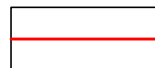
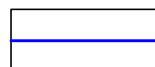


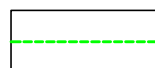
Instalacja gazowa poziom 600 budynek B MIR-PIB



Zakres zmian



Nowa linia prowadzenia gazów technicznych- przyłącze sztywne (5 linii)



Istniejące linie prowadzenia gazów technicznych- do likwidacji (6 linii w pomieszczeniu)



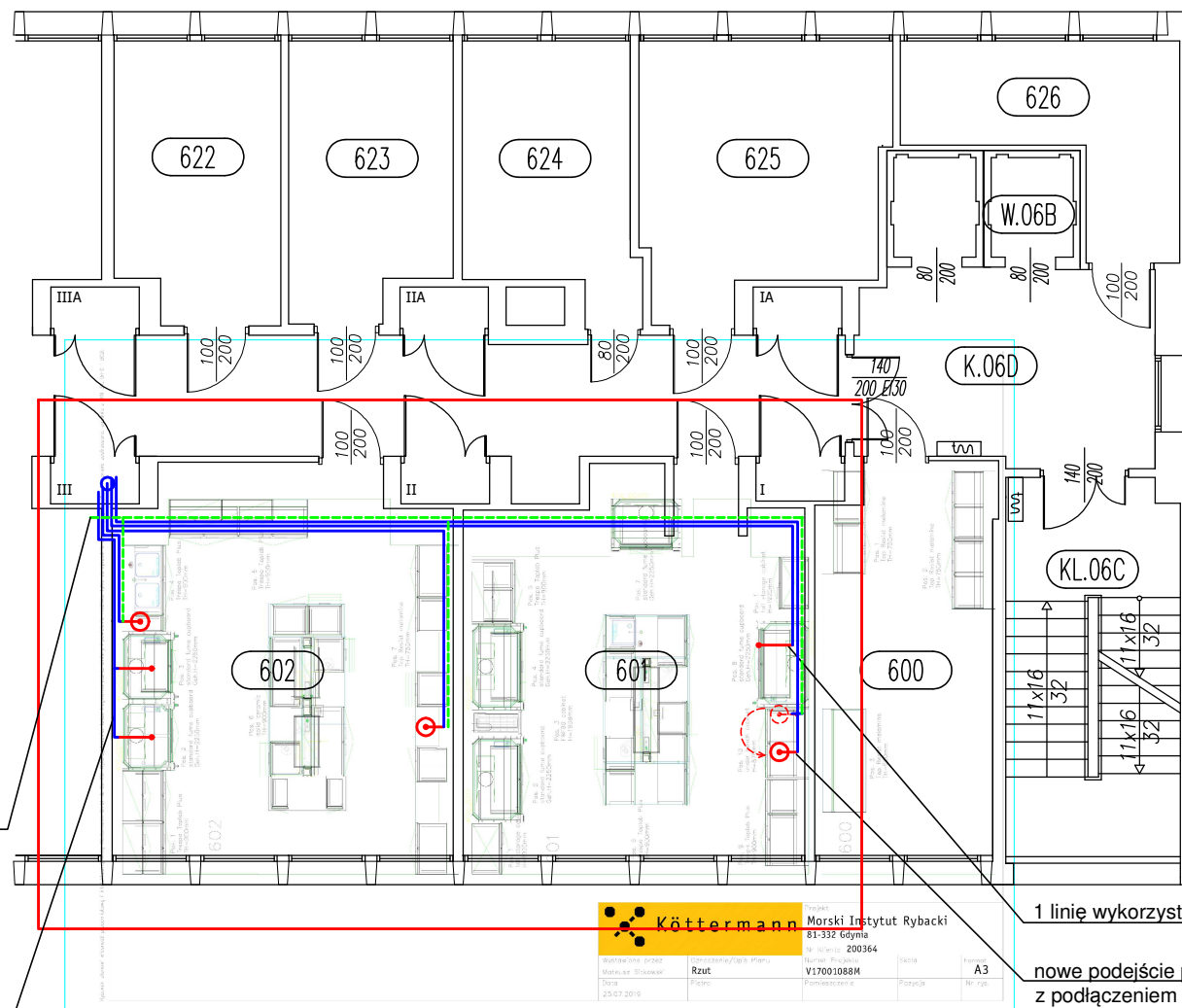
Punkt poboru z reduktorem montowany na ścianie



Podejście miękkie do dygestorium

UWAGI:

- zlikwidować wszystkie istniejące linie;
- nowe linie poprowadzić z szachtu;
- na poziomie 200 zamontować (na stałe) stacje rozprężania do butli;
- jeżeli istnieje możliwość przelączania gazu z jednej na drugą butle lub z informacją o kończącym się gazie;
- do wymiany 4 punkty poboru na butlach.



odcięcie starych linii od pom. 601 i 602 od istniejącej instalacji

wykonać 1 linia do 2 dygestoriów

1 linie wykorzystać do podłączenia dygestorium

nowe podejście przesunięte o 20cm w stronę okna z podłączeniem ściennego reduktora do azotu (10 bar)

		Morski Instytut Rybacki 81-332 Gdynia	
Morski Instytut Rybacki ul. Słowackiego 10 81-332 Gdynia		Morski Instytut Rybacki ul. Słowackiego 10 81-332 Gdynia	
Rzut		VI7001088M	
25.07.2019		200364	
Projekt		Projekt	
Marek Słowacki		Marek Słowacki	
Skala		Skala	
A3		A3	

09.12.2019

Opracowała: Agnieszka Śmigiel
Sektora Inwestycji MIR-PIB