

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA (DZIAŁEK) TERENU

Plan zagospodarowania (działek) terenu opracowano na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. 2012, poz. 462).

1. Przedmiot inwestycji

Zadanie inwestycyjne pod nazwą „**Budowa parkingu przy Orliku**”

znajduje się na terenie Gminy Władysławów pow. turecki i położone na działkach geodezyjnych o numerze ewidencyjnym nr 225, 224 – obręb Władysławów.

2. Istniejący plan zagospodarowania działek (terenu).

Obecnie na terenie projektowanego parkingu znajduje się nieutwardzony teren ograniczony od strony zachodniej budynkiem szkoły, od strony wschodniej i południowej ogrodzeniem.

Istniejące uzbrojenie terenu nie koliduje z pracami objętymi projektem.

3. Projektowane zagospodarowanie działek

Budowa parkingu czyli roboty obejmujące:

- rozwiązania sytuacyjno – wysokościowe
- usunięcie drzew i krzewów
- roboty rozbiórkowe
- regulacja pionowa istniejących studzienek wpustowych i rewizyjnych
- roboty ziemne wykopy związane z wykonaniem koryta pod w-wy konstrukcyjne nawierzchni parkingu
- wykonanie instalacji kanalizacji deszczowej (studzienki wpustowe i przykanaliki)
- wykonanie podbudowy parkingu
- wbudowanie krawężników betonowych na ławie betonowej z oporem
- wykonanie nawierzchni z betonowej kostki brukowej na podsypce cementowo piaskowej
- oznakowanie pionowe i poziome

Parametry techniczne projektowanej konstrukcji parkingu:

- szerokość jezdni manewrowych min. 5,00 m
- wymiary stanowisk postojowych 2,50 x 5,00 m
- wymiary stanowisk postojowych dla osób niepełnosprawnych 3,60 x 5,00 m
- szerokość przyległego chodnika 2,00 m

Przekroje konstrukcyjne.

Konstrukcja parkingu

- krawężniki betonowe 15x30cm na ławie betonowej C12/15 z oporem
- betonowa kostka brukowa bezfazowa gr. 8 cm (kolor szary)
- podsypka cem-piaskowa 1:3 gr. 5 cm
- podbudowa kamienna 0-63mm gr. 20cm
- mieszanka związana cementem Rm=5Mp gr. 15cm

Konstrukcja chodnika

- obrzeże betonowe 8x30cm na podsypce betonowej C12/15
- betonowa kostka brukowa bezfazowa gr. 6 cm, (kolor czerwony)
- podsypka cem-piaskowa 1:3 gr. 5 cm
- mieszanka związana cementem Rm=5Mp gr. 10cm

4. Zestawienie powierzchni poszczególnych części zagospodarowania działek:

- powierzchnia parkingu i jezdni manewrowych z betonowej kostki brukowej – 818 m²
- powierzchnia chodnika z betonowej kostki brukowej – 164 m²

5. Dane informujące czy działka jest wpisana do rejestru zabytków i czy podlega ochronie na podstawie ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Działka na której jest projektowana budowa nie jest objęta ochroną konserwatorską.

6. Dane określające wpływ eksploatacji górniczej na działki zamierzenia budowlanego.

Działki zamierzenia budowlanego nie znajdują się w granicach terenu górniczego.

7. Informacja i dane o charakterze i cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia w zakresie zgodnym z przepisami odrębnymi.

Projektowana inwestycja nie stanowi zagrożenia dla środowiska ani dla bezpieczeństwa i higieny przyszłych użytkowników.

Opracował: Hieronim Maciejewski Nr uprawnień
– WKP/0240/ZOOD/06

Turek, maj 2018 r.