



PIETRO 10

UWAGA

1. Realizować przy stałej koordynacji międzybranżowej.
2. Wymiary sprawdzić na budowie. W przypadku stwierdzenia rozbieżności zawiadomić projektanta.
3. Wymiary podano w centymetrach, chyba, że zaznaczono inaczej.
4. Wymiary drzwi podano w świetle ościeżnicy, wymiary otworów drzwiowych dostosować do wybranego producenta drzwi.
5. Zamówienie stolarki tylko na podstawie pomiaru z natury.
6. Szczegółowy opis zakresu prac według części opisowej projektu.
7. Elementy wykonaniowe widoczne wymagają akceptacji Projektanta.
8. Zastosowanie wszelkich rozwiązań zamiennych wymaga bezwzględnie akceptacji Projektanta.
9. Wymiary wpisane cyfra mają pierwszeństwo przed odczytem ze skali rysunku.

Legenda

- elementy wyburzone, demontowane
- ściany do wyburzenia
- projektowane zamurowania z bloczków z betonu komórkowego
- projektowane ściany GK na ruszcie z wypełnieniem wełna kamienna
- projektowana stolarka drzwiowa
- wymagana ognioodporność przegrody

GŁÓWNY INSTYTUT GORNICHTWA W KATOWICACH 40-166 KATOWICE, PL. GWARKOW 1 (32) - 258-16-31-39; NIP 634-112-60-16 gig@gig.eu http://www.gig.eu		
TEMAT PROJEKTU		A-102
REMONT I PRZEBUDOWA POMIESZCZEN BIUROWYCH PAWILONU 1 GŁÓWNEGO INSTYTUTU GORNICHTWA W KATOWICACH PRZY AL. KORFANTEGO 79, 40-131		REWIZJA
ADRES PL.GWARKOW 1, 40-166 KATOWICE		BRANZA ARCHITEKTURA
INWESTOR GŁÓWNY INSTYTUT GORNICHTWA 40-166 KATOWICE, PL. GWARKOW 1		FAZA
TEMAT RYSUNKU RZUT 10 PIETRA		DATA 02.2022
PROJEKTANT mgr inż.arch.M.STRANSKA-STANEK nr upr.98/169		SKALA 1:100