



NAWIEW DO KOMINKA RURĄ BASZANĄ O PRZEKROJU 5x25CM
PROWADZONY W WARSTWACH WYKONCZENIOWYCH POSADZKI

LEGENDA:

	ŚCIANY PROJEKTOWANE, OPIS WARSTW WG OPISU TECHNICZNEGO
	POZIOM POSADZKI W STANIE WYKONCZENIOWYM
	PROJEKTOWANE OKNA/DRZWI BALKONOWE/BRAMA GARAŻOWA, 60 SZEROKOŚĆ OTWORU W MURZE 120 WYSOKOŚĆ OTWORU W MURZE (90) WYSOKOŚĆ ŚCIANKI PODPARAPARTELOWEJ
	DRZWI WEWN./ZEMN. PROJEKTOWANE 80 SZEROKOŚĆ PODANA W ŚWIETELLE PRZEJŚCIA 200 WYSOKOŚĆ PODANA W ŚWIETELLE PRZEJŚCIA
	PROJ. WARSTWY POSADZKOWE WG OPISU TECHNICZNEGO
	WYCERCIANKA SKRZYŃKOWA 60x40x8CM
	PRZEWÓD KOMINOWY: SCHEDEL RONDO PLUS
	NAWIEW POWIETRZA: NAWIEWNIKI HIGROSTEROWANE W OKNACH MONTOWANE W OSI GÓRNEJ CZĘŚCI RAMY OKIENNEJ, W DRZWIACH – PODCIĘCIE W SKRZYDLE O PRZEKROJU MIN 200CM ²

- UWAGI:
- ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIĄ PROJEKTU BUDOWLANEGO
 - WARSTWY PRZEGROD PONIOWYCH I POZIOMYCH WG OPISU TECHNICZNEGO
 - MINIMALNY WYMIAR PRZEJŚCIA W ŚWIETELLE OŚCIEŻNIC: SZEROKOŚĆ 90CM I WYSOKOŚĆ 200CM,
 - GRUBOŚĆ SKRZYDŁA DRZWI PO OTWARCIU NIE MOŻE POMNIEJSZĄC WYMIARU SZEROKOŚCI OTWORU W ŚWIETELLE OŚCIEŻNIC
 - BALUSTRADY O WYSOKOŚCI MIN. 90CM OD POZIOMU WYKONCZENIOWEJ POSADZKI
 - W MIEJSCACH PRZEJŚCIA INSTALACJI POD STROPEM (POM. GOSP I ŁAZ. NA PARTERZE) WYKONAĆ SYSTEMOWE SUFITY PODWIESZANE NA STELAŻU

INWESTOR		IDENTYFIKATOR	
DOM – BUDUS Sp. z o.o. SK		DZ_002_06_15	
ul. Bednarska 6/6, 54–134 Wrocław			
VERSUS			
PRACOWNIA PROJEKTOWA		MAŁGORZATA TAUSZ	
ul. Zastępcowa 5, Wrocław 52-241;		tel. 695-696-946; e-mail: versus@projekt-y.pl	
IMIĘ NAZWISKO	UPRAWNIENIA	DATA	PODPIS
PROJEKTANT	ARCH. MAŁGORZATA TAUSZ	520/94/IW	
IMIĘ NAZWISKO	UPRAWNIENIA	DATA	PODPIS
PROJEKTANT	MGR INŻ. PAMEŁ ROGAŁA	198/005/10	
TEMAT OPRACOWANIA			
BUDOWA DWÓCH BUDYNKÓW MIESZKALNYCH JEDNORODZINNYCH		ADRES	
DWULOKALOWYCH W ZABUDOWIE BLIZNIACZEJ I		DZ. NR 75/2, 6/1a MIO WRÓCLAW	
WOLNOSTOJĄCEJ WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU,		OBRĘB STANOWIE	
BUDOWA INSTALACJI KANALIZACJI DESzczOWEJ, GAZU, LINII		0045, JENK ENL 026401.1	
KABLOWEJ WŁZ NN, PRZEBUDOWA KANAŁU MELIORACYJNEGO.		STUDIUM	
RYSUNEK		BRANŻA	
		A, K	
		NR RYS.	
RZUT PARTERU – BUDYNEK C		1:100	
		A5	