

## **SPIS TREŚCI-zał. Nr 1 do strony tytułowej**

Opis techniczny	str. nr
Rys. nr 1; projekt zagospodarowania terenu- oznaczenie przekrojów [skala 1:500]	str. nr
Rys. nr 2; Konstrukcja zjazdu [skala 1:100/1:50/1:25]	str. nr
Rys. nr 3; Przekroje [skala 1:100/1:50/1:25]	str. nr

## **OPIS TECHNICZNY**

### **1.0. Część ogólna.**

#### **1.1. Inwestor.**

**Gmina Słupno  
ul. Miszewska 8a  
09-472 Słupno**

#### **1.2. Podstawa opracowania.**

- zlecenie Inwestora,
- Wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Słupno, uchwalonego przez Radę Gminy Słupno Uchwałą Nr 262/XXXIII/06 z dnia 17 marca 2006r. (Dz. Urz. Woj. Maz. Nr 122 z dnia 25.06.06r.)
- Decyzja znak BG.6852.3.ZP.2013 z dnia 26.04.2013r. wydana przez Wójta Gminy Słupno zezwalająca na budowę zjazdu drogi publicznej dz. nr 64/1
- mapa sytuacyjno-wysokościowa do celów projektowych w skali 1:500,
- wizja lokalna
- odkrywka gruntu,
- warunki techniczne przyłączenia do sieci,
- obowiązujące normy i przepisy w tym techniczno - budowlane

#### **1.3. Przedmiot opracowania.**

Przedmiotem niniejszego opracowania jest projekt budowy zjazdu z drogi publicznej dz. nr 64/1 do działki nr 59 oraz budowy parkingu z miejscami postojowymi dla pojazdów mechanicznych na terenie działki nr 59 w związku z budową świetlicy wiejskiej.

#### **1.4. Cel opracowania.**

Celem niniejszego opracowania jest stworzenie podstaw formalnych t.j. uzyskanie pozwolenia na budowę dla zamierzenia inwestycyjnego pod nazwą:

***Budynek świetlicy wiejskiej wraz z wewnętrznymi instalacjami wod. kan., c.o., elektroenergetyczną n.n., odgromową.***

***Wewnętrzna linia zasilająca, instalacja oświetlenia zewnętrznego.***

***Przykanalik sanitarny ze szczelnym szambem o poj. 9m<sup>3</sup>.***

***Zjazd z drogi gminnej dz. nr 64/1, parking z miejscami postojowymi.***

#### **1.5. Zakres opracowania.**

Zakres niniejszego opracowania oznaczony literami : A,B,C,D,E,F,G,H w załączniku graficznym – Rys. nr 1.

### **2.0. Istniejący stan zagospodarowania terenu.**

Działka o nr ewid. 59 położona jest w m. Barcikowo gm. Słupno. Przedmiotowy obszar stanowi teren niezabudowany i niezagospodarowany, zlokalizowany u zbiegu dróg gminnych dz. o nr ewid. 64/1 i 62.

Naturalne ukształtowanie działki ze spadkiem w kierunku północnym.

### **3.0. Parametry techniczne zjazdu.**

- szerokość zjazdu 5,0mb
- nawierzchnia zjazdu z kostki betonowej wibroprasowanej gr. 8cm o wytrzymałości na ściskanie min. 50MPa

*Układ warstw jak na rys. nr 2*

- pochylenie podłużne zjazdu w koronie drogi 12%
- zjazd wyprofilowany łukiem kołowym o promieniu 4,0mb i skosem 1:1 krawężnikami gr. 15cm na ławie betonowej
- powierzchnia zjazdu 36,0m<sup>2</sup>

***Pozostałe elementy zjazdu wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami***

### **4.0. Parametry techniczne parkingu z miejscami postojowymi.**

Projektuje się utwardzony parking z miejscami postojowymi dla 4 szt pojazdów mechanicznych w tym pojazdu dla osoby niepełnosprawnej. Wydzielono 3 miejsca postojowe o wymiarach 2,3mbx5,0mb oraz 1 miejsce o wymiarach 3,6mbx5,0mb. Pozostałą powierzchnię utwardzoną stanowi plac manewrowy umożliwiający także dojazd pojazdu specjalistycznego np. straży pożarnej lub pogotowia.

- Powierzchnia parkingu 860,5m<sup>2</sup>
- nawierzchnia parkingu z kostki betonowej wibroprasowanej gr. 8cm o wytrzymałości na ściskanie min. 50MPa

*Układ warstw jak na rys. nr 3*

- pochylenie podłużne od budynku w kierunku zachodnim 3%
- pochylenie poprzeczne w kierunku północnym i południowym 1%
- parking wydzielony krawężnikami gr. 15cm na ławie betonowej
- w krawężnikach co 5mb zamontować odwodnienia żeliwne

***Pozostałe elementy parkingu wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami***

### **5.0. Parametry techniczne ciągów pieszych.**

Projektuje się utwardzone ciągi piesze w postaci chodników o szer. od 1,2mb do 3,2mb.

- Powierzchnia chodników 75,2m<sup>2</sup>
- nawierzchnia chodników z kostki betonowej wibroprasowanej gr. 6cm o wytrzymałości na ściskanie min. 50MPa

*Układ warstw jak na rys. nr 3*

- pochylenie poprzeczne chodników 1% w kierunku „od budynku świetlicy”
- chodniki wydzielone obrzeżami betonowymi 5cmx25cmx100cm 15cm na podsypce piaskowej

***Pozostałe elementy chodników wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami***

Sprawdzający:

Projektant: