



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH - Arkusz 9 (10)			
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		NGK.6640.6385.2021	
Powiat		wadowicki	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	121802_2	
	nazwa	Brzezinka	
Obręb ewidencyjny	identyfikator	121802_2.0002, 121802_2.0003	
	nazwa	Brzezinka, Brzezinka	
Numer działki ewidencyjnej		m.in. 554/10, 752/1, 350/12, 670/17	
Skala mapy		1:500	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000/7	
	wysokości	PL-EVRF2007-NH	
Data aktualizacji mapy	10.01.2023 r.	L. ks. rob.	245/2021
Granica obszaru objętego aktualizacją		-----	
Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		Nie badano KW	
Nie wyklucza się istnienia w terenie uzbrojenia podziemnego nie zgłoszonego do inwentaryzacji oraz nie zgłoszonego przez instytucje branżowe			
Granice działek wkreślono zgodnie z danymi bazy danych EGIB			
Na mapę wkreślono linie rozgraniczające zgodnie z MPZP Gminy Brzezinka			
Data opracowania mapy		19.01.2023 r.	

Wykonawca prac:

KOMPAS
Usługi Geodezyjne
Tomasz Ciepiły
ul. Dolna 5, 34-114 Brzezinka
tel.: 506-243-833
geodezja.kompas@gmail.com
NIP: 5512641615, REG: 384380692

Kierownik prac:

Tomasz Ciepiły
GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Tomasz Ciepiły
Nr świadectwa 23361

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	NGK.6640.6385.2021
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta wadowicki
Wykonawca prac geodezyjnych	KOMPAS Usługi geodezyjne Tomasz Ciepiły
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół Weryfikacji Nr NGK.6640.6385.2021_40438 z daty 24-02-2023 r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Tomasz Ciepiły GEODETA UPRAWNIONY mgr inż. Tomasz Ciepiły Nr świadectwa 23361

- Legenda**
- linia rozgraniczająca tereny o różnym przeznaczeniu lub o różnych zasadach zagospodarowania
 - nieprzekraczalna linia zabudowy
 - obszary zagrożone powodzią

- UZBROJENIE ISTNIEJĄCE:**
- w - Istniejąca sieć wodociągowa z przyłączami
 - k - Istniejąca sieć kanalizacji
 - g - Istniejąca sieć gazociągowa
 - t - Istniejąca sieć teletechniczna (kablowa)
 - eN - Istniejąca sieć energetyczna (kablowa)
 - ← o o → - Istniejące sieci energetyczne i teletechniczne (napowietrzne)

- UWAGA:**
- w miejscu skrzyżowań z istniejącym uzbrojeniem wykonać ręczne wykopy kontrolne
 - nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych urządzeń podziemnych
 - na skrzyżowaniach z istn. kablami energetycznymi SN / NN i teletechn. należy zabudować rury ochronne AROT typu A-PS Ø160 /110mm
 - rury posiadające przykrycie mniejsze niż 1,20 m należy zabezpieczyć przed zamarnięciem
 - rzędne górnych tworzących studni należy dostosować do docelowych rzędnych terenu
 - obsypkę studni i rur zabezpieczyć przed migracją piasku
 - Grunt pod podstawą studni należy zagałęć do wskaźnika Is= 0,98, moduł odeskalcenia wtórno do pierwotnego dla tego gruntu nie może być większy od 2,2

- LEGENDA:**
- UZBROJENIE PROJEKTOWANE:**
objęte niniejszym wnioskiem
- proj. budowa sieci kanalizacji sanitarnej o przepływie grawitacyjnym
 - proj. budowa sieci kan. sanitarnej o przepływie ciśnieniowym
 - proj. studnia kanalizacyjna z włazem
 - proj. przepompownia ścieków – kpl z kablem zasilania elektrycznego
 - zasięg uciążliwości
 - granice istn. pasa drogowego
 - obszar inwestycji oraz zasięg uciążliwości nie wykracza poza granice działek inwestycyjnych wskazanych we wniosku

- Projektowana rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej:
- odcinek Sk-i – PP1 kscØ125mm PE100RC SDR17 L=1920.3mb + piony
 - odcinki PP2, PP3 kscØ50mm PE100 SDR17 L=18.0mb + piony
 - odcinki PP1-S1– S8, PP1– S61–S68 ksg250mm PVC–U SN8 L= 576.6mb
 - odcinki ksg200mm PVC–U SN8 L=2011.5mb

za zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych przyjętej do zasobu PODGiK w Wadowicach

Pracownia Projektowo-Usługowa PROJ-IS Aleksander Szczurek 34-113 Bęczyn ul. Łysa Góra 121			
Temat oprac. /obiekt:	ROZBUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI BRZEZINKA - zadanie w rejonie ulic Promowa, Wiślana, Zielona, Spacerowa		
Lokalizacja, adres inwestycji:	Brzezinka, obręb:0003 dz. nr 350/4; 670/7; 686/29; 341/29; 353; 354; 1012/10; 1011/1; 1009/1; 340/44; 670/17; 701/12; 341/38; 341/39; 341/15; 341/16; 341/17; 670/18; 701/10; 878; 670/14; 302/1; 302/2; 975; 348/109; 348/111; 1007/1; 340/18; 340/22; 687/13; 687/17; Brzezinka, obręb: 0002 dz.nr 550/9; 540/3; 539/9; 752/1; 692/1; 559; 558; 556/3; 556/2; 578/3; 578/2; 578/4; 539/9; 752/1; 692/1; 559; 558; 556/3; 556/2; 578/3; 578/2; 578/4; jedn. ewid.: 121802_2, Gm. Brzezinka	Faza proj.:	PZT
Inwestor:	Gmina Brzezinka ul. Krakowska 109, 34-114 Brzezinka	Skala:	1:500
Nazwa rys.:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - ROZBUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ - cz.8	Nr rys.:	S-K-1.8
Branża:	mgr inż. Aleksander Szczurek Upr. nr MAP/0330/PWBS/16	Data:	09. 2023r.
Instalacyjna sanitarna:	mgr inż. Agnieszka Kubarek Upr. nr MAP/0297/PWBS/16		
Uprawnienia do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń. Tel. kom. +48 505 329 874 e-mail: proj-is@wp.pl			