



Projektowany żłobek stanowi jedną strefę pożarową ZLII.
w ramach stref pożarowych projektuje się wydzielone
pożarowo pomieszczenia techniczne, takie jak:

- kotłownia
- wentylatornia
- serwerownia
- rozdzielnia elektryczna

UWAGA:
1. Wszystkie wymienione materiały i elementy wntelz wymienione w niniejszym opisie są dobrane z
odpowiednimi parametrami i wymaganiami. Dopuszcza się zastosowanie materiałów i elementów
równoważnych, które mają nie gorsze parametry techniczne wg. kart katalogowych producentów,
porównywalną jakość oraz kolor bardzo zbliżony do proponowanych.
2. Dokumentację należy rozpatrywać z dokumentacją konstrukcyjną oraz opracowaniami branż instalacyjnych
ujętych w projekcie technicznym.
3. Wszystkie prace należy wykonywać pod nadzorem osoby uprawnionej.
4. Wszystkie wymiary przed przystąpieniem do prac budowlanych sprawdzić na budowie.
5. Wszystkie wymiary otworów okiennych i drzwiowych sprawdzić na budowie przed zamontowaniem okien i
drzwi.
6. W przypadku zastosowania rozwiązań zamiennych należy zmyły zgłosić Projektantowi.
7. W razie odkrycia niezgodności na budowie z projektem należy bezwzględnie powiadomić
projektanta.
8. Wykonawca odpowiada za wszelkie ilości zestawcze użytych materiałów i urządzeń.

TEMAT	Budowa budynku żłobka wraz z wewnętrznymi instalacjami: wodną, kanalizacją sanitarną, gazową, c.o., wentylacji mechanicznej i elektryczną, wraz z zewnętrznymi instalacjami: wodną, kanalizacją sanitarną, kanalizacją opadową, elektryczną, teletechniczną, wraz z budową wewnętrznego układu komunikacyjnego i parkingów, wraz z budową windy śmietnikowej, wraz z budową dwóch zjazdów na działce nr 101/8 i częściach działek nr 101/9 i 101/10 obr. 0001 Granica gm. Michałowice		
ADRES INWESTYCJI	działka nr 101/8,101/9 i 101/10 obr. 0001 Granica gm. Michałowice		
INWESTOR	Gmina Michałowice Reguły, ul. Powstańców Warszawy 1 05-816 Michałowice		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	INSTAL-TECH Marcin Marzec NIP: 884-182-86-20 ul. Nowohucka 52a, 30-728 Kraków	www.marzec-budownictwo.pl	MARZEC BUDOWNICTWO
BRANŻA	ARCHITEKTURA		
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Marek Golonka upr. bud. w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 128-Km/74		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Marek Milek upr. bud. w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 1296/94		
OPRACOWAŁ	inż. arch. Jan Milek		
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT DACHU		
SKALA: 1:100	NR RYSUNKU: 2	DATA: 15.06.2024r	