

STRONA TYTUŁOWA

PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEGO

TOM 2/3

INWESTOR		Gmina Brzeg 49-300 Brzeg, ul. Robotnicza 12			
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO		Budowa dróg gminnych na osiedlu TIVOLI: ulice Śliwkowa, Wiśniowa, Agrestowa, Poziomkowa, Malinowa, Jagodowa w Brzegu wraz z kanalizacją deszczową, oświetleniem ulicznym, kanałem technologicznym i przebudową istniejącego uzbrojenia kolizyjnego			
ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO		Powiat brzeski, gmina Brzeg Brzeg: ulice Śliwkowa, Wiśniowa, Agrestowa, Poziomkowa, Malinowa, Jagodowa Kategoria obiektu budowlanego: IV, XXV, XXVI			
ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ I NUMER UPRAWNIEN BUDOWLANYCH	ZAKRES OPRACOWANIA	DATA OPRACOWA- NIA/ SPRAWDZE- NIA	PODPIS
Projektant	mgr inż. Antoni Plamitzer	do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr uprawnień: 18/76Op	branża drogowa	25.11.2021 r.	
Projektant	mgr inż. Marcin Świątkiewicz	do projektowania bez ograniczeń w specjalności sieci i instalacji sanitarnych nr uprawnień: OPL/0313/POOS/07	branża sanitarna	25.11.2021 r.	
Projektant	mgr inż. Ewald Mrugała	do projektowania bez ograniczeń w specjalności sieci i instalacji elektrycznych nr uprawnień: 201/91/OP	branża elektryczna	25.11.2021 r.	
Sprawdzający	mgr inż. Kazimierz Kurowski	do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr uprawnień: 229/94/OP	branża drogowa	25.11.2021 r.	
Sprawdzający	mgr inż. Grzegorz Jurowicz	do projektowania bez ograniczeń w specjalności sieci i instalacji sanitarnych nr uprawnień: OPL/0043/POOS/03	branża sanitarna	25.11.2021 r.	
Sprawdzający	mgr inż. Krzysztof Giesa	do projektowania bez ograniczeń w specjalności sieci i instalacji elektrycznych nr uprawnień: 195/91/OP	branża elektryczna	25.11.2021 r.	

Spis treści projektu architektoniczno-budowlanego

I. Dokumenty dołączone do projektu (str. 3)

1. Oświadczenia projektantów i sprawdzających o sporządzeniu projektu architektoniczno-budowlanego zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej - str. 3

II. Część opisowa (str. 4-25)

1. Rodzaje i kategorie obiektów budowlanych - str. 4
2. Zamierzony sposób użytkowania - str. 4
3. Charakterystyczne parametry obiektów budowlanych - str. 4
4. Opinia geotechniczna oraz informacja o sposobie posadowienia obiektów budowlanych - str. 9
5. Parametry techniczne obiektów budowlanych charakteryzujące wpływ obiektów budowlanych na środowisko i jego wykorzystywanie oraz na zdrowie ludzi i obiekty sąsiednie - str. 24
6. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej - str. 25

III. Część rysunkowa

1. Przekroje konstrukcyjne

rys. 1 - 2