

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		GN.GK.6640.2161.2018
Miejscowość		Brzezie
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator	300402_5
	Nazwa	Gostyń-ob.wiejski
Obręb ewidencyjny	Identyfikator	0002
	Nazwa	Brzezie
Numer działki		65/3 i inne
Skala mapy		1:500
Nazwa układu współrzędnych	Prostokątnych płaskich	2000_18
	Wysokości	Kronsztadt 60
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		-----
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		Nie badano
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków		Nie badano
Data opracowania mapy		17-10-2018

USŁUGI GEODEZYJNE I PROJEKTOWE
Janusz Pierzyk
tel. 602 506 641
63-800 GOSTYŃ, ul. Górna 40/38
NIP 696-130-93-16

Krzysztof Walkiewicz
GEODETA UPRAWNIONY
NR 13514

Nazwa firmy/ imię i nazwisko wykonawcy

Podpis geodety uprawnionego

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

STAROSTA GOSTYŃSKI
P.3004.2018. 1907

(identyfikator ewidencji materiału zasobu – operatu technicznego)

(data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów w zasobu)

(imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ)

- Teren utwardzony do wymiany (kostka np. BEHATON)

Wjazd na działkę istniejący

Wejście do budynku istniejące

Wejście do budynku projektowane

Granica terenu objętego wnioskiem

Część istniejąca budynku do renowacji

Miejsce na nieczystości stałe

Miejsce parkingowe projektowane

rurociąg przelewowy zb. retencyjnych - do zbiornika wód popłucznych

rurociąg wody surowej

rurociąg wody uzdatnionej - na sieć wodociągową

rurociąg wód popłucznych

rurociąg wody uzdatnionej - ze zb. retencyjnych na zestaw pompowy

rurociąg przelewowy zb. retencyjnego - do zbiornika wód popłucznych

rurociąg kanalizacji chlorowni

rurociąg wód spustowych ze zb. retencyjnych do zb. wód popłucznych

rurociąg wody uzdatnionej do zbiorników retencyjnych

Trasy kablowe

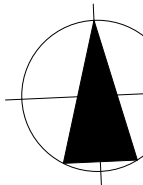
Studnie głębinowe

Zbiornik projektowany żelbetowy V=100m3

Projektowany odстойnik wód popłucznych

Wiata na agregat

PN



BRZIE. DZ. NR 65/3, JEDN. EWID. 300402_5 GOSTYŃ - WIEJSKI, OBRĘB 0002 BRZIE, GMINA GOSTYŃ, POWIAT GOSTYŃSKI, WOJ. WIELKOPOLSKIE	1110,50 m2
N. ZABUDOWY	78,40 m2
m:	
N. ZABUDOWY istn.	78,40 m2
N. ZABUDOWY istn. BUDYNEK	65,92 m2
N. ZABUDOWY istn. WIATA	12,48 m2
IBUDOWY DZIAŁKI proj.	7,06%
ŚC KONDYGNACJI	
OKOŚĆ	5,13 m
ATURA	402,19 m3
WIERZCHNIA ZIELENI	902,10 m2
WIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNEJ	82,62 %
WIERZCHNIA UTWARDZONA	130,00 m2
m:	
WIERZCHNIA UTWARDZONA PROJ.	130,00 m2
m:	
WIERZCHNIA PROJ. DRÓG	97,00 m2
WIERZCHNIA PROJ. ZBIORNIKI	33,00 m2

Zamawiający:	Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Gostyniu, ul. nad Kanią 77, 63-800 Gostyń		
Jednostka projektowa:	"Inżynieria Środowiska - ELGA" Zbiorsk Cukrownia 68/2 62-830 ZBIERSK		
Stadium:	Projekt: Przebudowa i rozbudowa Stacji Uzdatniania Wody w miejscowości Brzezie BRZIE. DZ. NR 65/3, JEDN. EWID. 300402_5 GOSTYŃ - OB. WIEJSKI OBRĘB 0002 BRZIE, GMINA GOSTYŃ POWIAT GOSTYŃSKI, WOJ. WIELKOPOLSKIE		
PROJEKT BUDOWLANY			
Rysunek:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		Branda: Architektura
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. arch. Andrzej Kryski	Nr uprawnień architektonicznych bez ograniczeń: WP/OIA/OKK/UpB/47/2011	
Sprawdzający	mgr inż. arch. Rafał Murat	Nr uprawnień architektonicznych bez ograniczeń: 88/WPOKK/UpB/2011	
Projektant	mgr inż. Jacek Kryski	numer uprawnień w specjalności konstrukcyjnej WKP/0224/POOK/08	
Sprawdzający	mgr inż. Marcin Dechnik	numer uprawnień w specjalności konstrukcyjnej WKP/0260/POOK/09	
Projektant	mgr inż. Tadeusz Ogorzałek	numer uprawnień w specjalności instalacyjno-inżynierskiej UAN.8346/II/54/88, GP.7342/II/14/94	
Sprawdzający	mgr inż. Krzysztof Tulisz	nr uprawnień w specjalności instalacyjno-inżynierskiej GP.7342/34/92, GAN.484/8346/II/33/82	
Projektant	mgr inż. Jakub Jeńc	nr uprawnień w specjalności instalacji i sieci elektrycznych WKP/0385/POOE/13	
Sprawdzający	mgr inż. Ireneusz Jeńc	nr uprawnień w specjalności instalacji i sieci elektrycznych GPBI 6665-134-57-89	
Data opracowania:	03.2019	Skala:	1:500
Nr rysunku:	A.01.1		

