

Gryfów Śląski, dnia 01.09.2021r.

**OŚWIADCZENIE**  
dotyczące uzgodnienia przebiegu przyłącza kanalizacyjnego / wodociągowego  
na dz. nr 139/18, AM3, Obręb 0001 Gryfów I/  
dla potrzeb budynku przy ul. Kolejowej 21a /dz. nr 139/7/

1. My niżej podpisani wyrażamy zgodę Gminie Gryfów Śląski z siedzibą przy ul. Rynek 1, 59-620 Gryfów Śląski, na:
- przebiegu przyłącza kanalizacji sanitarnej / wodociągowego na w/w działce, zgodnie z trasą widoczną na poniższym załączniku graficznym - Projekcie zagospodarowania terenu/;
  - czasowe zajęcie działki, celem wykonania wyżej wymienionych prac budowlanych jednocześnie wymagając, aby Wykonawca robót po wykonaniu zadania **przywrócił teren do stanu pierwotnego.**
2. Inwestycja realizowana jest w ramach zadania pn.: „Modernizacja chodnika przy ul. Kolejowej w Gryfowie Śląskim wraz z przebudową sieci znajdujących się pod powierzchnią tego chodnika.
- całość kosztów wynikających z budową w/w robót poniesie Gmina Gryfów Śląski;
  - w przypadku zmiany w/w rozwiązań projektowych sporządzone zostanie nowe oświadczenie.
3. Uwagi: .....

1. ....

tel. 887-298-646

/Podpis/

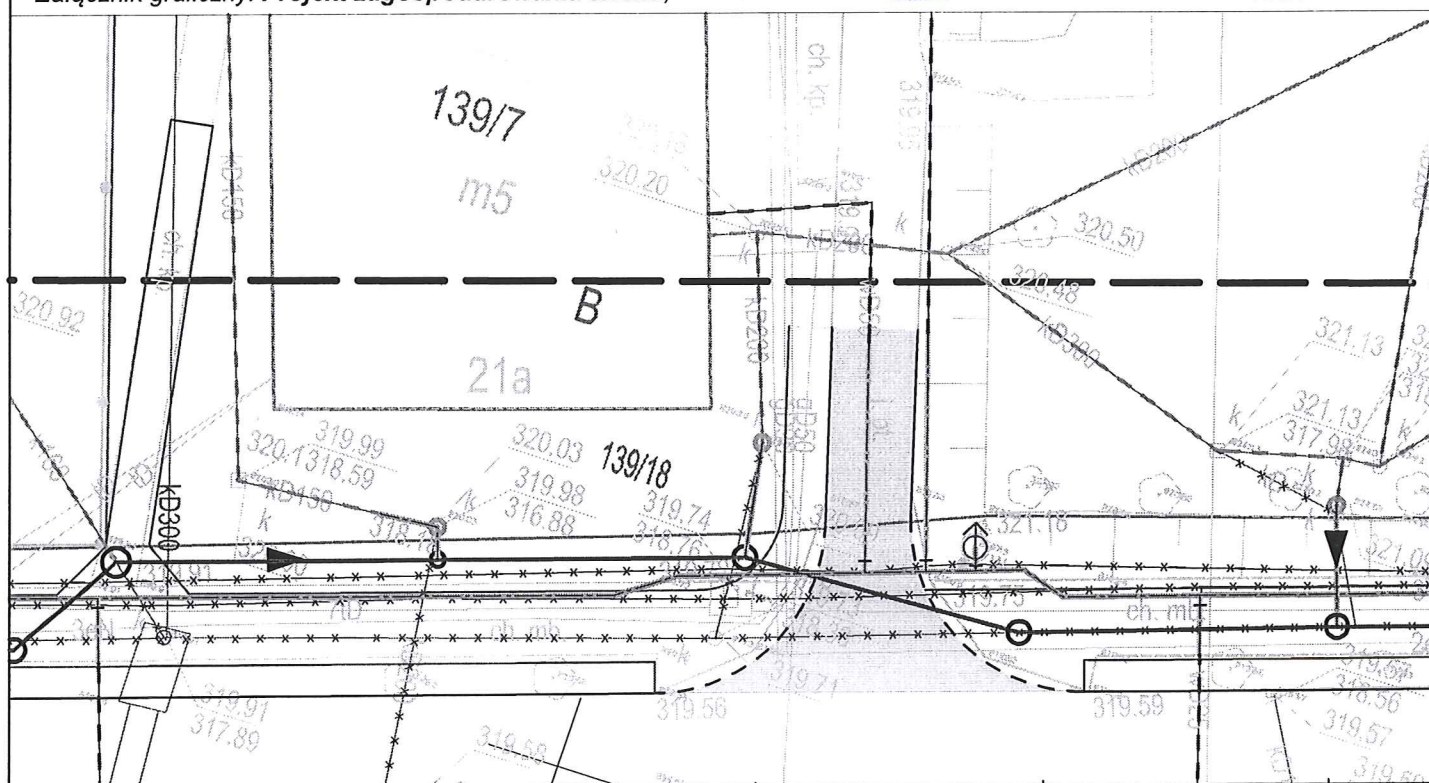
2. ....

tel. ....

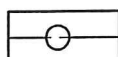
/Podpis/

Załącznik graficzny: **Projekt zagospodarowania terenu,**

**skala 1:250**



**LEGENDA:**



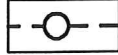
Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej;



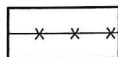
Projektowane przebiegi istniejącego przyłącza / budowa nowego odcinka przyłącza kanalizacji sanitarnej;



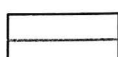
Istniejące przyłącza kanalizacji sanitarnej - do zachowania;



Proponowana trasa przyłącza kanalizacji sanitarnej / Do wykonania przez Właściciela nieruchomości/;



Istniejąca kanalizacja sanitarna - do unieczynnienia / likwidacji;



Granice działek;



Projektowana sieć wodociągowa DN160, PP,



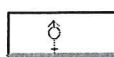
Projektowana zasuwa odcinająca na sieci / przyłączy wodociągowej;



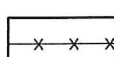
Projektowane przebiegi istniejącego przyłącza wodociągowego/ budowa nowego odcinka przyłącza wodociągowego;



Istniejące przyłącza wodociągowe - do zachowania;



Projektowany hydrant pożarowy nadziemny;



Istniejąca sieć wodociągowa - do unieczynnienia / likwidacji;