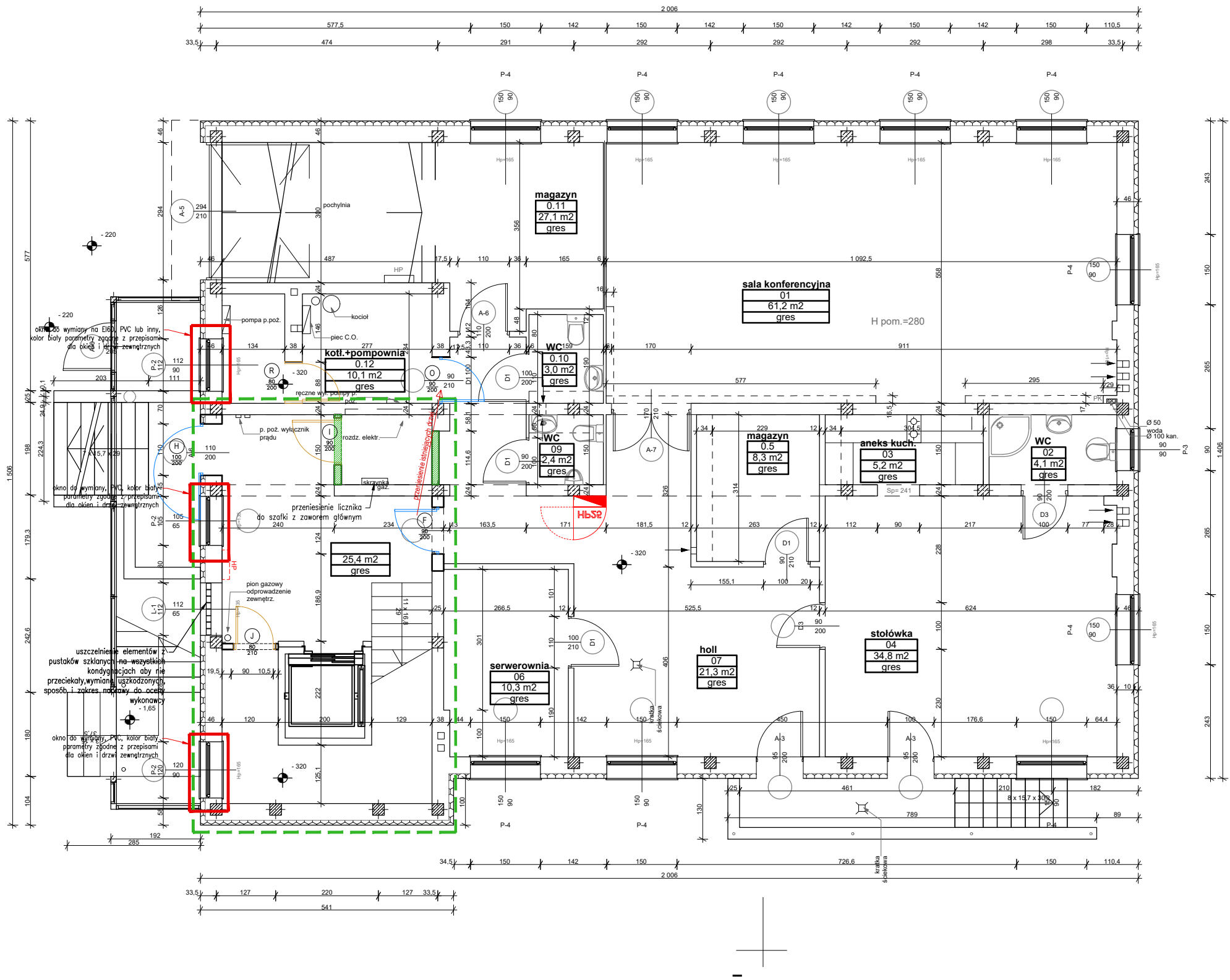
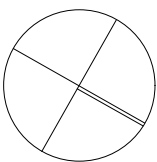


rzut piwnic



- 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
POWIEKSZYĆ JEŚLI TO KONIECZNE
 - NOWE DRZWI PRZESZKŁONE
WYRÓWNAĆ OTWORY PRZED MONTAŻEM
POWIEKSZYĆ 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

<p>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 projektantów 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.</p> <p>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 trudnopalności oraz być niekapiące i nierozprzeszczelniające ognia. Klasę poszczególnych elementów wyposażenia należy skonsultować z rzeczoznawcą PPOŻ.</p>	ARCHITEKTURA		License no. Nr uprawnień	Signature Podpis
	Nazwa rysunku: Projekt wykonawczy remontu wnętrz w budynku biurowym przy ul. Szczotkarska 42, 01-382 Warszawa	Project Architect / Engineer: mgr inż. arch. Mateusz Januszewski Projektant / Inżynier: mgr inż. arch. wnętrz Wanda Gąsiorek	12/WMOKK/2011	
		Project Architect: 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		
	ZAKRES RZUT ZMIAN I PIĘTRA -1			
	INWESTOR Polskie Centrum Akredytacji			
	Nr proj. / Proj.No.: -	Skala 1:100 -	Data / Date: 14.06.2024	