






	projektowana nawierzchnia chodnika z kostki betonowej koloru szarego
	projektowana nawierzchnia siećki rowerowej z kostki betonowej beżowej koloru czerwonego
	projektowana nawierzchnia ulicy Porannej i Roślinnej z betonu asfaltowego
	projektowane utwardzenie z łucznicza kamiennej obudowy komory kanalizacji sanitarnej
	tereny zielone
	projektowana nawierzchnia z kruszywa łman dojazdów
	projektowana nawierzchnia żwirowa dla ciągniezo-rowerowych
	projektowana nawierzchnia żwirowa dla stref wypoczynkowych
	istniejąca nawierzchnia dróg drogowych

istniejące drzewa do adaptacji

	projektowane drzewa / krzewy liściaste
	projektowane krzewy iglaste
	projektowane trawy ozdobne





## DOBÓR GATUNKÓW

Gatunki iglaste:

1. *Pinus mugo* var. *pumilio* - sosna kosodrzewina odm. *pumilio*

Gatunki liściaste:

1. *Acer tataricum* subsp. *ginnala* - klon tatarski odm. *ginnala*
2. *Crataegus monogyna* - głóg jednoszyjkowy
4. *Hippophae rhamnoides* - rokitnik pospolity

	projektowana linia kablowa oświetleniowa
	projektowana latarnia oświetleniowa
	projektowana sztywna rura osłonowa
	projektowana giętka rura osłonowa

-  projektowana ławka
-  projektowany leżak
-  projektowany koszyk na śmieci
-  projektowany stojak rowerowy
-  projektowana lokalizacja sanitarna

Treść niniejszej mapy jest tożsama z treścią map zaawidencjonowanych w Miejskim Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w dniach 09.07.2021 i 13.10.2021  
pod nr P.1062.2021.716  
i P.1062.2021.1118

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM  
inż. arch. kraj. Agata Rozwadowska-Szlawska

	UL. ŚW. ROCCHA 147 93-500 KĄKIMÓRÓW NR 72 226 50 71 TEL. 72 952 928 E-MAIL: <a href="mailto:biuro@nawna.pl">biuro@nawna.pl</a> <a href="http://nawna.pl">nawna.pl</a> <a href="http://www.nawna.pl">www.nawna.pl</a>			
	<b>BUDOWA CIĄGU PIESTO-ROWEROWEGO          WOKÓŁ ZBIORNIKA BUGAJ - II ETAP</b>			
ADRES INWESTYCJI	DZIAKI NR EWID. 106/25 106/1/18 106/3 3/97 3/98 473, 114/24, 114/24/1, 15/1/110/20 OBRĘB 01/2 DZIAKI NR EWID. 420, 421/1/18/4 OBRĘB 001/1 MIASTO PIOTRKÓW TRYBUNAŃSKI			
INWESTOR	MIASTO PIOTRKÓW TRYBUNAŃSKI PASZAK KRAJOWEGO DROG 97 97-200 PIOTRKÓW TRYBUNAŃSKI			
NAZWA RYSTUNKU	PLAN STACYJNY			
ETAP OPRACOWANIA	BRANŻA	DATA	SKALA	NR RYSUNKU
PROJEKT OPRACOWANIA	DRZEW I NAJLEPSZA ARCHITEKTURA	11.09.2019	1:500	21
PROJEKTANT	IMI URZĄDZENIE		POZIOMY	
PROJEKTANT	Inst. arch. Jerzy. Agniesz			

<p>Polecamy, że: niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera oprac. techniczny podległy wyświadczeniu Jednostki inform. że podane świadomości odpowiedzialności karniej za złożenie fałszywego oświadczenia</p>	
Indywidualne zgłoszenia prac geodezyjnych	IMG 6640.1125.2021
Organ służby geodezyjnej który otrzymał zgłoszenie	Prezydent Miasta Piotrkowa Tryb.
Wykonawca prac geodezyjnych	GEODEZJA PACHUŁKI Pracownia Geodezyjno-Kartograficzna Piotrków Trybunalski
Numer oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki powyższej pracy geodezyjnej	IMG 6640.1125.2021, z dnia 13.10.2021r.
Inny / nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac	inż. Dariusz Pachutka Nr uprawnień 27550
Nr opracowania technicznego przypiętego Planu sytuacyjno-geodezyjnego	P.1082.2021.1118

<p>Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opracowanie techniczne pożytkowane ewykładowo.</p> <p>Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karniej za udzielenie fałszywego oświadczenia</p>	
<p>Indentyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych:</p>	<p>IMG 6640 542 2021</p>
<p>Organ służby geodezyjnej</p> <p>Aktory otrzymał zgłoszenie</p>	<p>Prezydent Miasta Piotrkowa Trybunalskiego</p>
<p>Wykonawca prac geodezyjnych</p>	<p>GEODEZJA Pachulski</p> <p>Pracownia Geodezyjno-Kartograficzna</p>
<p>Numer oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pożytkowane ewykładowo</p>	<p>Protokół Wykrycia</p> <p>IMG 6640 542 2021 z dnia 28.09.2021</p>
<p>imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac</p>	<p>inż. Damian Dąbrowski</p> <p>Nr uprawnień 21559</p>
<p>Nr opisu technicznego przyjętego</p> <p>Powiązaniego sposobu geodezyjnego</p>	<p>P 1062 2021 716</p>