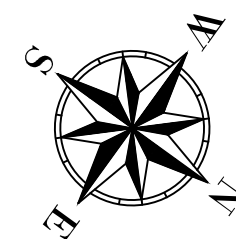


PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU



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
- granicz działek
- granicz pasa drogowego
- nr działki na której będzie realizowana inwestycja
- pochylenie poprzeczne

MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH			
Sektore 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	identyfikator	Wronki	Wronki
Obręb ewidencyjny	identyfikator	302408_5.0011	302408_5.0020
Nazwa	identyfikator	Marianowo	Stare Miasto
Skala Mapy	1: 500		
Nazwa układu współrzędnych	prostopadłych 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 ewidencji gruntów i budynków			
Data opracowania mapy		31.07.2023r.	
<div>GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNYCH "GEOPOM" Bogusław Rybarczyk tel. 61-29-22-100 64-500 Szamotuły, ul. Akacjowa 3 Regon 630500781 NIP 767-149-87-74</div> <div>BOGUSŁAW RYBARCZYK geod. inżynier z pozw. nr 224294 Akacjowa 3, 64-500 Szamotuły tel. 61-29-22-100 64-500 Szamotuły tel. 61-29-22-100</div>			
Wykonawca prac geodezyjnych		na uprzednioj podpisił gołdety 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	identyfikator	Wronki	Wronki
Obręb ewidencyjny	identyfikator	302408_5.0011	302408_5.0020
Nazwa	identyfikator	Marianowo	Stare Miasto
Skala Mapy	1: 500		
Nazwa układu współrzędnych	prostopadłych 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 *)			
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie ewidencji gruntów i budynków			
Data opracowania mapy		31.07.2023r.	
BIURO USŁUG GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNYCH "GEOPOM" Bogusław Rybarczyk tel. 61-29-22-100 64-500 Szamotuły, ul. Akacjowa 3 Regon 630500781 NIP 767-149-87-74			
Wykonawca prac geodezyjnych		nr uprawnień: podziół geodezji karty oporawca mapy	
*) Należy podać opis służebności gruntowej wraz ze sposobem jej oznaczenia na mapie, a w przypadku, kiedy nie wykonano ustalenia obciążeń służebnościami- zamieścić stosowna informację			

MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH			
Sektaje 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	identyfikator	Wronki	Wronki
Obręb ewidencyjny	identyfikator	302408_5.0011	302408_5.0020
Nazwa	identyfikator	Marianowo	Stare Miasto
Skala Mapy	1: 500		
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich układ wysokości	2000 pas 5	
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	Kronsztad		
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 ewidencji gruntów i budynków			
Data opracowania mapy	31.07.2023r.		
<div><div>BIURO USŁUG GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNYCH » GEOPOM « Bogusław Rybarczyk tel. 61-29-22-100 64-500 Szamotuły, ul. Akacjowa 3 Regon 630500781 NIP 767-149-87-74 Wykonawca prac geodezyjnych</div><div>BOGUSŁAW RYBARCZYK geodeta i inżynier ul. Akacjowa 3 64-500 Szamotuły tel. 61-29-22-100 tel. 64-500 23 50 081 e-mail: b.rybarczyk@geopom.pl za udzielenia i podpisu geodety który opracował mapę</div></div>			
*) Należy podać opis służebności gruntowej wraz ze sposobem jej oznaczenia na mapie, a w przypadku, kiedy nie wykonano ustalenia obciążeń służebnościami- zamieścić stosowną informację			

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 "GEOPOM"
Bogusław Rybarczyk
64-500 Szamotuły, ul. Akacjowa 3
Regon 630500781, NIP 767-149-87-74
(Wykonawca prac geodezyjnych)

Bogusław Rybarczyk
(Imię i nazwisko oraz nr uprawnień kierownika prac geodezyjnych)

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia

OBJEKT:		BUDOWA DRÓGI GMINNEJ STARE MIASTO - MARIANOWO	
INWESTOR:		GMINA WRONKI UL. RATUSZOWA 5 64-510 WRONKI	
STADIUM:		PROJEKT TECHNICZNY	BRANŻA: DROGOWA
TEMAT RYSUNKU:		SKALA:	DATA:
PLAN SITUACYJNY		1:500	03.2024
PROJEKTOWAŁ:		IMIĘ I NAZWISKO	NR RYS:
mgr inż. Piotr Małczak		PODPIS	03
SPRAWDZAJĄCY:		mgr inż. Jacek Weiss	
		713/183/P/2022	