



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. Wymiarywszystkich 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.

Nazwa obiektu, adres, działka ewid. nr	Budowa dwóch zbiorników retencyjnych wody czystej przy stacji uzdatniania wody w miejscowości Rąbiń, dz. nr geod. 47/7		
Inwestor, adres	Gmina Krzywiń ,ul.Rynek 1, 64-010 Krzywiń.		
Nazwa rysunku	Rzut dachu zbiorników retencyjnych		
Skala rysunku	1:50	Nr rysunku	A-03
Branża	Architektoniczna	Data opracowania	12.2017
Projektant, uprawnienia, podpis	mgr inż. arch. Zenon Mazurek , upr. do projektowania w zakr. arch. i konst. nr upr. 1362/90/Lo		
Kreślił , podpis	mgr inż. Mateuz Kaczmarek		