



# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Identyfikator zgłoszenia prac	Gg.6641.2417.2025
Miejscowość	Lipowa Góra Wschodnia
Jednostka ewidencyjna	281706.2
Identyfikator nazwa	Szczytno
Obręb ewidencyjny	281706.2.0010
Identyfikator nazwa	Lipowa Góra Wschodnia
Działka ewidencyjna	184/7
Skala mapy	1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostopadłych płaskich wysokości
	2000 strefa 7
	PL-EVRF2007-NH
Numer godła mapy	7.203.21.06.3.4, 7.203.21.06.4.3, 7.203.21.11.1.2, 7.203.21.11.2.1
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	
Granice działki	
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Nie badano KW w zakresie służebności gruntowych
Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu zgodnie z MPZP lub decyzją o warunkach zabudowy	Granice działek
Nieprzekraczalna linia zabudowy zgodnie z MPZP lub decyzją o warunkach zabudowy	
Kontur użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	Brak
Geodezja Nieruchomości Budownictwo inż. Ariel Łachmański ul. Kościuszki 10A 12-100 Szczytno NIP 745 184 56 19 e-mail: gnb.pasym@gmail.com	Pieczęć firmowa
Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis geodety uprawnionego,	

**GEODETA UPRAWNIONY**  
inż. Ariel Łachmański  
ul. Kościuszki 10A, 12-100 Szczytno  
tel. 501 924 688

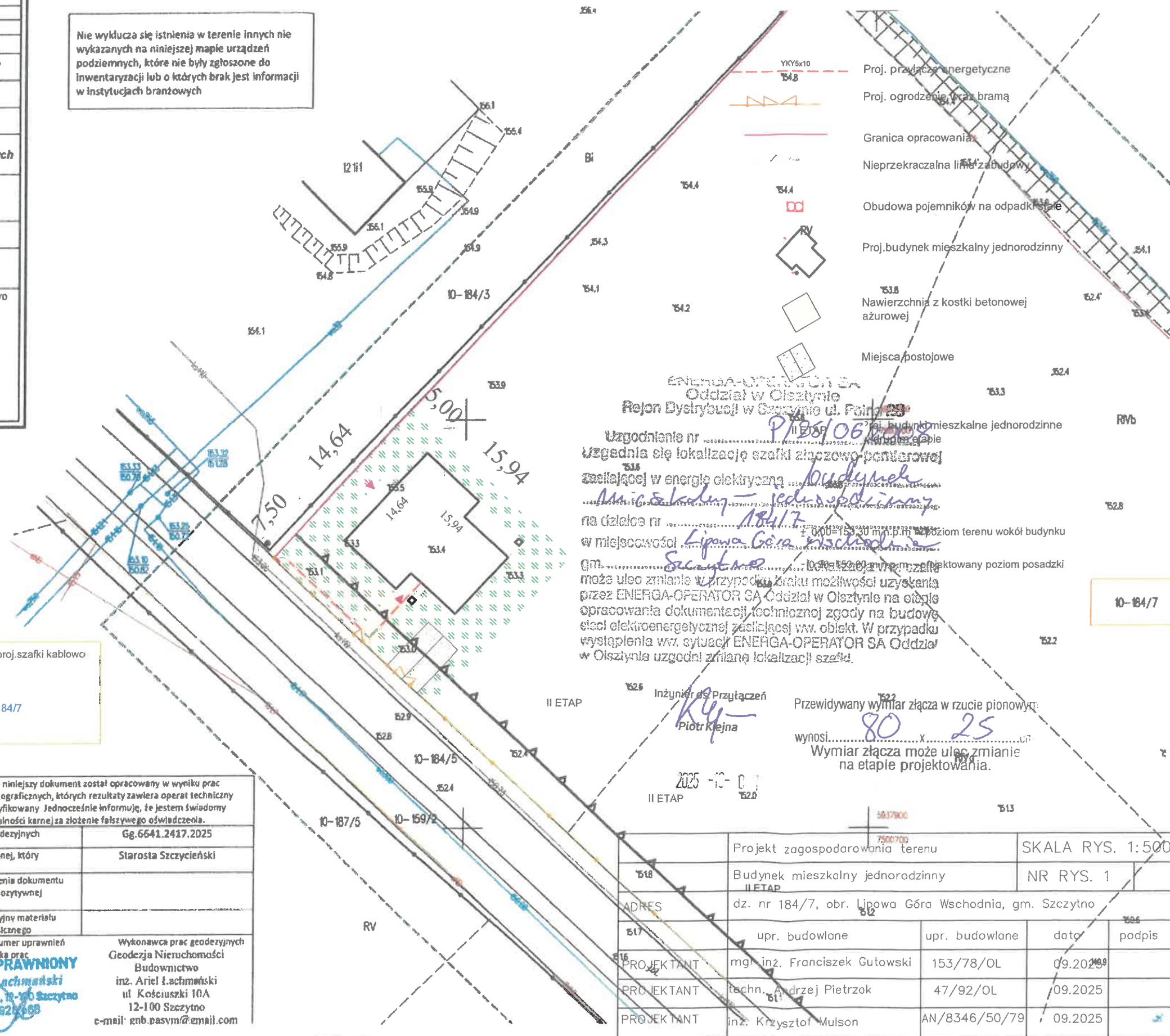
11.09.2025  
Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis geodety uprawnionego,

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych

## PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

dz. nr 184/7, obręb Lipowa Góra Wschodnia, gm. Szczytno

Inwestor:



Uzgodnienie nr 184/7  
Uzgodnienie się lokalizacji szafki złączowej podziemnej zasilałacej w energie elektryczną na terenie w miejscowości Lipowa Góra Wschodnia, gm. Szczytno, na działce nr 184/7, w miejscowości Lipowa Góra Wschodnia, gm. Szczytno, może ulec zmianie w przypadku braku możliwości uzyskania przez ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Olsztynie na etapie opracowania dokumentacji technicznej zgody na budowę sieci elektroenergetycznej zasilałacej ww. obiekt. W przypadku wystąpienia ww. sytuacji ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Olsztynie uzgodni zmianę lokalizacji szafki.

Inżynier ds. Przyłączeń  
Piotr Klejna

Przewidywany wymiar złącza w rzucie pionowym:  
wynosi 80 x 25  
Wymiar złącza może ulec zmianie na etapie projektowania.

Szczegół lokalizacji proj. szafki kablowej pomiarowej



Oświadczam, 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 za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator prac geodezyjnych	Gg.6641.2417.2025
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Szczytnieński
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu- operatu technicznego	
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac	Wykonawca prac geodezyjnych Geodezja Nieruchomości Budownictwo inż. Ariel Łachmański ul. Kościuszki 10A 12-100 Szczytno e-mail: gnb.pasym@gmail.com
Geodezja Nieruchomości Budownictwo inż. Ariel Łachmański ul. Kościuszki 10A 12-100 Szczytno tel. 501 924 688	

Projekt zagospodarowania terenu		SKALA RYS. 1:500	
Budynek mieszkalny jednorodzinny II ETAP		NR RYS. 1	
dz. nr 184/7, obr. Lipowa Góra Wschodnia, gm. Szczytno			
upr. budowlane	upr. budowlane	data	podpis
mgn. inż. Franciszek Gutowski	153/78/OL	09.2025	
techn. Andrzej Pietrzok	47/92/OL	09.2025	
inż. Krzysztof Mulson	AN/8346/50/79	09.2025	