



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Seksja 5.184.32.14.2.1	
Oznaczenie kancelaryjne pracy geodezyjnej	GK-III.6640.1.2048.2023
Nazwa miejscowości	Wronek
Jednostka ewidencyjna	identyfikator 302408 4 nazwa Wronek
Obwód ewidencyjny	identyfikator 302408 4.0001 nazwa Wronek
Działka: wg zasięgu	Powierzchnia: wg zasięgu
Skala Mapy	1: 500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich 2000 pas 5 układ wysokości 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	2023.08.23
BIURO USŁUG GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNYCH „GEOPOM”	
Bogusław Rybarczyk	
64-500 Szamotuły, ul. Akcyjowa 3	
Regon 630500781 NIP 7871498774	
*) 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.6640.1.2048.2023  
(Dane identyfikujące zgłoszenie prac geodezyjnych)

Protokół weryfikacji nr 1 z dnia 30.08.2023r.  
(Numer oraz data dokumentu potwierdzającego wynik pozytywnej weryfikacji)

P.3024.2023. 3041  
(Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu – operatu technicznego)

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

BIURO USŁUG GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNYCH „GEOPOM”

Bogusław Rybarczyk  
geodeta uprawniony  
pozw. nr 3135/90  
ul. Akcyjowa 3, 64-500 Szamotuły  
tel. kom. 513 059 061  
tel. 61-29-22-100  
nr uprawnień i podpis geodety który opracował mapę

Bogusław Rybarczyk, nr 9135  
(Imię i nazwisko oraz nr uprawnień kierownika prac geodezyjnych)

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia

- Uwagi ogólne:
- Prace ziemne w pobliżu istniejących urządzeń WYKONYWAĆ RĘCZNIE.
  - Stosować się do uwag i zaleceń podanych w uzgodnieniach, zgodach i opiniach NI.
  - Prace wykonać zgodnie z normą N SEP E-001, N SEP E-004, PN-HD 60364 z odpowiednimi częściami.
  - Trasę kabli, lokalizację słupów i szafek winien wytyczyć uprawniony geodeta.

UWAGA:

- Docelowo Inwestor przewiduje budowę ciągu pieszo-rowerowego i przestawienie projektowanych złączy kablowych oraz słupów oświetleniowych.
- W celu uniknięcia konieczności murowania lub wymiany kabli należy przy słupach pozostawiać 5m zapas kabli zasilających i sterowniczych.

#### LEGENDA:

- Linia krawędziowa świetlna typu S-Line
- Kanalizacja kablowa
- Przepust pod jezdnią
- 1x75(5,0m) Oznaczenie prowadzonej kanalizacji ilość rur x średnica (długość odcinka)
- Linia zasilająca YKY 3x6mm2
- Słup stalowy ocynkowany



STUDIO PROJEKTOWE PE-DRO

Piotr Mańczak  
64-500 Szamotuły, ul. Łazurowa 10

OBIEKT:

PRZEBUDOWA PRZEJŚĆ DLA PIESZYCH NA UL. MICKIEWICZA WE WRONKACH  
W RAMACH ZADANIA PN. "POPRAWA BEZPIECZEŃSTWA PRZEJŚĆ DLA PIESZYCH"

INWESTOR:

GMINA WRONKI  
UL. RATUSZOWA 5  
64-510 WRONKI

STADIUM: STAŁA ORGANIZACJA RUCHU		BRANŻA: DROGOWA	
TEMAT RYSUNKU: PLAN SYTUACYJNY PRZEJŚCIE NR 5,6,7 i 8		SKALA: 1:500	DATA: 10.2023
NR RYS: 2/5.6.7.8			
PROJEKTOWAŁ:	IMIE I NAZWISKO	PODPIS	
PROJEKTANT:	mgr inż. Piotr Mańczak WKP/0078/P000/14		
	mgr inż. Łukasz Budniarczyński WKP/0381/P00E/12		