



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

2. Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu z Inwestorem a także z projektantem i za jego zgodą.

3. Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej.

4. Zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym i pozostałymi opracowaniami branżowymi oraz stanem istniejącym należy wyjaśnić i uzgodnić z projektantem.

5. Wszelkie elementy ruchome, konstrukcyjne i szczegóły połączeń należy zamawiać i wykonywać/montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.

6. Wszelkie materiały użyte w projekcie, rozwiązania techniczne i urządzenia muszą odpowiadać normom bezpieczeństwa poż. i bhp; posiadać odpowiednie atesty i aprobaty do stosowania w budownictwie.

7. Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.

www.ppalpio.pl  
 Stróżewko 2a  
 09-442 Rogozino  
 tel. 508 404 698



Projektant:	Uprawnienia nr:	Podpis:
mgr inż. Daniel Gąbinski	MAZ/0344/POOS/14	
Sprawdzający:	Uprawnienia nr:	Podpis:
mgr inż. Damian Józwiak	MAZ/0971/PBS/19	

Inwestor: Gospodarka Komunalna „Stara Biała” sp. z o.o.  
 ul. Andrzeja Kmicica 33, 09-411 Biała

Adres inwestycji: Brwilno, gm. Stara Biała dz. nr. 8, 14, 43  
 obręb 0007

Faza projektu: PROJEKT ARCHITKTONICZNO-BUDOWLANY

Nazwa inwestycji: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Brwilno.

Nazwa rysunku: PROFIL PODŁUŻNY

Data:	Skala:	Nr opracowania	Nr rys	Nr strony
31.05.2022	1:500	PB-SB-09a	Rys. 01	11