



- UWAGI:
1. Rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami i opisem technicznym.
 2. Wszelkie zmiany w projekcie należy konsultować z projektantem.
 3. Wymiary podano w [mm], poziomy w [m].
 4. Ściany niekonstrukcyjne, wypinające oddylatować od stropu i belek stropowych. Przerwę dylatacyjną wypełnić wełną mineralną.

MAKI
architekci



UWAGI:
Budować należy prowadzić na podstawie projektu budowlanego (tj. projektu zagospodarowania terenu i projektu architektoniczno-budowlanego), oraz projektu wykonawczego architektury i projektu technicznych branżowych.

WYMAGANIA SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE!

1. Projekt rozpatrywać łącznie z projektem konstrukcyjnym i odpowiednimi branżowymi oraz wymaganiami ochrony p. poż. będącymi integralną częścią projektu.
2. Wszystkie instalacje wykonać w oparciu o załączony projekt branżowe.
3. Wszystkie materiały muszą posiadać aktualne atesty PZH i p. techn. a także świadectwo TB, a rozwiązania systemowe- aprobaty techniczne.
4. Prace instalacyjne wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i warunkami technicznymi w budownictwie, pod nadzorem osoby posiadającej uprawnienia budowlane.
5. Wszystkie przebiegi wykonać zgodnie z technologią danego materiału (przekazy dostarczające itp.).
6. Wszelkie zmiany wymagają uzgodnień i akceptacji projektanta.
7. Szczegóły wyposażenia według uzgodnień z projektantem na etapie nadzoru budowlanego.

TEMAT	
Rozbudowa Centrum Zarządzania Bezpieczeństwem Województwa Doświadczalnego, które realizowane będzie na działce 22, AM-3; objętej: Gaj, we Wrocławiu, ul. Borowska 138, 50-552 Wrocław	
ADRES INWESTYCJA	
ul. Borowska 138, 50-552 Wrocław dz. nr 22, AM-3, objęty: Gaj	
INWESTOR	
Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej we Wrocławiu ul. Borowska 138, 50-552 Wrocław	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	
MAKI architekti sp. z o.o. 30-127 Kraków, ul. Wesołe 6/8	
+48 72 933 82 85	biuro@maki-archteci.pl www.maki-archteci.pl
FAZA	BRANŻA
PROJEKT TECHNICZNY	KONSTRUKCYJNA
PROJEKTANT	PODPIS:
INŻ. TOMASZ BARON mgr inż. budowlane nr SLK/0991/PW/KO/05, S.O.IB SLK/091/351/01/0E	
OPRACOWANIE	
GRACJANA STANISŁAWIAK	
SPRAWDZAJĄCY	PODPIS:
MGR INŻ. TOMASZ SKRZYPIEC mgr inż. budowlane nr SLK/0970/PW/KO/05, S.O.IB SLK/063823/006	
RYSYNEK	
RZUT PARTERU	
OBJEKT	PKOB
	kategoria IX, XII, XVI, XVII
DATA	NUMER RYSUNKU
lut-y-październik 2021	
SKALA	
1:100	K.1.03