



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej (Nr EW.)		G.6642.4763.2022
Województwo		mazowieckie
Powiat		ostrolęcki
Jednostka ewidencyjna (gmina)	Identyfikator / nazwa	141508_4 Miasto Myszyniec
Obręb ewidencyjny	Identyfikator / nazwa	0007 – Miasto Myszyniec
Skala mapy		1:500
Nazwa układu współrzędnych		2000(7) PL-EVRF2007-NH
Numer godła		7.199.23.20.4.4
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych
Kontur użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków		brak
SŁAWOMIR JACEK NOWACZYŃSKI		
Elektronicznie podpisany przez: SŁAWOMIR JACEK NOWACZYŃSKI Data: 2022.12.05 13:39:32 +01'00'		
Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis geodety		Pieczętka firmowa



Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac Geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej złożenia fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	G.6642.4763.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Ostrolęcki
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjne Nowaczyński Sławomir
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	G.6642.4763.2022_1 z dn. 2022-12-05
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Sławomir Nowaczyński Nr uprawnień nr 12074

SŁAWOMIR JACEK NOWACZYŃSKI  
Elektronicznie podpisany przez: SŁAWOMIR JACEK NOWACZYŃSKI Data: 2022.12.05 13:39:52 +01'00'

LEGENDA:

Istniejące:

- 814/66 działki objęte inwestycją
- granica działek objętych inwestycją/oddziaływania
- istniejący zjazd bitumiczny z ul. Targowej

Projektowane:

- projektowana jezdnia z kostki betonowej gr. 8 cm
- projektowane zjazdy z kostki betonowej gr. 8 cm
- projektowane dojścia do furtek z kostki betonowej gr. 6 cm
- projektowany chodnik z kostki betonowej gr. 6 cm
- projektowany ściek z kostki betonowej gr. 6cm
- projektowane pobocze żwirowe gr. 15 cm
- projektowany krawężnik betonowy wtopiony 15x30 cm
- projektowane obrzeże betonowe 12x25 cm
- projektowana krawędź pobocza z kruszywa
- regulacja studzienek kanalizacji sanitarnej
- regulacja skrzynek wodociągowych

Jednostka projektująca:

**EKO-INVEST**  
FIRMA PROJEKTOWO-USŁUGOWA  
Tomasz Tymiński

EKO - INVEST Firma Projektowo-Usługowa  
Tomasz Tymiński  
Chudek 27a  
07-420 Kadzidło  
tel. +48 604 610 680  
ekoinvest.kontakt@gmail.com  
NIP: 7582163458 REGON: 522805225

Inwestor:	Burmistrz Myszynica Pl. Wolności 60 07-430 Myszyniec	Branża:	Drogowa	
Temat:	Przebudowa ul. Miodowej w Myszynicu	Stadium:	Materiały do zgłosz. rob. bud.	
Adres inwestycji:	ul. Miodowa, 07-430 Myszyniec, geod. nr 814/66	Skala:	1:500	
		Rys nr:	2	
Nazwa rys.:	Projekt zagospodarowania terenu	Ark. nr:	-	
Data:	październik 2023 r.			
	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis
Projektant:	mgr inż. Leszek Chmielewski	drogowa uprawnienia w specjalności drogowej	66/94/Os	