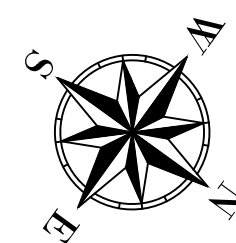


PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU



LEGENDA:

- istn. nawierzchnia drogi asfaltowa
istn. nawierzchnia drogi z kruszywa łamanego
proj. nawierzchnia asfaltowa
proj. nawierzchnia zjazdu z kostki bet. - kolor szary
proj. nawierzchnia asfaltowa zjazdu
- istniejąca krawężnik nawierzchni
projektowana krawężnik nawierzchni asfaltowej
projektowana krawężnik pobocza
projektowany krawężnik betonowy najazdowy 15x22cm
projektowane obrzeże betonowe 8x30cm
projektowany kanał technologiczny
projektowana studnia kanału technologicznego
- granicza działek
granicza pasa drogowego
- nr działki na której będzie realizowana inwestycja
pochylenie poprzeczne

STUDIO PROJEKTOWE PE-DRO
Piotr Małczak
64-500 Szamotuły, ul. Łazurowa 10

OBIEKT:
BUDOWA DRÓG GMINNEJ STARE MIASTO – MARIANOWO

INWESTOR:
GMINA WRONKI
UL. RATUSZOWA 5
64-510 WRONKI

STADIUM: PROJEKT BUDOWY
TEMAT RYSUNKU: PLAN SITUACYJNY
SKALA: 1:500
DATA: 03.2024
NR RYS: 03

PROJEKTOWAŁ: IMIE I NAZWISKO
PROJEKTANT: mgr inż. Piotr Małczak
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Jacek Weiss

Oświadczam, że dokumenty powstałe w wyniku prac geodezyjnych uzyskały pozytywny wynik weryfikacji

GK-III.6640.1.1009.2023
(Data identyfikująca zgłoszenie prac geodezyjnych)

Protokół weryfikacji nr 1 z dnia 11.08.2023r.
(Numer oraz data dokumentu potwierdzającego wynik pozytywnej weryfikacji)

P.3024.2023.1917
(Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu – operatu technicznego)

STAROSTA SZAMOTULSKI
(Nazwa organu Służby Geodezyjnej i Kartograficznej który otrzymał zgłoszenie)

BIURO USŁUG GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNYCH
"GEO-POM"
Bogusław Rybarczyk
64-500 Szamotuły, ul. Akacjowa 3
Regon 630500781, NIP 787-149-87-74
(Wykonawca prac geodezyjnych)

Bogusław Rybarczyk
64-500 Szamotuły, ul. Akacjowa 3
Regon 630500781, NIP 787-149-87-74
(Wykonawca prac geodezyjnych)

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia

MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH Sektory 5.184.32.22.2.4; 5.184.32.22.4.2; 5.184.32.4.4; 5.184.32.23.3.3; 5.183.32.03.1.1; 5.183.32.03.1.3 Arkusz nr 3				
Oznaczenie kancelaryjne pracy geodezyjnej		GK-III.6640.1.1009.2023		
Nazwa miejscowości		Marianowo, Stare Miasto		
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	302408 5	302408 5	
	Nazwa	Wronki	Wronki	
Obręb ewidencyjny	identyfikator	302408 5.0011	302408 5.0020	
	Nazwa	Marianowo	Stare Miasto	
Skala Mapy		1: 500		
Nazwa układu współrzędnych		2000 pas 5		
		Kronsztad		

Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		_____		
Informacja o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji *)		Nie wykonano ustalenia obciążeń służebnościami		
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie ewidencyjnej gruntów i budynków		_____		
Data opracowania mapy		31.07.2023r.		
BIURO USŁUG GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNYCH "GEO-POM" Bogusław Rybarczyk tel. 61-29-22-100 ul. Akacjowa 3 64-500 Szamotuły, ul. Akacjowa 3 Regon 630500781, NIP 787-149-87-74 Wykonawca prac geodezyjnych		BOGUSŁAW RYBARCZYK geodeta i kartograf ul. Akacjowa 3 ul. Akacjowa 3 64-500 Szamotuły tel. 61-29-22-100 tel. 61-29-22-100 tel. 61-29-22-100 tel. 61-29-22-100		
		ni uprawniony / podpis geodety który opracował mapę		
*) Należy podać opis służebności gruntowej wraz ze sposobem jej oznaczenia na mapie, a w przypadku, kiedy nie wykonano ustalenia obciążeń służebnościami- zamieścić stosowną informację				

MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH			
Sektory 5.184.32.22.2.4; 5.184.32.22.4.2; 5.184.32.4.4; 5.184.32.23.3.3; 5.183.32.03.1.1; 5.183.32.03.1.3			
Arkusz nr 2			
Oznaczenie kancelaryjne pracy geodezyjnej		GK-III.6640.1.1009.2023	
Nazwa miejscowości		Marianowo, Stare Miasto	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	302408 5	302408 5
	Nazwa	Wronki	Wronki
Obręb ewidencyjny	identyfikator	302408 5.0011	302408 5.0020
	Nazwa	Marianowo	Stare Miasto
Skala Mapy		1: 500	
Nazwa układu współrzędnych		2000 pas 5 Kronsztadt	
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji			
Informacja o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji *)		Nie wykonano ustalenia obciążeń służebnościami	
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie ewidencyjnej gruntów i budynków			
Data opracowania mapy		31.07.2023r.	
BIURO USŁUG GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNYCH "GEO-POM" Bogusław Rybarczyk tel. 61-29-22-100-103 64-500 Szamotuły, ul. Akacjowa 3 Regon 630500781, NIP 787-149-87-74		BIURO RIYBARCZYK geodezyjne uslugi 64-500 Szamotuły ul. Akacjowa 3-4-5 tel. 61-29-22-100	
Wykonawca prac geodezyjnych		w uprawnień i podległy geodezyjnie kierownik mapy	
*) Należy podać opis służebności gruntowej wraz ze sposobem jej oznaczenia na mapie, a w przypadku, kiedy nie wykonano ustalenia obciążeń służebnościami- zamieścić stosowną informację			

MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH Sektory 5.184.32.22.2.4; 5.184.32.22.4.2; 5.184.32.4.4; 5.184.32.23.3.3; 5.183.32.03.1.1; 5.183.32.03.1.3 Arkusz nr 1			
Oznaczenie kancelaryjne pracy geodezyjnej		GK-III.6640.1.1009.2023	
Nazwa miejscowości		Marianowo, Stare Miasto	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	302408 5	302408 5
	Nazwa	Wronki	Wronki
Obręb ewidencyjny	identyfikator	302408 5.0011	302408 5.0020
	Nazwa	Marianowo	Stare Miasto
Skala Mapy	1: 500		
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich układ wysokości	2000 pas 5	
		Kronsztad	
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji			
Informacja o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji *)		Nie wykonano ustalenia obciążeń służebnościami	
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie ewidencyjnej gruntów i budynków			
Data opracowania mapy		31.07.2023r.	
Bogusław Rybarczyk tel. 61-29-22-100 ul. Akacjowa 3 64-500 Szamotuły, ul. Akacjowa 3 Regon 630500781 NIP 787-149-87-74		Bogusław Rybarczyk geod. inżynier posw. nr 4248 ul. Akacjowa 3 64-500 Szamotuły tel. kom. 772 350 961 tel. 61-29-22-100	
Wykonawca prac geodezyjnych		nr uprawnień i podpisy geodety który opracował mapę	
*) Należy podać opis służebności gruntowej wraz ze sposobem jej oznaczenia na mapie, a w przypadku, kiedy nie wykonano ustalenia obciążeń służebnościami- zamieścić stosowną informację			