

# STRONA TYTUŁOWA PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

INWESTOR		<b>GMINA SŁUPCA</b> <b>UL. H. SIENKIEWICZA 16</b> <b>62-400 SŁUPCA</b>			
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO		<b>BUDOWA INSTALACJI GAZOWEJ LPG ZE ZBIORNIKAMI WEWNĄTRZ I NA ZEWNĄTRZ UŻYTKOWANEGO BUDYNKU SZKOLNEGO</b>			
ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO		<b>CIENIN KOŚCIELNY</b> <b>GM. SŁUPCA</b> <b>Kategoria obiektu budowlanego: IX</b>			
IDENTYFIKATORY DZIAŁEK		<b>Nazwa jednostki ewidencyjnej: 302306_2 SŁUPCA</b> <b>Nazwa i numer obrębu ewidencyjnego: 0004 CIENIN KOŚCIELNY</b> <b>Numery działek ewidencyjnych: 88/4</b>			
ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ I NUMER UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH	ZAKRES OPRACOWANIA	DATA OPRACOWANIA	PODPIS
Projektant	mgr inż. Sławomir Lebica	do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych nr WKP/0154/PWOS/09	Branża sanitarna	maj 2024	

**Egz. 1**

>>WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE<<

Podstawa prawna:

Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 04.02.1994 (Dz.U.Nr 24 poz. 83 z dnia 23.02.1994r.)

**WOD – MAX** SŁAWOMIR LEBICA  
 UL. MAGNOLIOWA 6/1, 62-400 PIOTROWICE  
 TEL. +48 505 175 730, E-MAIL: [biuro@wod-max.pl](mailto:biuro@wod-max.pl)

## **Spis treści projektu zagospodarowania terenu**

### **I. Dokumenty dołączone do projektu (str. 3-5)**

1. Kopia decyzji o nadaniu uprawnień budowlanych projektanta
2. Kopia zaświadczenia o przynależności projektanta do właściwej izby samorządu zawodowego
3. Oświadczenie projektanta o sporządzeniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej

### **II. Część opisowa (str. 6-7)**

1. Przedmiot zamierzenia budowlanego.
2. Istniejący stan zagospodarowania działki lub terenu.
3. Projektowane zagospodarowanie działki lub terenu lub terenu.
4. Zestawienie powierzchni.
5. Inne informacje i dane. (§ 14 pkt 5 rozporządzenia)
6. Inne dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego.
7. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu.

### **III. Część rysunkowa (str. 8)**

1. Projekt zagospodarowania terenu skala 1:500





### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:  
**WKP-BUK-SNX-2ZX \***

Pan Sławomir Lebica o numerze ewidencyjnym WKP/IS/0338/09  
adres zamieszkania ul. Dworcowa 49, 62-400 Sępólno  
jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.  
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2023-11-01 do 2024-10-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2023-10-16 roku przez:

Andrzej Kulesa, Przewodniczący Rady Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie z art. 78<sup>1</sup> K.c.

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarczy złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go  
kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.)

\* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na  
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa [www.piib.org.pl](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów  
Budownictwa.

**mgr inż. Sławomir Lebica**  
(imię i nazwisko)  
**WKP/0154/PWOS/09**  
(nr uprawnień)  
**WKP/IS/0338/09**  
(nr członkowski izby zawodowej)

## Oświadczenie projektanta

-----

Zgodnie z art.34 ust.3d pkt 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tj. Dz. U. z 2020r. poz. 1333 ze. zm.) niniejszym oświadczam, że projekt budowlany:

**„Budowa instalacji gazowej LPG ze zbiornikami wewnątrz i na zewnątrz użytkowanego budynku szkolnego”**

**Cienin Kościelny gm. Słupca**  
**Nazwa jednostki ewidencyjnej: 302306\_2 Słupca**  
**Nazwa i numer obrębu ewidencyjnego: 0004 Cienin Kościelny**  
**Numery działek ewidencyjnych: 88/4**

**sporządzony**

**dla:**

**GMINA SŁUPCA**  
**UL. H. SIENKIEWICZA 16**  
**62-400 SŁUPCA**

**został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.**

**mgr inż. Sławomir Lebica**  
Uprawnienia budowlane WKP/0154/PWOS/09  
w specjalności instalacyjnej do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń

## II. Część opisowa

### 1. Przedmiot zamierzenia budowlanego.

Zamierzenie budowlane dotyczy:

Budowa instalacji gazowej LPG ze zbiornikami wewnątrz i na zewnątrz użytkowanego budynku szkolnego. Instalacja wykonana z rur PE oraz stalowych o średnicy  $dn = 40$  oraz  $dn = 50\text{mm}$ , trzy zbiorniki gazu podziemne o pojemności 6400 litrów jeden.

### 2. Istniejący stan zagospodarowania działki lub terenu.

Działka o numerze 88/4 stanowi działkę gminną zabudowaną budynkiem szkolnym. Uzbrojenie: przyłącze wodociągowe, kanalizacji sanitarnej oraz energetyczne. Działki przyległe zabudowane ogrodzone oraz użytki rolne.

### 3. Projektowane zagospodarowanie terenu.

Projektowana budowa instalacji gazowej LPG ze zbiornikami wewnątrz i na zewnątrz użytkowanego budynku szkolnego zlokalizowana będzie na działce nr 88/4 oraz w budynku szkolnym w pomieszczeniu kotłowni. Z uwagi na fakt, że zbiorniki zasilać będą budynek szkolny, przewiduje się wykonanie ogrodzenia wokół zbiorników. Minimalna wysokość ogrodzenia wynosi 1,80 m.

### 4. Zestawienie powierzchni.

BILANS TERENU	m <sup>2</sup>	% DZIAŁKI
pow. terenu inwestycji (dz. Nr: 88/4)	27997,00	100,00%
pow. zabudowy istniejącego budynku szkolnego w tym pow. kotłowni	944,00 17,58	3,38%
kubatura pomieszczenia kotłowni	63,82 m <sup>3</sup>	-----
pow. terenu biologicznie czynnego (terenu inwestycji)	27053,00	96,62%

## 5. Inne informacje i dane.

- Działka, na której projektowane jest przedsięwzięcie nie podlega prawnej ochronie konserwatorskiej
- Działka, na której projektowane jest przedsięwzięcie nie znajduje się na terenach górniczych
- Projektowana instalacja gazowa LPG ze zbiornikami nie należy do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko i nie ma konieczności sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko.
- W obrębie przedsięwzięcia nie znajdują się drzewa kolidujące z projektowaną wewnętrzną instalacją gazową. Układ zieleni pozostanie bez zmian w przypadku jej uszkodzenia podczas robót budowlanych zostanie odtworzona.

## 6. Inne dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego.

Projektowana instalacja gazowa LPG wykonana z rur PE oraz stalowych, prowadzenie rur w wykopie oraz po powierzchni ścian, przejścia przez ściany wykonane jako gazoszczelne.

## 7. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu.

Obszar oddziaływania inwestycji nie wykracza poza działki nr **88/4** w obrębie Cienin Kościelny gm. Słupca

Podstawa prawna:

- Ustaw z dnia 7 lipca 1994r. Prawo Budowlane (Dz.U. z 2020r. poz. 1333, 2127, 2320, z 2021r. poz. 11, 234, 282)
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2011r. Nr 213 poz.1397 z późn. zm.)
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 poz.112)

*Opracował:*

**mgr inż. Sławomir Lebica**

Uprawnienia budowlane WKP/0154/PWOS/09  
w specjalności instalacyjnej do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń

