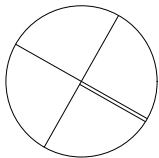
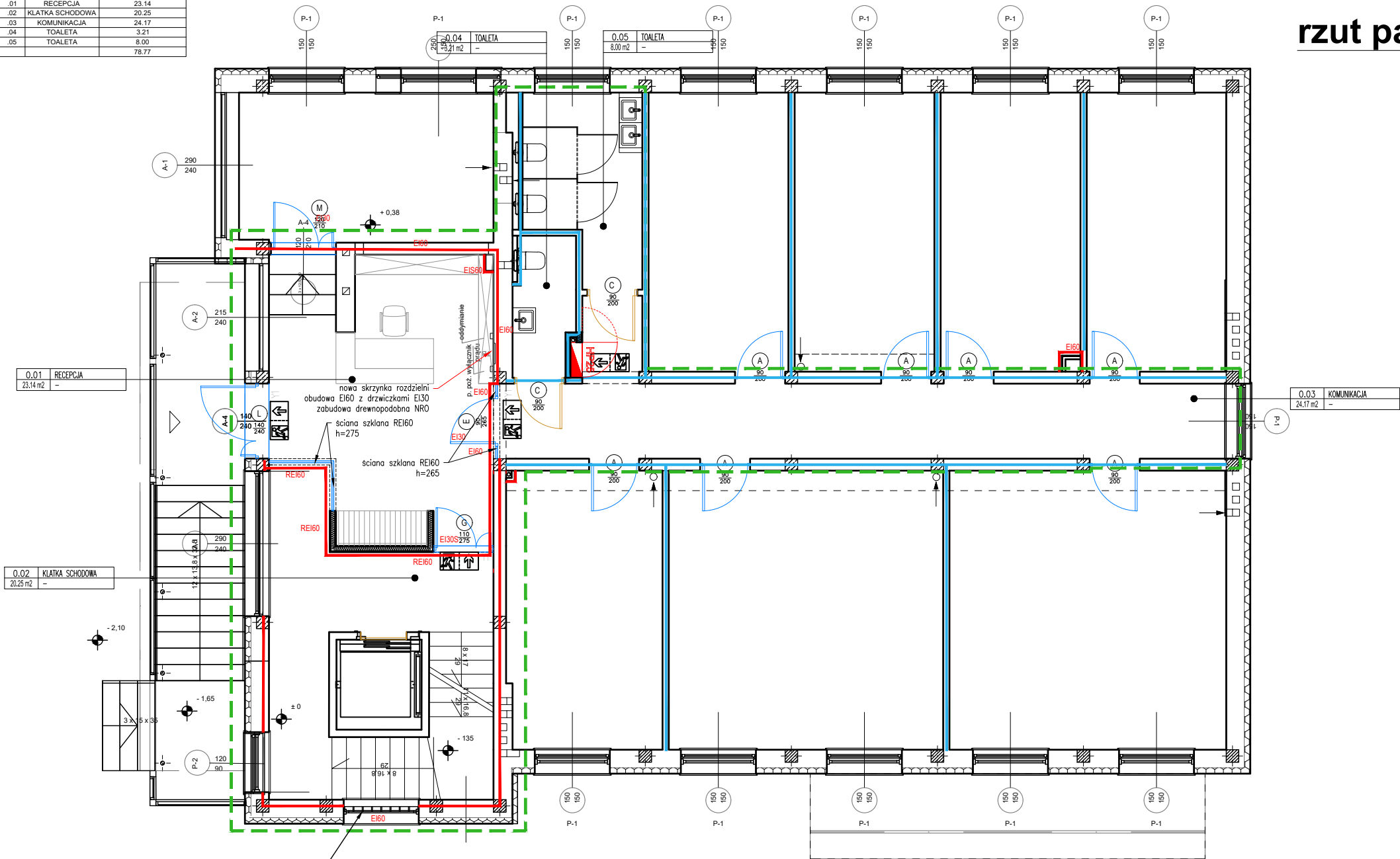


Zestawienie pomieszczeń		
Numer	Nazwa	Powierzchnia użytkowa m2
.01	RECEPCJA	23.14
.02	KLATKA SCHODOWA	20.25
.03	KOMUNIKACJA	24.17
.04	TOALETA	3.21
.05	TOALETA	8.00
		78.77



rzut parteru



uszczelnienie elementów z pustaków szklanych na wszystkich kondygnacjach aby nie przeciekały, wymiana uszkodzonych, sposób i zakres naprawy do oceny wykonawcy

ŚCIANA EI30  
ŚCIANA REI60  
PRZESZKLENIA EI60



NOWA LOKALIZACJA HYDRANTU/  
PRZENIESIENIE HYDRANTU

Wszystkie prawa autorskie dotyczącego 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 nierozprzestrzeniające 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

ZAKRES  
WYTYCZNE PPOŻ. PARTERU

INWESTOR  
Polskie Centrum Akredytacji

License no.  
Nr uprawnień  
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