENTRUM ROZWOJU KULTURY FIZYCZNEJ AKWEN W CZERWONAKU ul. Leśna 6, 62-004 Czerwonak
INWESTOR	CENTRUM ROZWOJU KULTURY FIZYCZNEJ AKWEN W CZERWONAKU ul. Leśna 6, 62-004 Czerwonak
BRANŻA	ARCHITEKTURA
RODZAJ OPRACOWANIA	PROJEKT BUDOWLANY REMONTU

#### NAZWA RYSUNKU PROJEKT NOWYCH ŚCIAN PIĘTRO ORAZ ZESTAWIENIE DRZWI

PROJEKTOWAŁ	PODPIS
ARCHITEKTURA mgr inż. arch. Joanna Kaluba-Kobryńska upr. proj. 93/P/99	
mgr inż. arch. Paweł Kobryński	

DATA: STYCZEŃ 2016	NR RYS.
SKALA 1: 50	<b>A06</b>