



UWAGA : WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE

1. Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą koordynacją międzybranżową . Przed przystąpieniem do robót wykonawca powinien zapoznać się całością dokumentacji branżowej.
2. W sprawach nieokreślonych dokumentacją obowiązują :
 - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych normy Polskiego Komitetu Normalizowanego
 - instrukcje, wytyczna , świadectwa dopuszczenia , atesty Instytutu Techniki Budowlanej
 - warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano instalacyjnych
3. Wymiary wszystkich elementów konstrukcyjnych budynku oraz ich usytuowanie muszą zostać przez wykonawcę sprawdzone.
4. Wątpliwości i niezgodności należy wyjaśnić z projektantem obiektu.
5. W przypadku jakichkolwiek niezgodności z założeniami przyjętymi w projekcie należy niezwłocznie zawiadomić projektanta.

S1 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA

TYNK CEMENTOWY	
ŚCIANA CEGLANA	~ 69 cm
TYNK CEMENTOWO - WAPIENNY	
LAMPERIA - FARBA OLEJNA	

F2 ŚCIANA WEWNĘTRZNA

LAMPERIA - FARBA OLEJNA	
TYNK CEMENTOWY	
ŚCIANA CEGLANA	~ 45 cm

BIURO INŻYNIERSKIE

Michał Izydorek
 ul. Leszczyńska 53d/4 tel:502-721-715
 64-115 Świąciechowa email: izydorek.michal@gmail.com



Inwestor :

Urząd Miasta Leszno
 ul. Kazimierza Karasia 15

Temat :

MODERNIZACJA PODŁOGI SPORTOWEJ W SALI
 SPORTOWEJ SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 9 - REMONT

Adres inwestycji :

ul. Księdza Kardynała Stefana Wyszyńskiego 57
 64-100 Leszno

Nazwa rysunku :

02

RZUT PRZYZIEMIA - instalacja CO

Skala :

1:100

Projektant:

mgr inż. ŁUKASZ KACZMAREK

Uprawnienia budowlane do projektowania
 w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń
 nr ewid. WKP/0362/POOS/11

Stadium opracowania :

Projekt Budowlany

Data :

12/2017

Nr strony :

.....