


NAZWA OPRACOWANIA:		
PROJEKT WYKONAWCZY – BRANŻA DROGOWA, PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
NAZWA INWESTYCJI:		
UTWARDZENIE TERENU PRZED BUDYNKIEM OSP CIECHLIN		
ADRES:		
DZIAŁKA EWID. 130; 135/4; 136/1, CIECHLIN, GM. PNIEWY		
STADIUM:		
PROJEKT WYKONAWCZY		
BRANŻA:	KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO:	
DROGOWA	XXV	
NR EWID.:		
DZIAŁKA O NR EWID.: 130; 135/4; 136/1, OBRĘB CIECHLIN, JEDNOSTKA EWID. 140609_2		
INWESTOR:		
WÓJT GMINY PNIEWY PNIEWY 2, 25-652 PNIEWY		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		
 BIURO INŻYNIERSKIE <small>ŁUKASZ WIDALSKI</small> BIURO INŻYNIERSKIE ŁUKASZ WIDALSKI, 01-354 WARSZAWA, UL. BOROWEJ GÓRY 1/54, ADRES KORESPONDENCYJNY.: SZCZĘSNA, UL. TRUSKAWKOWA 5, 05-600 GRÓJEC, TEL. 512 425 611, EMAIL: BIUROINZYNIERSKIE@OP.PL, WWW.BILW.PL		
PROJEKTANT BRANŻY DROGOWEJ:	NR UPR. MAZ/0143/POOD/12 W SPECJALNOŚCI DROGOWEJ	
MGR INŻ. ŁUKASZ WIDALSKI		
DATA OPRACOWANIA:	NR EGZEMPLARZA:	NR TOMU:
KWIECIEŃ 2019		

Spis treści

I. CZĘŚĆ OPISOWA.....	3
A. CZĘŚĆ INFORMACYJNO - OGÓLNA.....	4
1.Nazwa obiektu budowlanego	4
2.Nazwa inwestora	4
3.Nazwa jednostki projektującej.....	4
4.Skład zespołu projektowego	4
5.Podstawy techniczne oraz materiały do projektowania	4
5.1 Podstawa opracowania.....	4
5.2 Wykaz działek objętych inwestycją	4
5.3 Mapy	5
5.4 Dane o zieleni	5
B. PROJEKT TECHNICZNY	6
1. Przedmiot inwestycji.....	6
2. Opis istniejącego stanu zagospodarowania działki i przewidywane zmiany.....	6
3. Opis projektowanego zagospodarowania terenu.....	6
II. CZĘŚĆ RYSUNKOWA.....	7
Spis załączników rysunkowych.....	8

I. CZĘŚĆ OPISOWA

A.CZĘŚĆ INFORMACYJNO - OGÓLNA

1. Nazwa obiektu budowlanego

Przedmiotem inwestycji jest „Utwardzenie terenu przed budynkiem OSP Ciechlin”.

2. Nazwa inwestora

Inwestorem jest Wójt Gminy Pniewy, Pniewy 2, 05-652 Pniewy.

3. Nazwa jednostki projektującej

Biuro Inżynierskie Łukasz Widalski, ul. Borowej Góry 1/54, 01-354 Warszawa, tel. 512 425 611.

4. Skład zespołu projektowego

Projekt został wykonany przez:

Projektant branży drogowej - Łukasz Widalski, nr upr. MAZ/0143/POOD/12.

5. Podstawy techniczne oraz materiały do projektowania

5.1 Podstawa opracowania

- Inwentaryzacja własna,
- Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2.03.1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie – Dz. U. Nr 43 z dnia 14.05.1999 r.,
- Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 z późniejszymi zmianami) oraz przepisami z nią związanymi,
- Rozporządzenie Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego,
- Wszystkie obowiązujące przepisy przy realizacji tego typu inwestycji.

5.2 Wykaz działek objętych inwestycją

Inwestycja jest zlokalizowana na działkach 130; 135/4; 136/1, obręb Ciechlin, jednostka ewid. 140609_2, jednostka ewid. 140609_2.

5.3 Mapy

Projekt został wykonany na mapie zasadniczej.

5.4 Dane o zieleni

W obrębie inwestycji brak zieleni szczególnie chronionej.

B. PROJEKT TECHNICZNY

1. Przedmiot inwestycji

Przedmiotem inwestycji jest „Utwardzenie terenu przed budynkiem OSP Ciechlin”.

2. Opis istniejącego stanu zagospodarowania działki

Działka 130 stanowi pas drogowy drogi powiatowej. Działki o nr ewid. 135/4 i 136/1 są częściowo zabudowane, znajduje się na nich remiza OSP.

3. Opis projektowanego zagospodarowania terenu

Projekt przewiduje utwardzenia terenu pomiędzy krawędzią jezdni i budynkiem remizy OSP. Wyjazd z budynku OSP będzie miał szerokość 6,00 m. Krawędź wyjazdu i drogi powiatowej zostanie wyokrąglona łukiem kołowym o $R=5,00$ m. Wzdłuż wyjazdu zaprojektowano ściek. Pozostała część utwardzenia będzie stanowiła zatokę parkingową, oraz schody i taras. Rozwiązania projektowe pokazano w części rysunkowej.

3.1 Rozwiązania wysokościowe i odwodnienie

Rozwiązania projektowe należy optymalnie dowiązać do istniejącego zagospodarowania terenu z zachowaniem stosownych spadków podłużnych w celu zapewnienia odpowiedniej płynności niwelety oraz skutecznego odwodnienia. Rozwiązania wysokościowe pokazano w części rysunkowej.

II. CZĘŚĆ RYSUNKOWA

Spis załączników rysunkowych:

1. Plan sytuacyjno-wysokościowy 1:500
2. Przekroje normalne 1:50