



UWAGA!  
01. Każdy rysunek rozpatrywać w odniesieniu do pozostałych rzutów, przekrojów, widoków, detali we wszystkich branżach wraz z opisem.  
02. Wszystkie instalacje wykonać w oparciu o projekty branżowe.  
03. Wszystkie materiały muszą posiadać aktualne atesty PZH i p.poz. a także świadectwa ITB, a rozwiązania systemowe - aprobaty techniczne.  
04. Prace budowlane wykonać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, obowiązującymi przepisami i warunkami technicznymi w budownictwie pod nadzorem osoby posiadającej uprawnienia budowlane.  
05. Wszelkie zmiany w stosunku do niniejszego projektu wymagają uzgodnienia i akceptacji projektanta.  
06. Wszystkie poziomy elementy konstrukcyjne zgodnie z rysunkami architektonicznymi.  
07. Nie wolno odmierzać żadnych wymiarów z tego rysunku.  
Obowiązkiem Wykonawcy jest sprawdzić wymiary w naturze i przekazać informację o niezgodności do Bura Architektonicznego  
08. Rysunek roboczy bez podpisów Projektantów i wymaganych zatwierdzeń, nie jest podstawą do rozpoczęcia prac budowlanych.  
09. Płyta fundamentowa oraz elementy stalowe zostały wydane w oddzielnych opracowaniach projektowych.

MATERIAŁY	
1.	STAL ZBROJENIOWA - BSt500S
2.	BETON KONSTRUKCYJNY - C35/45, F150, W8

± 0.00 = 261.70

„ROZBUDOWA (MODERNIZACJA) PSZOK-U PRZY ULICY ZAOPUSTA 70 W KATOWICACH” <small>ul. cwał 116/116, 31044 116</small> nr obręb 0011 Podlesie, gmina : M.Katowice		BEWA®	
RAMPA - PRZEKROJE RYSUNEK ZESTAWCZY		1:50	PW.2K.2
inż. Krzysztof Szeliga	konstrukcyjno-budowlana	skala	numer rysunku
imię nazwisko projektanta	specjalność	data	podpis