

Usługi Projektowe
mgr inż. Robert Szczepanek
58-100 Świdnica
ul. Serbska 25
tel. (074) 85 13 479
kom. 0607 667 901



PROJEKT BUDOWLANY

INWESTYCJA: PRZEBUDOWA DROGI DOJAZDOWEJ W LUTOMI GÓRNEJ.

**Temat: Przebudowa drogi dojazdowej w Lutomi Górnej dz. nr 332/2,
431, 456/1 obręb Lutomia Górna.**

Stadium: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

Investor: Gmina Świdnica, 58-100 Świdnica ul. Głowackiego 4

Projektant: mgr inż. Robert Szczepanek

mgr inż. ROBERT SZCZEPANEK
Uprawnienia budowlane
do projektowania bez ograniczeń
w szczególności
w zakresie: inżynierii
budowlanej
Nr. 000018/02/DUJW

Świdnica sierpień 2008r.

OŚWIADCZENIE

Niniejszy projekt został sporządzony zgodnie z art. 20 ust.4 prawa budowlanego Ustawa nr 270 z dnia 07.07.1994r. i Ustawa nr 888 z dnia 16.04.2004r. Oświadczam, że projekt budowlany został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.

Zawartość opracowania:

I. Dane ogólne.

1. Inwestor i użytkownik.
2. Nazwa i lokalizacja inwestycji.
3. Podstawa formalna opracowania.
4. Zakres opracowania.
5. Podstawowe przepisy i normy.

II. Projekt techniczny

1. Przeznaczenie i funkcja projektowanych elementów drogowych
2. Wykonanie podbudowy
3. Wykonanie nawierzchni
4. Uwagi końcowe, odbiór robót.

III. Część rysunkowa.

- Rys.1 Plan zagospodarowania terenu.
- Rys.2 Profil podłużny drogi
- Rys.3 Przekroje poprzeczne
- Rys.4 Schematy konstrukcyjne nawierzchni

I. DANE OGÓLNE.

1. Inwestor i użytkownik.

Inwestorem i zarządcą drogi jest Gmina Świdnica 58-100 Świdnica ul. Głowackiego 4.

2. Nazwa i lokalizacja inwestycji.

Przebudowa nawierzchni drogi dojazdowej w miejscowości Lutomia Górna.

3. Podstawa formalna opracowania.

- Umowa na wykonanie projektu zawarta z Gminą Świdnica
- Mapa do celów projektowych
- Oględziny, pomiary, inwentaryzacja
- Warunki techniczne wykonania

4. Zakres opracowania.

Zakres opracowania stanowi przebudowę drogi dojazdowej:

Nawierzchnia asfaltowa 771,25 m²

5. Podstawowe przepisy i normy.

- Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 30 maja 2000r. „W sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogowe obiekty inżynierskie i ich usytuowanie”.
- Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. „W sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie”.
- PN-S-02205:1998 – Drogi samochodowe. Roboty ziemne. Wymagania i badania.
- PN-84/S-96023 – Konstrukcje drogowe. Podbudowa i nawierzchnie z tłucznią kamiennego.
- PN-B-06050 „Roboty ziemne budowlane”

II. PROJEKT TECHNICZNY

1. Przeznaczenie i funkcja projektowanych elementów drogowych.

Projektuje się przebudowę nawierzchni drogi dojazdowej dz. nr 431 w miejscowości Lutomia Górna o szerokości od 2,40 - 4,25 m.

2. Wykonanie podbudowy.

Projektuje się wykonanie podbudowy z gruntu stabilizowanego chemicznie. Głębokość stabilizacji 30 cm. Stabilizację wykonać poprzez dodanie spoiwa stabilizacyjnego SILMENT CQ-25 w ilości 4% tj. 30kg/m².

3. Wykonanie nawierzchni.

Projektuje się nawierzchnię jezdni z asfaltobetonu. Jezdnia przeznaczona dla ruchu uspokojonego (dojazd dla mieszkańców).

Po wykonaniu podbudowy, całość podbudowy skropić emulsją asfaltową i wykonać warstwę wiążącą z asfaltobetonu 0/20 grubości 4,0 cm. Wykonać skropienie emulsją asfaltową połączeń międzywarstwowych. Na podbudowie wykonać warstwę ścierną z asfaltobetonu 0/8,0 o grubości 3,0 cm. Odwodnienie drogi po przez spływ wód opadowych na teren zielony pasa drogowego.

4. Uwagi końcowe i odbiór robót.

Roboty zanikowe należy zgłaszać do odbioru inspektorowi nadzoru inwestorskiego przed ich zakryciem. Bezwzględnie wytyczenie oraz obsługę geodezyjną zlecić uprawnionemu geodecie.

Dokumentacja odbioru powinna zawierać:

- wymagane certyfikaty techniczne oraz deklaracje zgodności na wbudowane materiały
- inwentaryzację powykonawczą wykonaną przez uprawnionego geodetę

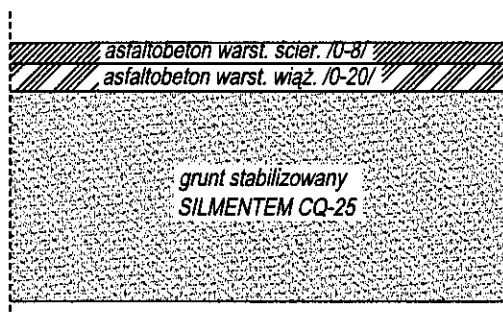
podpis projektanta

III. CZĘŚĆ RYSUNKOWA.

mgr inż. ROBERT SZCZEPANEK
Uprawnienia budowlane
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej
Nr ewid. 78 02/DUW

SCHEMAT NAWIERZCHNI JEZDNI

2,40 m - 4,25 m



mgr inż. ROBERT SZCZEPANEK
Uprawnienia budowlane
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej
Nr ewid. 18/02/1DUW

USŁUGI PROJEKTOWE mgr inż. Robert Szczepanek 58-100 Świdnica ul. Serbska 25 tel./fax. 074 851 34 79				
Inwestycja:		Przebudowa drogi dojazdowej w Lutomi Gómej.		
Zadanie:		Przebudowa drogi dojazdowej w Lutomi Gómej dz. nr 332/2, 431, 456/1.		
Tytuł rysunku:		Schematy konstrukcyjne nawierzchni.		skala 1:10
projektant	specjalność	nr uprawnień	data	podpis
mgr inż. Robert Szczepanek	bud. - konst.	18/02/1DUW	08.2008	
Inwestor: Gmina Świdnica 58-100 Świdnica ul. Głowackiego 4		nr rysunku 4		