

**Biuro Projektowo-Konsultingowe
MKM – Projektant inż. Marcin Kuciak
ul. Kazimierza Wielkiego 5/1
61-863 Poznań**

W odpowiedzi na wniosek z dnia 24.04.2017r. znak: MKM/2017/06/02 uzgadniam rozwiązania projektowe dla zadania: Budowa drogi z rurociągiem odprowadzającym wody opadowo-deszczowe do rowu (Obry) w Stankowie, w zakresie drogi powiatowej nr 3909P, zgodnie z następującymi warunkami:

1. rurociąg odprowadzający wody opadowo-deszczowe lokalizować zgodnie z przedstawionym planem sytuacyjnym.
2. W projekcie należy przewidzieć włączenie do kolektora odprowadzenia wody łapacza wód opadowych usytuowanego w jezdni na wys. dz. nr 71/1
3. Wszelkie urządzenia naziemne zabezpieczające lokalizować należy poza pasem drogowym.
4. Po zakończeniu robót zajmowany teren przywrócić do stanu pierwotnego:
 - zagęszczenie wykopów (wskaźnik zagęszczenia gruntu $W_s = 1,05$)
 - wyrównanie i uporządkowanie terenu
 - odbudowa chodników na podsypce piaskowej
5. Odtworzenie wykopów w jezdni, kategoria ruchu KR 3.
 - podbudowa pomocnicza, warstwa odcinająca z betonu o $R_m = 6-9$ MPa, gr. warstwy 15cm
 - podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie lub tłucznia kamiennego, gr. w-wy 20cm
 - podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego gr. w-wy 7cm

Jednocześnie wyrażam zgodę na dysponowanie nieruchomością (nr ewidencyjny 299/2 obręb Stankowo), na cele budowlane związane z powyższymi robotami w rozumieniu ustawy Prawo budowlane.

Z poważaniem

Załączniki:

1. 1 egzemplarz mapy sytuacyjnej

Przedzielne stanowisko
inż. zarządzania drogami
z up. ZARZĄDU
Grzegorz Mayer

Sprawę prowadzi:

Piotr Kaczor, specjalista

Wydział Komunikacji i Dróg, Referat ds. dróg, ul. Poznańska 200, pok.17

Telefon 65 575 19 65, e-mail pkaczor@powiat.gostyn.pl

Powiat
Gostyński

WYKONAWCA Biuro Projektowo-Konsultingowe MKM - PROJEKT ul. Koszalińska 51/1 61-663 Poznań	PROJEKT BUDOWLANY				
	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU				
INWESTOR Gmina Gosyń Rynek 2 63-800 Gosyń	Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
	Projektant	inż. Marcin Kuciak	WKP/0260/PWOD/08	Projektowanie i kierowanie robotami budowlanymi w specjalności drogowej	
TEMAT Budowa drogi z rurociągiem odprowadzającym wody opadowo - deszczowe do rowu (Obry) w Stankowie	Sprawdzający	inż. Piotr Kuciak	720/85/Lo	Projektowanie i kierowanie robotami budowlanymi w specjalności drogowej, ulic i mostów	
	Projektant	mgr inż. Edward Bąk	1027/87/Lo	Instalacyjno-inżynierska	
Branka sanitarna	Projektant	mgr inż. Zbigniew Anioła		Projektowanie i kierowanie robotami budowlanymi w specjalności sanitarno-technicznej	
	Projektant	mgr inż. Zbigniew Anioła		Projektowanie i kierowanie robotami budowlanymi w specjalności sanitarno-technicznej	
Branka telekom	Projektant	mgr inż. Zbigniew Anioła		Projektowanie i kierowanie robotami budowlanymi w specjalności telekomunikacyjnej	
DATA:	05.2017	SKALA:	1:500	RYSUNEK NUMER:	2
				ARKUSZ NUMER:	

- LEGENDA:**
- krawężnik betonowy, 12x25x100 cm zatopiony
 - nawierzchnia z płyt betonowych sześciokątnych (tryliki)
 - projektowany kolektor kanalizacji deszczowej
 - projektowana studnia rewizyjna
 - projektowana sieć teletechniczna
 - działki objęte inwestycją
 - zakres inwestycji

UZGODNIONO
W STAROSTWIE POWIATOWYM
W GOSTYNIU

Nr z dnia
z uwagami
Bez uwag
Gosyń, dnia
..... podpis

Kościński kanał Obry w km 32+471
Przejawlot (P) ø50cm z kłapą zwrótną
proj.rzd.d. 76,00m npm

