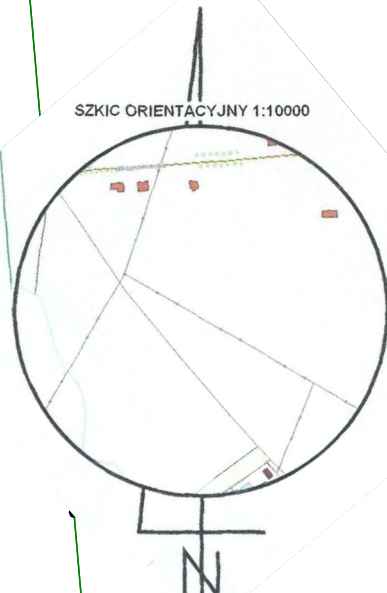


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GK.6640.1.1895.2022	
Miejscowość	DAMASŁAWEK	
Jednostka ewidencyjna	nazwa	Damasławek
	identyfikator	302802.2.0001
Obręb ewidencyjny	nazwa	DAMASŁAWEK
	identyfikator	0001
Skala mapy	1:500	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000/6
	wysokości	Kronsztadt 86
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	---	
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	mapa została wykonana bez ustalania służebności gruntowych	
Kontur użytku gruntowego, który nie jest ujawniany	brak	
Wykonawca: 07.11.2022 Usługi Geodezyjne i Kartograficzne Rafał Łochyński 62-100 Wągorów Łąska 73 tel. 608 865 289 NIP 766-19-12-090		Kierownik prac geodezyjnych: Paweł Łochyński Geodeta Uprawniony nr rej. M.G.P. i B 8732


Poświadczam, niniejszy dokument został sporządzony 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	GK.6640.1.1895.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Wągorowski
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi geodezyjne i kartograficzne Rafał Łochyński
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozytywnej weryfikacji	protokół weryfikacji nr 1 z dnia 07.11.2022
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac	Paweł Łochyński Nr uprawnień 8732

Poświadczam, za zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych



Oznaczenia	
	projektowana sieć kanalizacji sanitarnej DN200
	projektowana przykanalik kanalizacji sanitarnej DN160
	projektowana sieć kanalizacji sanitarnej tłoczna DN90
	projektowana sieć wodociągowa rozdzielcza
	projektowana studnia kanalizacyjna DN1000 rzędna góry wlotu / rzędna dna studni
	projektowana studnia tworzywowa DN425 rzędna góry wlotu / rzędna dna studni
	projektowana zaślepka na przewodzie DN160 rzędna terenu / rzędna dna rurociągu
	projektowana pompownia ścieków rzędna góry wlotu / rzędna dna kanału dopływowego / rzędna dna zbiornika
	punkt załamania na przewodzie tłocznym rzędna terenu / rzędna osi przewodu
	projektowana komora na przewodzie tłocznym rzędna góry wlotu / rzędna osi przewodu / rzędna dna komory
	punkt załamania na wodociągu rzędna terenu / rzędna osi przewodu
	trójnik na wodociągu rzędna terenu / rzędna osi przewodu
	czwórnik na wodociągu rzędna terenu / rzędna osi przewodu
	hydrant nadziemny DN80 rzędna terenu / rzędna osi przewodu

R.O. DN219; L=8 m (wodociąg dn110)
R.O. DN159; L=7 m (k.s.tł. dn90)
R.O. DN324; L=12 m (k.s.grawit. dn200)

 "APIS" AUTORSKA PRACOWNIA INŻYNIERII SANITARNEJ 64-920 PIŁA, ul. Kondratowicza 6; tel (67)212-00-88, fax (67)353-30-54, e-mail: apis@apis.pila.pl			
Zamawiający:		Gmina Damasławek ul. Rynek 8, 62-110 Damasławek	
Inwestycja: Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w ulicy Rolnej w Damasławku			
Branża:	Sanitarna / elektryczna	Stadium:	Projekt techniczny
Stanowisko:	Imię i nazwisko	Numer i zakres uprawnień budowlanych	Podpis
Projektował: (branża sanit.)	mgr inż. Grzegorz Rodziewicz	uprawnienie budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych nr ewid. WKP/0142/P/008/12	
Sprawdziła: (branża sanit.)	mgr inż. Helena Rodziewicz	uprawnienie budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych nr ewid. WKP/0114/P/008/06	
Projektował: (branża elektr.)	tech. Adam Siatkowski	uprawnienie budowlane do projektowania w specjalności sieci i instalacje elektryczne nr ewid. UAN-5345/006/84	
Treść rysunku		Skala	1:500
Projekt zagospodarowania terenu		Nr rys.	01
		Data	grudzień 2022
		Rev:	A