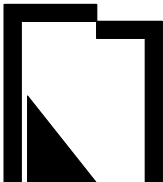


UWAGA : WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE
1. Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą koordynacją międzybranżową . Przed przystąpieniem do robót wykonawca powinien zapoznać się z całością dokumentacji branżowej.
2. W sprawach nieokreślonych dokumentacją obowiązują :
- warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych normy Polskiego Komitetu Normalizowanego
- instrukcje, wytyczne , 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. Wadliwości i niezgodności należy wyjaśnić z projektantem obiektu.
5. W przypadku jakichkolwiek niezgodności z założeniami przyjętymi w projekcie należy niezwłocznie zawiadomić projektanta.

BIURO INŻYNIERSKIE

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



Inwestor :
Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
ul. Lipowa 76A, 64-100 Leszno

Temat :
Rozbudowa istniejącego budynku stacji odwadniania osadów oraz budowa naziemnego silosu na wapno

Adres inwestycji : **Działka ewid. nr 132/ 21 obręb Henrykowo**

Nazwa rysunku : **15 ELEWACJE- projekt** Skala : **1:50**

Projektant - ARCHITEKTURA: mgr inż. arch.MONIKA SZUMIELSKA uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń nr ewid. 16/WPOKK/2012	
Projektant - KONSTRUKTOR: mgr inż. MICHAŁ IZYDOREK Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń nr ewid. WKP/0236/POOK/12	
Sprawdzający - ARCH. - KONSTR.: mgr inż. arch. Zenon Mazurek Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności architektonicznej i konstrukcji upr. proj. 1362 / 90 /Lo	

Stadium opracowania : **Projekt Budowlany** Data : **05/2019** Nr strony : **.....**