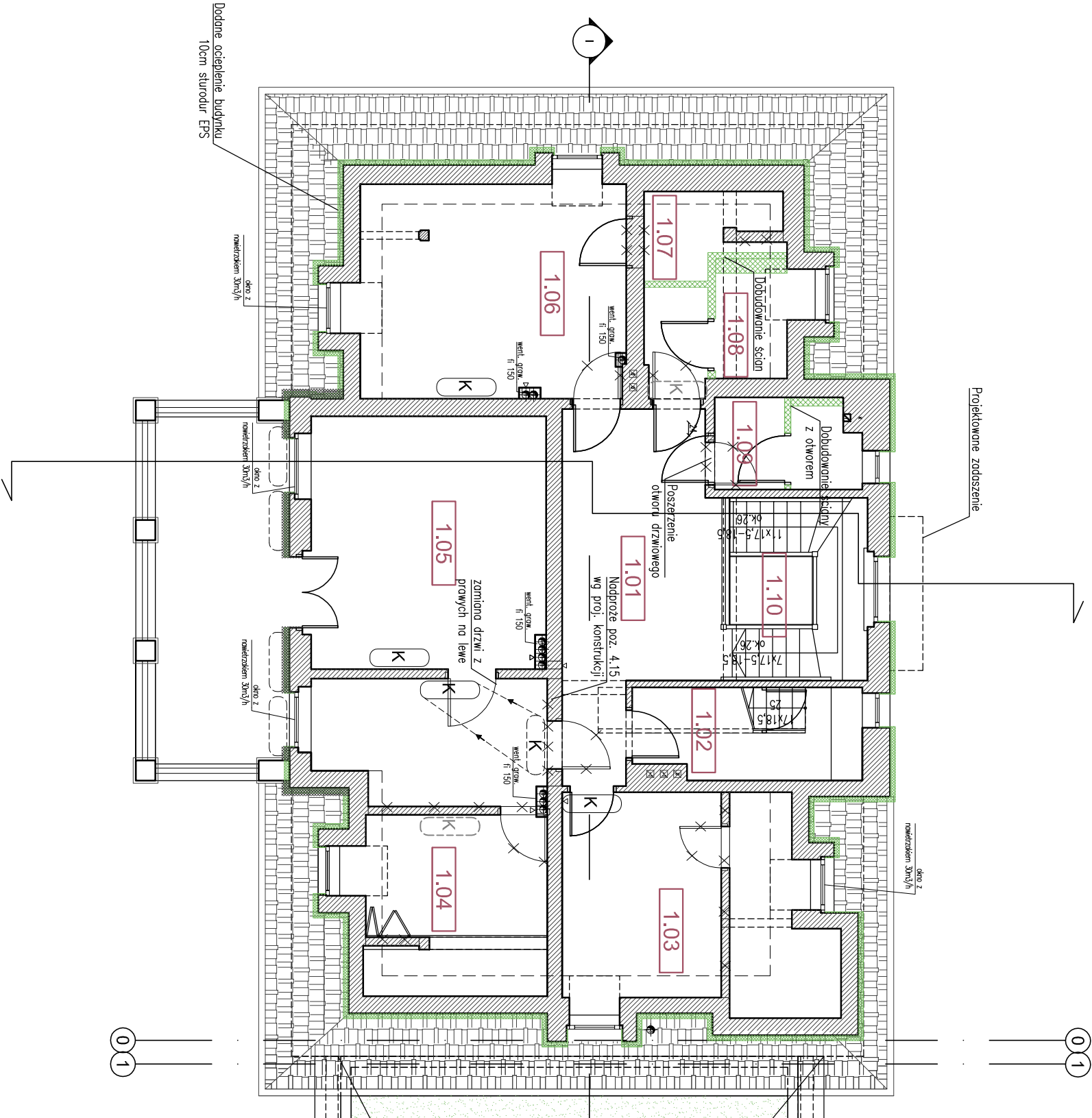


PIĘTRO - BUDYNEK ISTNIEJĄCY			
NR	NAZWA POMIESZCZENIA	Alm2	RODZAJ POSADZKI
1.01	KOMUNIKACJA	18.06	-
1.02	POM. GOSPODARCZE	7.65	-
1.03	POM. BIUROWE	14.20	-
1.04	POM. BIUROWE	21.30	-
1.05	POM. BIUROWE	22.11	-
1.06	POM. BIUROWE	17.63	-
1.07	POM. GOSPODARCZE	2.83	-
1.08	WC- MĘSKIE	5.27	-
1.09	WC- DAMSKIE	4.73	-
1.10	KLATKA SCHODOWA	8.02	-
SUMA:		121.79	



LEGENDA:

	ŚCIANY / STUPY ŻELBETOWE
	ŚCIANY Z BLOCZKÓW SILIKATOWYCH
	ŚCIANY Z BLOCZKÓW SILIKATOWYCH
	IZOLACJA TERMICZNA
	PRZEBUDOWA
	OZNACZENIE WYBURZENIA
	PRZENIESIENIE ISTNIEJĄCEGO KLIMATYZATORA W INNE MIEJSCE
	JEDNOSTKI ZEWNĘTRZNE NA BALKONIE

UWAGI:

- Przyjęto poziom posadzki parteru +/0.00 = 37.67 m n.p.m.(1.05m poniżej posadzki parteru istniejącego budynku).
- Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentacjami branżowymi i wykonawczymi.
- Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach. Nie wolno brać wymiaru bezpośrednio z rysunku. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem, a stanem faktycznym wykonawca obowiązany jest przekazać tę informację do biura projektowego.
- Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą koordynacją międzybranżową.
- W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą:
 - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej)
 - normy Polskiego Komitetu Normalizacji (P.K.N.)
 - instrukcję, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych.
- przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.
- Okna montować zgodnie z instrukcją producenta - zabrania się rozszczelniania ryglonek odwodniających futrynę poprzez rozwiercenie progów drzwi szubani montażowymi. Zabrania się zasłaniania otworów odwodniających futrynę poprzez niewłaściwe zamontowanie parapetów zewnętrznych.
- Rysunki architektoniczne należy odczytywać jedynie w powiązaniu z rysunkami branżowymi. Nieścisłość pomiędzy rysunkami architektonicznymi a branżowymi powinny zostać wyjaśnione z głównym projektantem.
- Elementy instalacyjne zrealizować wg wytycznych i projektów branżowych.
- Jeśli w budynku istniejącym, na etapie budowy, zostaną odkryte elementy konstrukcji uniemożliwiające przeprowadzenie szachów wentylacji grawitacyjnej w wyznaczonych miejscach należy niezwłocznie skontaktować się z projektantem w celu ustalenia nowego przebiegu instalacji.

PRACOWNIA PROJEKTOWA 77 ul. Groduńska 87/4, 60-383 Poznań tel. +48 61-8824412 www.pracownia77.pl	
INWESTOR: SKARB PAŃSTWA PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO LEŚNE LASY PAŃSTWOWE NADLEŚNICTWO SMOLARZ, DREZDENKO 66-530 KLESNO 3	
OBIEKT: ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU ADMINISTRACYJNO-BIUROWEGO DZ. NR 47/1/18, OBRĘB 0003 KLESNO, POW. STRZELECKO-DREZDENECKI	
RZUT PIĘTRA PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU	
PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA: ARCHITEKTURA
PROJEKTANT: MGR INŻ. ARCH. ADAM JESKE UPR. PROJ. NR OKX/UPB/34/2006	RYS. NR 1:100
SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. ARCH. MAJA OLSZANOWSKA	AP3
OPRACOWAŁ: -	08.2016