



UWAGI:

- W obliczeniach uwzględniono dodatkowo oprócz zaznaczonych obciążeń zmiennych:
 - indywidualne obciążenie ścian działowych zgodnie z lokalizacją wg. architektury
 - obciążenie zmienne od instalacji sanitarnych i elektrycznych: $q_{ek}=0,25 \text{ kN/m}^2$
- Podane mapy obciążeń dotyczą przewidzianych w projekcie architektonicznym funkcji pomieszczeń, w przypadku zmiany funkcji pomieszczeń należy skontaktować się z projektantem.
- Podane mapy obciążeń pozwalają na montaż i wymianę najcięższych projektowanych w projekcie urządzeń w ich miejscach docelowych. Przewiduje się transport urządzeń w korytarzach do wyznaczonych pomieszczeń. Z uwagi na zmianę charakteru obciążeń (użytkowe na wyjątkowe) dopuszcza się zwiększenie dopuszczalnych obciążeń na czas transportu. Należy przy tym nadmienić, że obciążenia wyjątkowe są obciążeniami krótkotrwałymi i wykonaniu montażu urządzeń dopuszczalne obciążenia są takie, jak pokazano na mapach obciążeń.

Projektował	dr inż. Rafał Pankau	POM/0088/POOK/06 w specjalności konstrukcyjno - budowlanej do projektowania bez ograniczeń				
Opracował	mgr inż. Aneta Kazimierak					
Sprawdził	dr inż. Włodzimierz Werochowski	POM/0093/POOK/06 w specjalności konstrukcyjno - budowlanej do projektowania bez ograniczeń				
Zamawiający / Inwestor Komenda Wojewódzka Policji w Poznaniu ul.Kochanowskiego 2A 60-844 Poznań						
Nazwa inwestycji Budowa nowej siedziby Komendy Powiatowej Policji przy ul. Bydgoskiej w Pile wraz z niezbędną infrastrukturą						
Adres obiektu budowlanego ul.Bydgoska 115 64-920 Pila, dz.ewid.nr 331/1, 331/7, 331/10, 389 obręb ewid. Pila 27						
		INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9 80-298 Gdańsk				
Tytuł rysunku Rzut II piętra - mapa obciążeń						
Faza projektu		Skala	Branża	Data		
Projekt Wykonawczy		1:200	Konstrukcja	marzec 2019		
Autor	Nr. projektu	Faza	Typ	Tom/Branża	Numer	Rewizja
IP 242_PB_DR_IJK.00008					01	