



1. Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie z Polskimi Normami. Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.

2. Poziomy posadzek należy zweryfikować i precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym.

3. Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować według pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji.

4. Każdy składnik projektowy należy rozprawić i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich informacji i zasad sztuki budowlanej.

w porównaniu z inwestorem a także z projektantem i za jego zgodą.

 $\pm 0.00 = 62.98 \text{ m n.p.m.}$ 

1. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z ARCHITEKTURĄ, PROJEKTAMI BRANŻOWYMI ORAZ RYSUNKAMI POZOSTAŁYCH ELEM. KONSTRUKCJI.

STAL PROFLOWA S235  
BETON C25/30 (B30)  
STAL ZBROJ. A-IIIN (BST500); A-I  
KLASA EKSPOZYCJI XC3

RZUT KONSTRUKCJI NAD PIWNICĄ 1:100

[illegible]