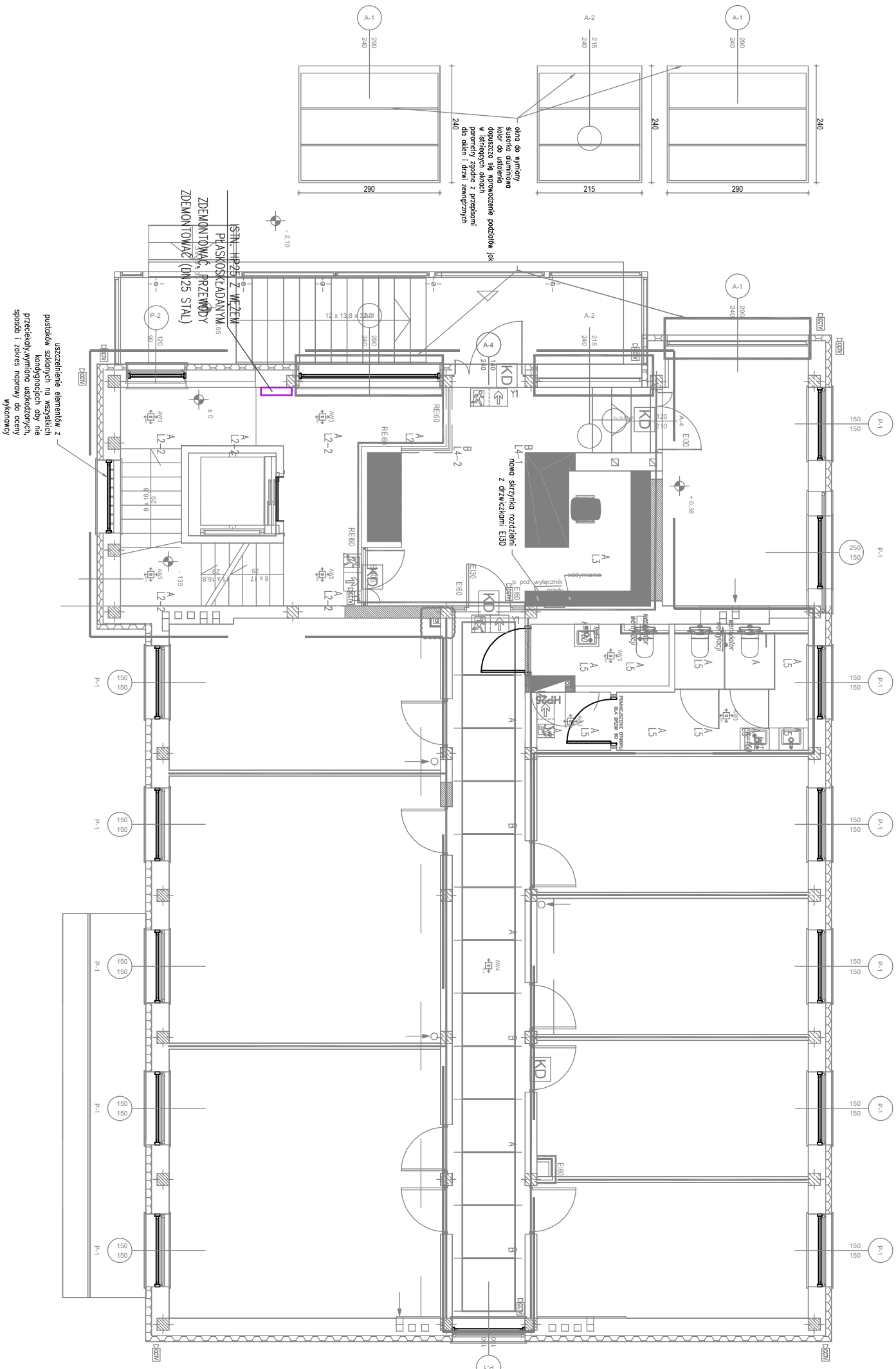


rzut parteru



LEGENDA

- Nowy Hydrant wewnętrzny HP25, Szarkowy, Natynkowy, z wezem półsztywnym 20MB i z miejscem na gąsienicę, Uniwersalny
- Przewód stalowy zasilający hydranty wewnętrzne, montowany do stropu
- ISTN. Przewód stalowy zasilający hydranty wewnętrzne
- ISTN. Przewód wody zimnej bryowej
- Nowy przewód wody zimnej bryowej
- Element instalacji do usunięcia

Wszystkie prawa autorskie dotyczące tego projektu 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. Oweższem wykonawcy jest zapoznać się ze stanem istniejącym na placu budowy oraz uzyskać akceptację projektantów na zastosowanie rozwiązań zamierzonych. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia nieścisłości należy zwrócić się do projektanta. W przypadku rozbieżności wymiarowych pomiędzy rysunkami detali i całości projektowanego elementu postawić wymiarowania są rysunki detali. Dokumentację opracować całościowo.		UWAGA: Projektant nie jest odpowiedzialny za wykonanie prac, które nie są zgodne z projektem. Przed rozpoczęciem realizacji wykonawca musi uzyskać wszystkie niezbędne projekty, pozwolenia, które muszą uzyskać formą akceptacji generalnego projektanta w zakresie estetyki i jakości przyjętych rozwiązań. Projekt został opracowany w oparciu o materiały referencyjne, dopuszcza się zastosowanie materiałów równoważnych jakościowo i estetycznie pod warunkiem uzyskania akceptacji projektanta. Wszystkie materiały wykonawcze powinny spełniać wymóg trwałości oraz być niepalące i nieogrzewające ognia. Księgę poszczególnych elementów wyposażenia należy skonsultować z rzeczoznawcą PROZ.	
ZAWRÉS		Nazwa rysunku: Instalacje Sanitarne	
RZUT PARTERU -INST. HYDRANTOWA DEMONTAŻE		Projekt wykonawczy remontu wnętrza w budynku biurowym przy ul. Szczotkarska 42, 01-582 Warszawa	
INWESTOR		Polskie Centrum Akredytacji	
Nr proj. / Proj. No.:		Skala / Scale:	
-		1:100	
Data / Date:		12.06.2024	
Carbon Architecture Sp. z o.o. ul. Nowogrodzka 107, Warszawa, tel.: +48 607 465 353, +48 530 043 772 m.janiszewski@carbon-architecture.com, w.gasorek@carbon-architecture.com		License no. Maz0026POOS04	
Projektant / Designer:		Signature Podpis	