



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Ozn. kancelaryjne zgł. pracy geodezyjnej	DGK.6640.691.2022	
Nazwa miejscowości	Masłowo	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	302205_5
Obręb ewidencyjny	identyfikator	0009
Skala mapy	1:500	
Sekcja mapy	6.159.10.042.2	
Nazwa układu współrzędnych	Prostokątnych płaskich	PL-2000
Układu wysokości	PL-EVRF2007-NH	
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	- - - -	
Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Nie badano	
Data opracowania mapy	28.04.2022 r.	

KRYSZTOF JANKOWIAK  
POMIARY GEODEZYJNE  
63-920 Pakosław, ul. Kolejowa 3  
NIP 6991754989, Regon 302213624  
tel. 600 276 335

MAREK ŁOREK  
geodeta uprawniony  
Masłowo, ul. Bociania 54  
63-900 Rawicz, Upraw. 7175  
kom. 602 517 383

Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych, w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny protokół weryfikacji. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	DGK.6640.691.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Rawicki
Wykonawca prac geodezyjnych	Krystian Jankowiak Pomiary Geodezyjne
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryf.	Protokół weryfikacji nr 2 z dnia 23.05.2022
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawod. kierownika prac	Marek Łorek Nr uprawnień 7175

**Legenda:**

w PE100, SDR 17, Dz110 - projektowana sieć wodociągowa o długości L=367,00 m

W1 - W6 - projektowane węzły połączeniowe

Pz1 - punkt załamania proj. sieci wodociągowej

Hp - hydrant nadziemny DN80

TEMAT: Budowa sieci wodociągowej w m. Masłowo, ul. Pszena, Gmina Rawicz.			
ADRES INWESTYCJI: ul. Pszena, m. Masłowo, Gmina Rawicz		DATA: IX.2022 r.	
INWESTOR: ZWIK w Rawiczu Sp. z o.o. Folwark, ul. Półwiejska 20, 63-900 Rawicz		SKALA: 1:500	
NAZWA PROJEKTU: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU I			NR RYS: 1
PROJEKTANT: mgr inż. ŁUKASZ KACZMAREK upr. proj. w specjalności instalacyjnej, WKPi0286/POCS/07			
SPRAWDZAJĄCY: inż. JAROSŁAW FLAMER upr. proj. w specjalności instalacyjnej, WKPi0286/POCS/07			
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr inż. PIOTR MATUSZ			