

NADZÓR BUDOWLANY
KOSZTORYSOWANIE
inż. Turcza Tadeusz
49-300 Brzeg, ul. Słowiańska 2/6
tel. 601 959 978, NIP 747-126-67-35

"GRODWiK" Sp. z o.o. Wpłynęło dnia 2013-08-28 L.dz. <u>311/3/2013/P</u> Podpis.....
--

Brzeg 26.08.2013

**Grodkowskie Wodociągi i
Kanalizacja Sp. z O.O.**
Tarnów Grodkowski 46d
49-200 Grodków

W oparciu o pełnomocnictwo Burmistrza Grodkowa z dnia 27.05.2013, które przedkładałam w załączeniu, przesyłam do **akceptacji** szczegóły planu sytuacyjnego, opracowanego na aktualnej mapie do celów projektowych w skali 1:500. Na przedmiotowym odcinku projektowanej budowy drogi dojazdowej do gruntów rolnych w Goli Grodkowskiej, zabudowana jest sieć wodociągowa oraz sieć kanalizacji sanitarnej. W chwili obecnej projektowana droga dojazdowa do gruntów rolnych pokrywa się w układzie sytuacyjnym z istniejącą drogą gruntową, wyłącznie w pasie jezdnym niezbędnym dla sprzętu rolniczego, o szerokości bardzo zróżnicowanej, oscylującej pomiędzy 3,5 do 4,5m. To zróżnicowanie jest wynikiem użytkowania przez rolników części pasa drogowego, poza istniejącymi w terenie granicami własnościowymi, zgodnie z naniesionymi na podkładzie geodezyjnym. Projektuje się drogę o szerokości jezdnej równej 4,0m, przy dwustronnych poboczach utwardzonych szerokości 0,5m. Konstrukcja drogi po wykonanym uprzednio korycie średniej głębokości 0,4m w żadnym wypadku nie będzie naruszać istniejących ciągów obu kanalizacji, a wszystkie istniejące przykrywy kanalizacji oraz elementy sieci wodociągowej, będą podniesione do niwelety projektowanej i wykonanej warstwy ścieralnej nawierzchni z betonu asfaltowego.

Zobowiązuje się przyszłego wykonawcę robót, do pełnej informacji Zarządcy obu sieci, o terminie realizacji robót, oraz udziału ich przedstawiciela w odbiorze powykonawczym.

W załączeniu:

1. Pełnomocnictwo Burmistrza Grodkowa
2. Plan sytuacyjny odcinka przebiegu sieci - 2 egz.
3. Wyrys z planu zagospodarowania przestrzennego miejscowości Gola Grodkowska - 2 egz.

Z poważaniem
inż. Tadeusz Turcza
Upł. drog. most. WZDP
Nr 10/741/16/66

