



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 wykonawcze widoczne wymagają akceptacji Projektanta.
 8. Zastosowanie wszelkich rozwiązań zamiennych wymaga bezwzględnie akceptacji Projektanta.
 9. Wymiary wpisane cyfrą mają pierwszeństwo przed odczytem ze skali rysunku.

Legenda

- elementy wyburzane, 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-106
REMONT I PRZEBUDOWA POMIESZCZEN BIUROWYCH		REWIZJA
PAWILONU 1 GŁÓWNEGO INSTYTUTU GORNICHTWA		
W KATOWICACH PRZY AL. KORFANTEGO 79, 40-131		
ADRES		BRANZA
PL.GWARKOW 1, 40-166 KATOWICE		ARCHITEKTURA
INWESTOR		FAZA
GŁÓWNY INSTYTUT GORNICHTWA		
40-166 KATOWICE, PL. GWARKOW 1		
TEMAT RYSUNKU		DATA
RZUT SUFITÓW 12 PIETRO		02.2022
PROJEKTANT		SKALA
mgr inż.arch.M.STRANSKA-STANEK nr upr.98/169		1:100