



- UWAGA
- Realizować przy stałej koordynacji międzybranżowej.
 - Wymiary sprawdzić na budowie. W przypadku stwierdzenia rażących niezgodności zawiadomić projektanta.
 - Wymiary podano w centymetrach, a poziomy w metrach, chyba, że zaznaczono inaczej.
 - Wymiary okien podano w świetle muru:
S otworu / H otworu (H parapetu)
Montaż w jednej płaszczyźnie na danej elewacji, zachowując rytm, pion i poziom okien po południowej stronie bramy wjazdowej do hali.
 - Wymiary drzwi podano w świetle ościeżnicy, w nawiasie podano min. wymiary otworu czynnego skrzydła drzwiowego. Wymiary otworów drzwiowych dostosować do wybranego producenta drzwi.
 - Zamówienie stolarki tylko na podstawie pomiaru z natury.
 - Szczegółowy opis zakresu prac według części opisowej projektu.
 - Elementy wykończeniowe widoczne wymagają akceptacji Projektanta.
 - Zastosowanie wszelkich rozwiązań zamiennych wymaga bezwzględnie akceptacji Projektanta.
 - Wymiary wpisane cyfrą mają pierwszeństwo przed odczytem ze skali rysunku.

GŁÓWNY INSTYTUT GÓRNICHTWA	
40-166 KATOWICE, PL. GWARKÓW 1	
NIP 634-112-60-16; tel. 32-259-2632; mstranska@gig.eu; http://www.gig.eu	
TEMAT PROJEKTU	PWA-301
PROJEKT MODERNIZACJI I REMONTU DLA POTRZEB	REWIZJA
LABORATORIUM SN W HALI NR 9 GIG	
W RAMACH PROGRAMU CST.	
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO:	XVI i IX
ADRES INWESTYCJI:	BRANŻA
AL. KORFANTEGO 79, 40-160 KATOWICE BUDYNEK N	ARCHITEKTURA
DZIAŁKA NR:23/11; 16; 22/1 OBRĘB 0002 (BOGUCICE ZAWODZIE-246901_1.0002)	FAZA
INWESTOR	
GŁÓWNY INSTYTUT GÓRNICHTWA	
40-166 KATOWICE, PL. GWARKÓW 1	
TEMAT RYSUNKU	DATA
ELEWACJA WSCHODNIA	06.2022
SKALA	1:100; 1:200
PROJEKTANT:	
mgr inż.arch.M.STRĄSKA-STANEK nr upr.98/169	