



Nowa siedziba PIIB to zabytkowy, ponad 100-letni budynek przy ul. Kujawskiej 1 w Warszawie. Jaka jest jego historia? Jak przebiegały prace remontowe i modernizacyjne?

Historia budynku przy ul. Kujawskiej 1 w Warszawie

- budynek powstał w latach 1914–1915 na zlecenie Rudolfa Strzeleckiego, farmaceuty. Mieścił się tu jego dom i wytwórnia środków opatrunkowych,
- w 1931 r. budynek kupił na licytacji Związek Kas Chorych, który założył tu zakład protetyczny,
- w 1937 r. budynek przejął Skarb Państwa,
- w latach powojennych mieścił się tu Urząd Skarbowy Warszawa-Mokotów,
- w momencie zakupu nieruchomości przez Polską Izbę Inżynierów Budownictwa stanowiła ona mienie komunalne, którego właścicielem było miasto stołeczne Warszawa,

- PIIB nabyło budynek w drodze przetargu ustnego nieograniczonego w październiku 2015 r. od Urzędu Miasta Stołecznego Warszawy i jest jego jedynym właścicielem.



Dane techniczne budynku: powierzchnia 9200 m², 130 lokali mieszkalnych, 1010 m² tej części wzdłuż osi budynku, 50 garaży, 5 windy, 100 miejsc parkingowych, 1000 m² zieleni



Koniec remontu siedziby PIR przy ul. Krzywokiej 1 w Warszawie. Budynki w trakcie modernizacji



Zerobudowa i modernizacja w ramach remontu obiektu, w tym: dach dwukondygnacyjny, nowa dachówka, izolacja dachu, nowa konstrukcja dachu, nowa konstrukcja ścian zewnętrznych, nowa konstrukcja fundamentów, nowa konstrukcja posadzkowa, nowa konstrukcja wykładzinowa, nowa konstrukcja instalacji elektrycznej, nowa konstrukcja instalacji wodno-kanalizacyjnej, nowa konstrukcja instalacji wentylacyjnej, nowa konstrukcja instalacji ogrzewania, nowa konstrukcja instalacji chłodzenia, nowa konstrukcja instalacji sanitarnych, nowa konstrukcja instalacji gazowej, nowa konstrukcja instalacji telekomunikacyjnej, nowa konstrukcja instalacji alarmowej, nowa konstrukcja instalacji monitoringu, nowa konstrukcja instalacji bezpieczeństwa, nowa konstrukcja instalacji ochrony przeciwpożarowej, nowa konstrukcja instalacji ochrony przed piorunami, nowa konstrukcja instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem powietrza, nowa konstrukcja instalacji ochrony przed hałasem, nowa konstrukcja instalacji ochrony przed promieniowaniem elektromagnetycznym, nowa konstrukcja instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem wody, nowa konstrukcja instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem gleby, nowa konstrukcja instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem powietrza wewnątrz budynku, nowa konstrukcja instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem powietrza z zewnątrz, nowa konstrukcja instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem wody z zewnątrz, nowa konstrukcja instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem gleby z zewnątrz, nowa konstrukcja instalacji ochrony przed promieniowaniem elektromagnetycznym z zewnątrz, nowa konstrukcja instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem powietrza wewnątrz i z zewnątrz, nowa konstrukcja instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem wody wewnątrz i z zewnątrz, nowa konstrukcja instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem gleby wewnątrz i z zewnątrz, nowa konstrukcja instalacji ochrony przed promieniowaniem elektromagnetycznym wewnątrz i z zewnątrz, nowa konstrukcja instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem powietrza, wody, gleby, promieniowaniem elektromagnetycznym, zanieczyszczeniem powietrza wewnątrz i z zewnątrz, zanieczyszczeniem wody wewnątrz i z zewnątrz, zanieczyszczeniem gleby wewnątrz i z zewnątrz, promieniowaniem elektromagnetycznym wewnątrz i z zewnątrz.



Siedziba PIR przy ul. Krzywokiej 1 w Warszawie. Budynki w trakcie modernizacji