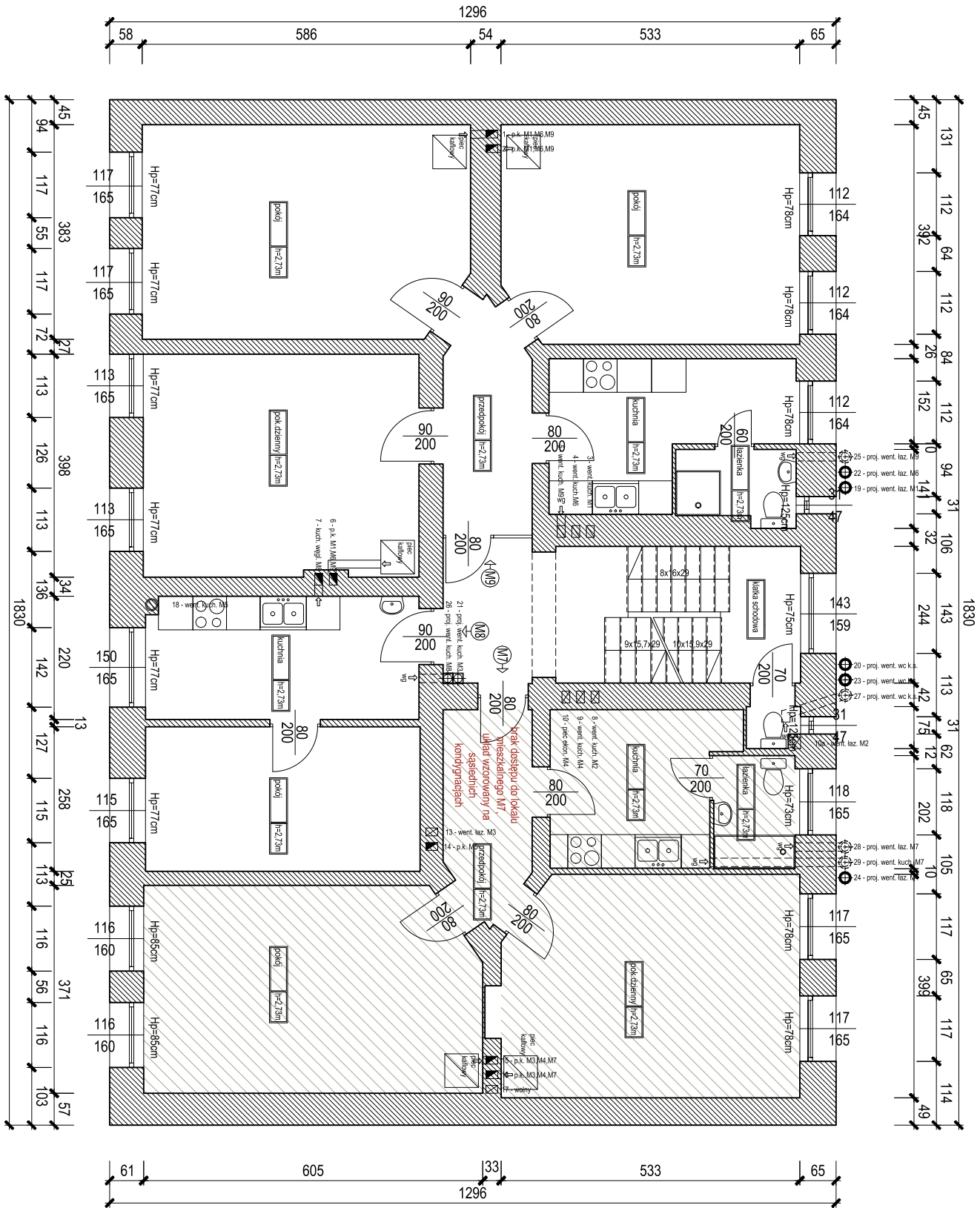


RZUT II PIĘTRA  
skala 1:100 [cm]



UWAGA:  
Na etapie realizacji należy zweryfikować lokalizację proj. przewodów wentylacyjnych w naturze.  
W lokalach mieszkalnych, do których nie było dostępu, układ pomieszczeń wzorowany na sąsiednich kondygnacjach. Przewidziano w nich po dwa przewody wentylacji grawitacyjnej- dokładną lokalizację należy zweryfikować w naturze podczas realizacji.

LA

ZESTAWIENIE PRZEWODÓW KOMINOWYCH I  
PODŁĄCZEŃ

numer przewodu kominowego	OPIS
PRZEWODY ISTNIEJĄCE	
1.	piec kaflowy - parter - M1, lp. - M6, lp. - M9
2.	piec kaflowy- parter - M1, lp. - M6,lp.- M9
3.	wentylacja kuchnia parter- M1- projektuje się zamowanie na lp. M6, lp. M9
4.	wolny - projektowana went. kuchni I p. M6
5.	kuchnia wegl. lp.- M9 - projektuje się podłączenie wentylacji kuchni lp. M9 po likwidacji kuchni wegl.
6.	piec kaflowy- parter- M1, lp. - M6,lp.- M9
7.	kuchnia wegl. lp.- M8
8.	wentylacja kuchnia parter- M2- projektuje się zamowanie na lp. M4, lp. M7
9.	wolny - projektowana went. kuchni I p. M4
10.	piec ekonomick lp.- M4
10a.	wentylacja zbiorcz. wc klatka schod. - projektuje się podłączenie łazienki parter M2, zamowanie podłączeń wc klatka schodowa na wszystkich kond.
11.	wentylacja kuchnia poddasze - M10
12.	kocioł c.o. gaz. kuchnia poddasze- M10
13.	wentylacja kuchnia wegl. parter - M3- projektuje się podłączenie wentylacji łazienki parter- M3 po likwidacji kuchni wegl.
14.	piec kaflowy- lp.- M5
15.	piec kaflowy- parter- M3, lp.- M4,lp.- M7
16.	piec kaflowy- parter- M3, lp.- M4,lp.- M7
17.	wolny
18.	wentylacja kuchnia lp.- M5- projektuje się zamowanie na lp. M8
PRZEWODY PROJEKTOWANE	
19.	parter- łazienka wentylacja M1
20.	parter- wc klatka schod. wentylacja
21.	parter- kuchnia wentylacja M3
22.	lp.- łazienka wentylacja M6
23.	lp.- wc klatka schod. wentylacja
24.	lp.- łazienka wentylacja M4
25.	lp.- łazienka wentylacja M9
26.	lp.- kuchnia wentylacja M8
27.	lp.- wc klatka schod. wentylacja
28.	lp.- łazienka wentylacja M7
29.	lp.- kuchnia wentylacja M7
30.	poddasze- łazienka wentylacja M10
LEGENDA RYSUNKU:	
	istniejące ściany murowane
	projektowane zamurowania
	projektowane rozbiórki
	projektowana wentylacja grawitacyjna

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	KOBU PROJEKT Bartosz Karamon		
INWESTOR	GMINA LEGNICA 59-220 Legnica, pl. Słowiański 8		
NAZWA I ADRES INWESTYCJI	DOBUDOWA PRZEWODÓW WENTYLACJI GRAWITACYJNEJ W BUDYNKU GMINY PRZY UL. ORZESZKOWEJ 17 of.		
TYTUŁ RYSUNKU	59-220 Legnica, ul. Orzeszkowej 17 of. dz. nr 663/1 obręb Tamnow. jedn. ewid. Legnica	NR PROJEKTU	NR RYSUNKU
	RZUT II PIĘTRA	ZK078-18	A.04
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Weironika Polak	SKALA	RENIZJA
	upr. do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektura budowlana 30050Kw/2016	1:100	-
PROJEKTANT	mgr inż. Bartosz Karamon	PODPIS	PODPIS
	upr. do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlana 200005/09		
OPRACOWAŁ		PODPIS	
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA	DATA
		ARCHITEKTURA / KONSTRUKCJA	20.10.2018r.
Zabrania się powielania rysunku oraz usuwania treści zrianonowanej rysunku (prawa autorskie) bez zgody pracowni KOBU PROJEKT			