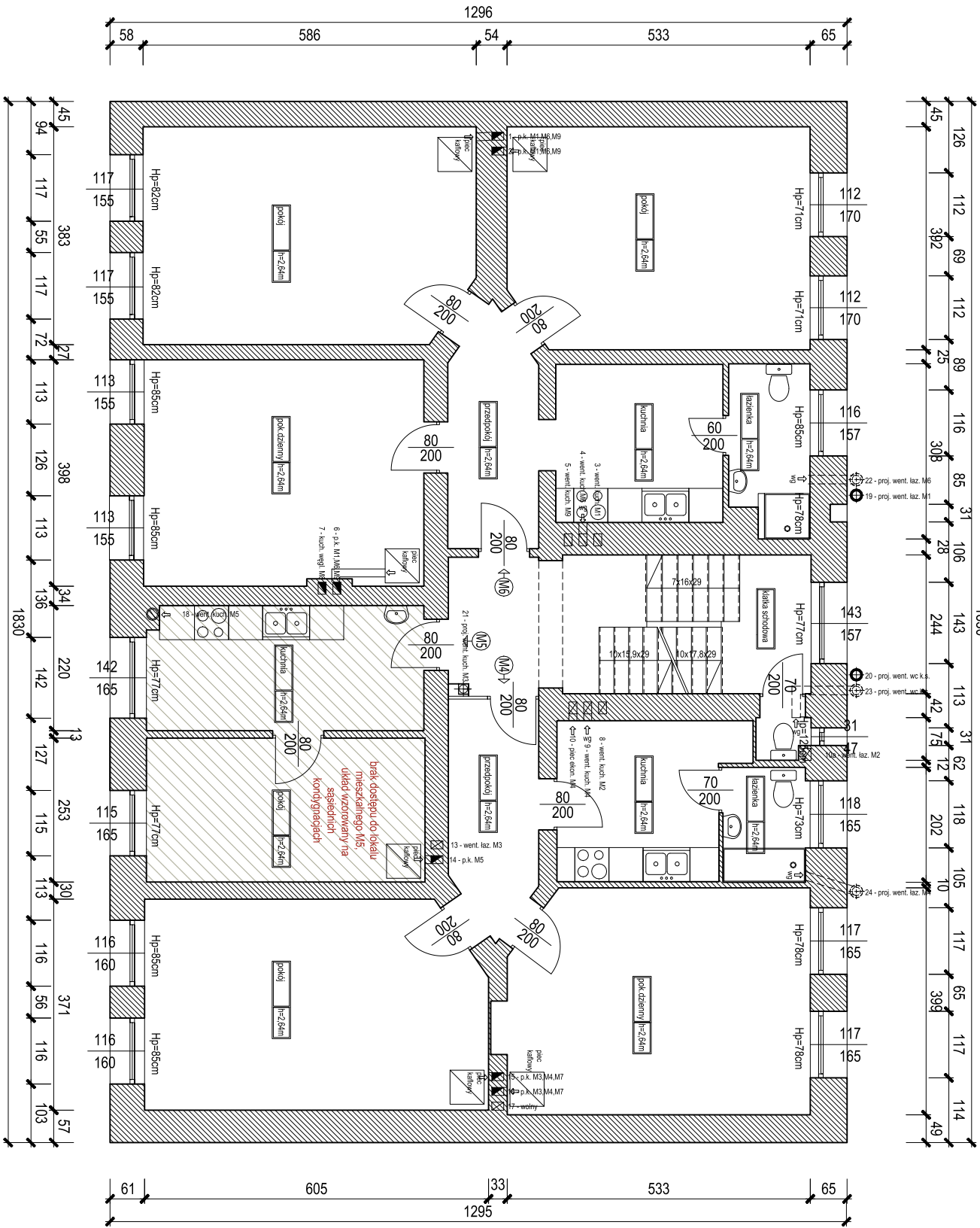


RZUT I PIĘTRA  
skala 1:100 [cm]



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.

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 zamurowanie 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 zamurowanie na lp. M4, lp. M7
9.	wolny - projektowana went. kuchni I p. M4
10.	piec ekonomiczny lp.- M4
10a.	wentylacja zbiorcza wc klatka schod. - projektuje się podłączenie łazienki parter M2, zamurowanie podłazceń 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 zamurowanie 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

JEDYNOSTKA 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	RZUT I PIĘTRA	
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Weironika Polak	NR PROJEKTU ZK078-18
PROJEKTANT	mgr inż. Bartosz Karamon	SKALA 1:100
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Weironika Polak	REWIZJA -
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA ARCHITEKTURA / KONSTRUKCJA
Zabrania się powielania rysunku oraz użycia treści z rysunku (prawa autorskie) bez zgody pracowni KOBU PROJEKT		
DATA		20.10.2018r.