



MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH	
Oznaczenie kanalizacyjne zapobieganie pracy geodezyjnej	
Województwo	G. 6640.2083.2024
Powiat	ostrowski
Jednostka ewidencyjna (gmina)	141510.2 Rzekuń
Obiekt ewidencyjny	0005 - Dźbenin
Skala mapy	1:500
Nazwa układu współrzędnych	2000(7)
Numer gda	PI-SVWP2017-2H 7.192.25.24.1.1, 7.192.25.24.1.2, 7.192.25.24.1.3, 7.192.25.24.1.4, 7.192.25.24.1.2
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	
Wykazanie różnic między mapą nie było proporcjonalnie uwzględnione ewentualnych skutków geodezyjnych obciążających grunty położone w granicach miejscowości budowlanej	
Stwierdzenie gruntu, który nie jest uwzględniony w bazie danych wzrostu gruntu budowlanej	
Kontur użytku gruntowego, który nie jest uwzględniony w bazie danych wzrostu gruntu budowlanej	
brak	
"Usługi Geodezyjne" Nowocześnie Sławomir ul. E. Piłsudskiego 9 07-417 Ostrołęka	
21.06.2024, upr. nr 12074, Sławomir Nowaczyński	
data, nr uprawnień, imię i nazwisko geod. uprawnień	
Pozostała firma	

orientacja
skala 1:25000

Powiadzając, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac
geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opłat
techniczny przebiegu ewidencyjny, udostępniam informację, że
jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego
świadectwa

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	G. 6640.2083.2024
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Ostrołęki
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjne Nowocześnie Sławomir
Wzrost gruntu, który nie jest uwzględniony w bazie danych wzrostu gruntu budowlanej	G. 6640.2083.2024 z dn. 2024-07-08

Wzrost gruntu, który nie jest uwzględniony w bazie danych
wzrostu gruntu budowlanej

SŁAWOMIR
JACEK
NOWACZYŃSKI

(Elektronicznie podpisany
przez SŁAWOMIRA JACEK
NOWACZYŃSKA
Data: 2024.07.08 16:35:06
+32007)

ODCINEK SIECI	ŚREDNICA	MATERIAŁ	DLUGOŚĆ [m]
w1 - w2	110	PE100 SDR17	16,30
w2 - w3	110	PE100 SDR17	44,40
w3 - w4	110	PE100 SDR17	23,10
w4 - w5	110	PE100 SDR17	76,40
w5 - w5.1	110	PE100 SDR17	97,30
w5 - w6	110	PE100 SDR17	14,50
w6 - w7	110	PE100 SDR17	109,70
w7 - w7.1	110	PE100 SDR17	97,10
w7 - w8	110	PE100 SDR17	28,50
w8 - w9	110	PE100 SDR17	136,90
w10 - w11	110	PE100 SDR17	174,70

Legenda:

PROJEKTOWANE:

- sieć wodociągowa PE SDR17 Ø160 i Ø110 wg. oddzielnego opracowania
- ++ - hydrant nadziemny DN80
- projektowane przyłącze wodociągowe PE SDR17 Ø40

ISTNIEJĄCE:

- granica działki / pasa drogowego
- 9710 - numer działki

Gmina Rzekuń, ul. Kościuszki 33, 07-411 Rzekuń			
07-411 Rzekuń msc. Dźbenin			
Przyłącza do projektowanej sieci wodociągowej w msc. Dźbenin			
Projekt zagospodarowania terenu			
Projektant:	mgr inż. Hubert Parzych	Wykonawca: SŁAWOMIR JACEK NOWACZYŃSKI	2
Sprawdzający:		Sanitarna	
Data:	14.10.2024 r.	Projekt budowlany	1:500