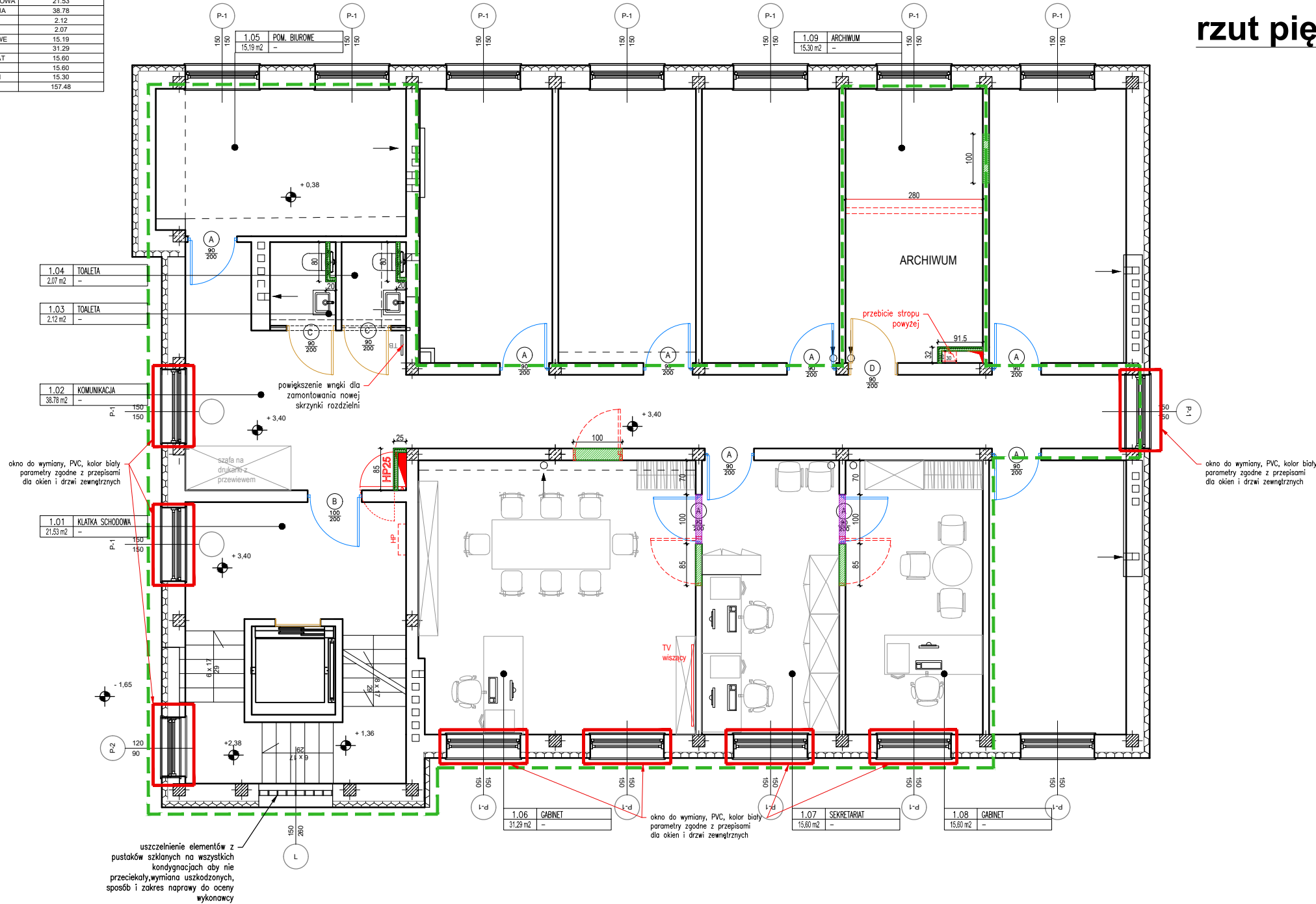


Zestawienie pomieszczeń		
Numer	Nazwa	Powierzchnia użytkowa m2
1.01	KŁATKA SCHODOWA	21.53
1.02	KOMUNIKACJA	38.78
1.03	TOALETA	2.12
1.04	TOALETA	2.07
1.05	POM. BIUROWE	15.19
1.06	GABINET	31.29
1.07	SEKRETARIAT	15.60
1.08	GABINET	15.60
1.09	ARCHIWUM	15.30
		157.48



rzut piętra I

- NADPROŻE GK DO STROPU (H=300CM) MALOWANE NA CZARNO
- ZAKRES OPRACOWANIA
- UZUPEŁNIENIA ŚCIAN/NOWE ŚCIANY
- NOWE OTWORY DRZWIOWE/POSZERZENIE OTWORU
- WYBURZENIA/USUNIĘCIA
- NOWE DRZWI PEŁNE
WYRÓWNAĆ OTWORY PRZED MONTAŻEM
POWIĘKSZYĆ JEŚLI TO KONIECZNE
- NOWE DRZWI PRZESZKLONE
WYRÓWNAĆ OTWORY PRZED MONTAŻEM
POWIĘKSZYĆ JEŚLI TO KONIECZNE
- NOWA LOKALIZACJA HYDRANTU/
PRZENIESIENIE HYDRANTU
- ŚCIANY GK NOWOPROJEKTOWANE

UWAGA: KLASA ODPORNOŚCI PPOŻ. ELEMENTÓW WG. RZUTU PPOŻ. I ZESTAWIENIA DRZWI. NOWE DRZWI W ISTNIEJĄCYCH OTWORACH CHYBA ŻE RYSUNEK POKAZUJE ZMIANY

Wszystkie prawa autorskie dotyczące tego rysunku są własnością Carbon Architecture Sp. z o.o.. Niniejszy rysunek jest wydany pod warunkiem że nie będzie kopiowany, ani udostępniany bez uzgodnienia z autorem. Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu. Obowiązkiem wykonawcy jest zapoznać się ze stanem istniejącym na placu budowy oraz uzyskać akceptację projektanta na zastosowanie rozwiązań zamiennych. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta. W przypadku rozbieżności wymiarowych pomiędzy rysunkami detali i całości projektowanego elementu podstawą wymiarowania są rysunki detali. Dokumentację rozpatrywać całościowo.

UWAGA:
Podstawą realizacji jest kompletna, wielobranżowa dokumentacja wykonawcza wraz z jej rewizjami. Przed rozpoczęciem realizacji wykonawca opracuje wszelkie niezbędne projekty warsztatowe, które muszą uzyskać formalną akceptację generalnego projektanta w zakresie estetyki i jakości przyjętych rozwiązań. Projekt został opracowany w oparciu o materiały referencyjne, dopuszcza się zastosowanie materiałów równorzędnych jakościowo i estetycznie pod warunkiem uzyskania akceptacji projektanta. Wszystkie materiały wykonawcze powinny spełniać wymóg trudności zapalenia oraz być niekapiące i nierozprzeszkleniające ognia. Klasę poszczególnych elementów wyposażenia należy skonsultować z rzeczoznawcą PPOŻ.

ARCHITEKTURA

Nazwa rysunku:
Projekt wykonawczy remontu wnętr w budynku biurowym przy
ul. Szczotkarska 42, 01-382 Warszawa

RZUT ZMIAN I WYBURZEŃ ŚCIAN PIĘTRA I

INWESTOR
Polskie Centrum Akredytacji

License no.
Nr uprawnień
12/WMOKK/2011

Signature
Podpis

Project Architect / Engineer: mgr inż. arch. Mateusz Januszewski
Projektant / Inżynier:
Project Architect: mgr inż. arch. wnętrz Wanda Gąsiorek
Projektant:
Design:

CARBON ARCHITECTURE Sp. z o.o.
ul. Nowogrodzka 10/7, Warszawa, tel.: +48 607 465 353, +48 530 043 772
m.januszewski@carbon-architecture.com, w.gasiorek@carbon-architecture.com

Nr proj. / Proj.No.:
Skala 1:100
Data / Date:
14.06.2024