

URZĄD GMINY DOBRA
Wydział ds. Komunalnych i Inwestycji
ul. Graniczna 24a, 72-003 Dobra
tel. 091-311-33-81, tel. 091-311-33-82

INBUD S.C.
BIURO PROJEKTÓW
Dariusz Skuza, Zbigniew Woźniak
ul. H. Dąbrowskiego 1A
70-100 Szczecin

Nasz znak: **WKI.GK.7012.6.3.2014.PT**

Dobra, dnia: 23.06.2014

Dotyczy: dysponowania gruntem dla celów budowlanych
i uzgodnienia przebiegu

Na podstawie art. 11 ust. 1 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997r. o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z 2014r. poz. 518) oraz art. 3 ust. 11 i art. 33 ust. 2 pkt. 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo Budowlane (Dz. U. z 2013r. poz. 1409) uzgadniam przebieg i wyrażam zgodę na dysponowanie terenem na cele budowlane dz. dr **45, 628, 656/270 ul. Bukszpanowa, Kminkowa**, w m. **Bezrzecze** w celu **budowy sieci kanalizacji deszczowej, przebudowy istniejącej sieci wodociągowej, przebudowy istniejącego rurociągu tłocznego oraz przebudowy istniejącej linii kablowej** wg załączonego projektu z uwagami:

- przed rozpoczęciem prac w dz. dr **656/270** należy sporządzić umowę przenoszącą gwarancję w miejscu prowadzenia robót z firmą KML Sp. z o. o. ul. Klonowica 5, 71-241 Szczecin tel. (091) 48-605-91 oraz załączyć kopię umowy do wniosku o czasowe zajęcie pasa drogowego,
- okres gwarancji od 26-04-2013 r. do 25-04-2016 r.
- jezdnię należy odtworzyć wg następującego przekroju konstrukcyjnego:
 - żelbetonowa płyta drogowa pełna 300x150 cm
 - 5 cm podsypka cementowo – piaskowa 1:4
 - 10 cm kruszywa łamane #0/31,5 mm stabilizowane mechanicznie – średnia grubość
 - istniejąca podbudowa
 - podłoże gruntowe grupy nośności G1,
- miejsce naruszenia konstrukcji jezdni z kostki betonowej należy odtworzyć w technologii adekwatnej do istniejącej wg przekroju konstrukcyjnego:
 - 8 cm - kostka betonowa szara,
 - 3 cm – podsypka cementowo – piaskowa 1:4,
 - 20 cm – kruszywo łamane 0/32 (podbudowa),
 - 20 cm – piasek średni (warstwa odcinająca),
- miejsce naruszenia konstrukcji jezdni z płyt drogowych typu Jomb odtworzyć w technologii adekwatnej do istniejącej:
 - warstwa 12 cm podbudowy z kruszywa naturalnego, łamanego stabilizowanego mechanicznie frakcji 2/32,5,

- warstwa odsączająca Pr (piasek gruby),
- płyta drogowa typu Jomb uzupełniona kruszywem naturalnym, łamanym (kliniec) frakcji 2/ 32,5 mm,
- wykopy zagęszczać warstwowo do uzyskania wskaźnika zagęszczenia $I_s=1$, potwierdzone protokołem zagęszczenia,
- trasę przebiegu sieci zabezpieczyć zgodnie z obowiązującymi przepisami. W tym celu należy wykonać oraz zatwierdzić projekt czasowej organizacji ruchu na czas prowadzenia robót drogowych.

Przed przystąpieniem do robót należy uzyskać zgodę zarządcy drogi tj. Wójta Gminy Dobra na zajęcie pasa drogowego.

Wniosek o zajęcie pasa drogowego należy złożyć minimum 14 dni przed planowanym zajęciem drogi.

Z up. Wójta Gminy

Irena Ziental
Kierownik Wydziału
ds. Komunalnych i Inwestycji

Otrzymują:

1. Adresat
2. Aa

