




- - - - - ściana pożarowa REI 30
- - - - - ściana pożarowa REI 60
- - - - - długość przejścia ewakuacyjnego ( PM max 100m; ZL max 40m)
- - - - - długość dojścia ewakuacyjnego ( 10m przy 1 kierunku, 40m przy 2)
- EXIT - wyjście ewakuacyjne

## UWAGA

- Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentacjami branżowymi i budowlanymi.
- Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach. Nie wolno brać żdanego wymiaru mierząc bezpośrednio z rysunku. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem a stanem faktycznym wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do biura.
- W razie wątpliwości wynikłych podczas prowadzenia prac - wezwać projektanta, które w ramach nadzoru autorskiego określi sposób postępowania.
- Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą koordynacją międzybranżową.
- Wszystkie prace powinny być wykonane z należytą starannością, zgodnie ze sztuką budowlaną i warunkami technicznymi. W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą:
  - warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki ich usytuowanie,
  - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg. Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej),
  - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (P.K.N.),
  - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej
  - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych,
  - przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.
- Wszystkie materiały budowlane muszą mieć certyfikat CE i deklarację właściwości użytkowych, którą należy przedstawić inwestorowi. Materiały wykończeniowe muszą posiadać atest PZH i być, co najmniej trudno zapalne oraz spełniać wymagania klasy NRO,

<div><div>Fogo Architekci Fortuna i Gozdanek sp. jawna ul. Mściwoja 7/3 Gdynia 81-361 tel +48604436547 email gozdanek@fogoarchitekci.pl</div></div>		
INWESTOR: Gmina Skarszewy plac gen. Hallera 18 Skarszewy 83-236		
TYTUŁ PROJEKTU: Basen wraz z niezbędnymi urządzeniami infrastruktury technicznej na terenie działki nr ewid. 305/5 położonej w miejscowości Skarszewy (obręb 7), gmina Skarszewy		
LOKALIZACJA: Skarszewy, ul. Kościerska, działka 305/5 obręb 7 Skarszewy		
PROJEKTANT: mgr inż. arch. Piotr Fortuna uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 104/POKK/IV/2016, izba architektów PO-1399  mgr inż. arch. Mateusz Pach	PODPIS:	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Joanna Gozdanek uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr PO/KK/315/2009, izba architektów PO-1065		
BRANŻA: ARCHITEKTURA		
TYTUŁ ARKUSZA: Rzut piwnicy - analiza pożarowa - ewakuacja		
FAZA: Projekt budowlany	NUMER RYSUNKU:	STRONA:
SKALA: 1:250	DATA: 10.2020	
AF.01b		