

MATERIAŁY DO ZGŁOSZENIA ROBÓT BUDOWLANYCH

Temat:

Budowa chodnika na działce nr ewid 1528 w m. Wilcza Wola

Inwestor: Gmina Dzikowiec
Ul. Dworska 62
36-122 Dzikowiec

Działki: 1528

Lokalizacja: Wilcza Wola

ZADANIE	Budowa chodnika na działce nr ewid 1528 w m. Wilcza Wola		Data 06.2017
Projektant	mgr inż. Rafał Dziedzic	PDK/0023/POOD/08	

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

I. CZEŚĆ OPISOWA

1. OPIS TECHNICZNY

II. CZEŚĆ RYSUNKOWA

1. PLAN ORIENTACYJNY 1:10000
2. PLAN SYTAUCYJNY 1:1000
3. PRZEKRÓJ NORMALNY 1:10/50

OPIS TECHNICZNY

1. TEMAT OPRACOWANIA

Tematem opracowania jest budowa chodnika na działce nr ewid 1528 w m. Wilcza Wola

2. PODSTAWA OPRACOWANIA

- zlecenie inwestora
- mapa do celów projektowych w skali 1:1000

3. PRZEDMIOT OPRACOWANIA

Przedmiotem opracowania jest budowa chodnika na działce nr ewid 1528 w m. Wilcza Wola

4. STAN ISTNIEJACY

Inwestycja zlokalizowana jest w m. Wilcza Wola. W chwili obecnej działka nr ewid. 1528 w Wilczej Woli jest częściowo utwardzona płytami betonowymi a pozostałe ciągi komunikacyjne są trawiaste. Działka zlokalizowana jest w północno - wschodniej części kościoła parafialnego niedaleko drogi powiatowej Kopcie - Bojanów. Istniejące chodniki są bardzo zniszczone i konieczna jest ich wymiana.

5. STAN PROJEKTOWANY

a) SYTUACJA

Celem ułatwienia poruszania się po działce nr ewid 1528 przewidziane jest wykonanie chodnika na jej części. Zamierza się ułożyć kostkę betonową gr 8cm na podsypce cementowo piaskowej gr 3cm. Całość kostki należy zabezpieczyć obrzeżem betonowym osadzonym na ławie betonowej B15. Kostkę należy ułożyć na wcześniej wykonanej warstwie pospółki gr 15cm. Przebudowa i budowa chodnika będzie wykonana na szerokości 1,5m i 2m

KONSTRUKCJA UTWARDZENIA

Przed ułożeniem warstwy pospółki gr 15cm należy wcześniej na ok 20cm grubości wykonać koryto chodnika o szerokość ok 0,5m niż zaprojektowana

szerokość chodnika. Następnie na tak przygotowanym froncie robót należy ułożyć obrzeże betonowe na ławie betonowej B15. Następnie należy wykonać warstwę pospółki gr 15cm i zagęścić. Na koniec należy ułożyć kostkę betonową gr 8cm na podsypce cementowo piaskowej gr 3cm.

b) ODWODNIENIE

W chwili obecnej odwodnienie odbywa się na teren przyległy

6. ISTNIEJĄCE URZĄDZENIA INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ

Nie przewiduje się zabezpieczenia sieci.

7. OCHRONA ŚRODOWISKA

Planowana inwestycja nie jest przedsięwzięciem mogącym znacząco oddziaływać na środowisko choć zlokalizowana jest na obszarze specjalnej ochrony ptaków NATURA 2000 „Puszcza Sandomierska” (PLB 180005), względem którego obowiązują zapisy art.33 ust.1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. Nr 92, poz. 880, z póź. zm.)