



UWAGI:
 ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIĄ PROJEKTU BUDOWLANEGO
 WARSTWY PRZEGRÓD PIONOWYCH I POZIOMYCH WG OPISU TECHNICZNEGO
 MINIMALNY WYMIAR PRZEŚCIA W ŚWIELE OSŁECZNIKI: SZEROKOŚĆ 90CM I WYSOKOŚĆ
 200CM, GRUBOŚĆ SKRZYDŁA DRZWI PO OTWARCIU NIE MOŻE POWNIEKSZĄC WYMIARU
 SZEROKOŚCI OTWORU W ŚWIELE OSŁECZNIKI
 BALUSTRADY O WYSOKOŚCI MIN. 90CM OD POZIOMU WYKONCZONEJ POSADZKI

LEGENDA:

	SOJANY PROJEKTOWANE, OPIS WARSTW WG OPISU TECHNICZNEGO
	POZIOM POSADZKI W STANIE WYKONCZONYM
	PROJEKTOWANE OKNA/DRZWI BALKONOWE/BRAMA GARAZOWA, 60 SZEROKOŚĆ OTWORU W MURZE 120 WYSOKOŚĆ OTWORU W MURZE (90) WYSOKOŚĆ SŁUPKI PODPARPETOWEJ
	DRZWI WENNY/ZEMN. PROJEKTOWANE 80 SZEROKOŚĆ PODANA W ŚWIELE PRZEŚCIA 200 WYSOKOŚĆ PODANA W ŚWIELE PRZEŚCIA
	PRZEWOÓ KOMINOWY: SCHEDEL ROUNO PLUS
	PR.01. SCHODY STRYCHOWE U=0,99W/m ² K, OTWÓR 82X140cm

VERSUS

PRACOWNIA PROJEKTOWA
 ul. Zastępnia 5, Wrocław 52-241;
 tel. 695-696-946; e-mail: versus@projekt-y.pl

INWESTOR: DOM-BUDUS Sp. z o.o. SK
 ul. Bednarska 6/6, 54-134 Wrocław

IDENTYFIKATOR: DZ_002_06_15

ARCHITEKTURA	PROJEKTANT	ARCH. MARGARITA TAUSZ	UPRAWNIENIA	520/94/WW	DATA	PODPIS
ARCHITEKTURA	PROJEKTANT	MGR INŻ. PAMEŁ ROŚKA	UPRAWNIENIA	198/005/10	DATA	PODPIS
TEMAT OPRAWOWANIA						
BUDOWA DWÓCH BUDYNKÓW MIESZKALNYCH JEDNORODZINNYCH						
DWULOKALOWYCH W ZABUDOWIE BLIŹNACZEJ I						
WOLNOSTOJĄCEJ WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU,						
BUDOWA INSTALACJI KANALIZACJI DESZCZOWEJ, GAZU, LINII						
KABLOWEJ WŁZ NN, PRZEBUDOWA KAKLU MELIORACYJNEGO.						
RYSUNEK						
ADRES						
DZ. NR 75/2, 6/1a MIO WRÓCLAW						
OBRĘB STANOWIE						
0045, JEN. ENL 02401.1						
STUDIUM						
PB						
BRANŻA						
A, K						
NR RYS.						
SKALA						
1:100						
A6						