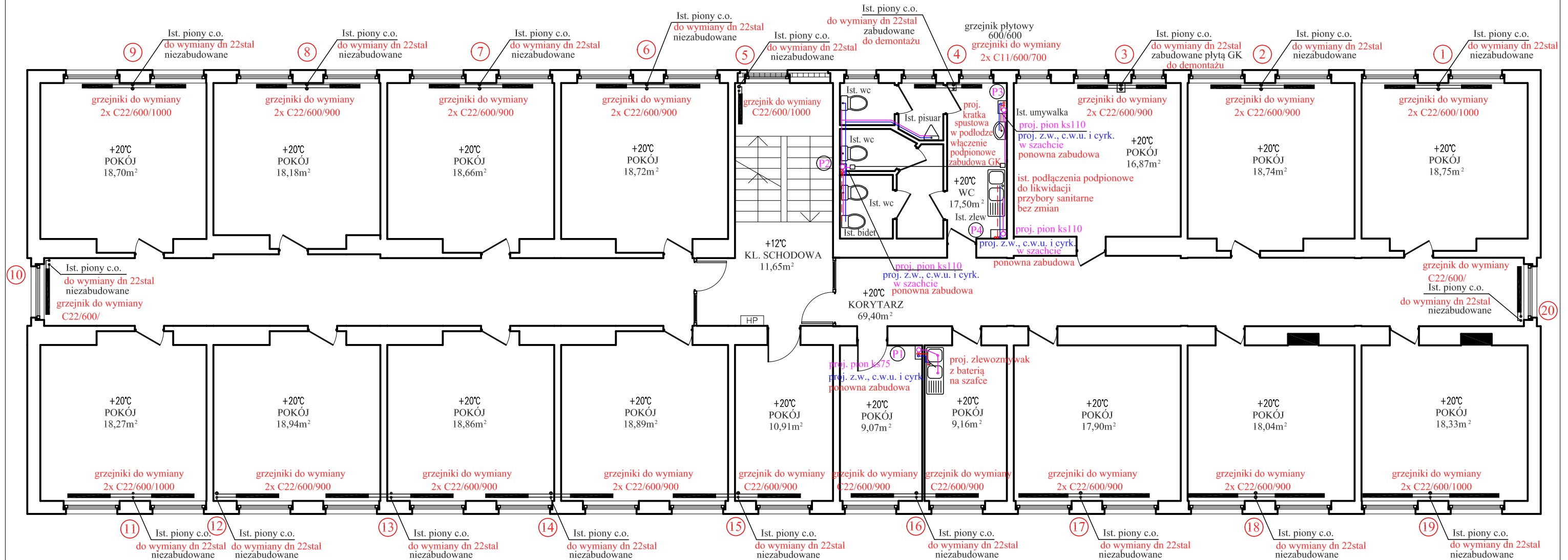


PROJEKT RZUT III PIĘTRA





LEGENDA

Przejścia wszystkich rurociągów przez przegrody wydzielania pożarowego wykonać jako przejścia o odporności ogniowej EI120.

Przejścia rurociągów przez ściany i stropy klatki schodowej oraz piwnicy niebędące elementami oddzielenia pożarowego zabezpieczyć do klasy odporności ogniowej EI60.

Wszystkie wymiary zweryfikować na budowie.
Rysunek rozpatrywać łącznie z opisem technicznym

- | | |
|---|---------------------------------|
| | IST. INSTALACJA C.O. do wymiany |
|  | zasilanie góra/dół |
|  | PROJ. INSTALACJA KS |
|  | PROJ. INSTALACJA C.W.U. |
|  | PROJ. INSTALACJA Z.W. |

Tytuł opracowania		WYMIANA INSTALACJI C.O. i WOD-KAN		Data opr. 2021-12-15	Skala 1:100
Treść rysunku		RZUT III PIĘTRA –INSTALACJA C.O. i WOD-KAN			Nr.rys. 5
Obiekt		BUDYNEK BIUROWY			
Adres budowy		Police ul. Bankowa 18			
Projektant:		mgr inż. Joanna Haracz	Upr.w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń Nr.ew. ZAP/0170/PWOS/14	podpis:	