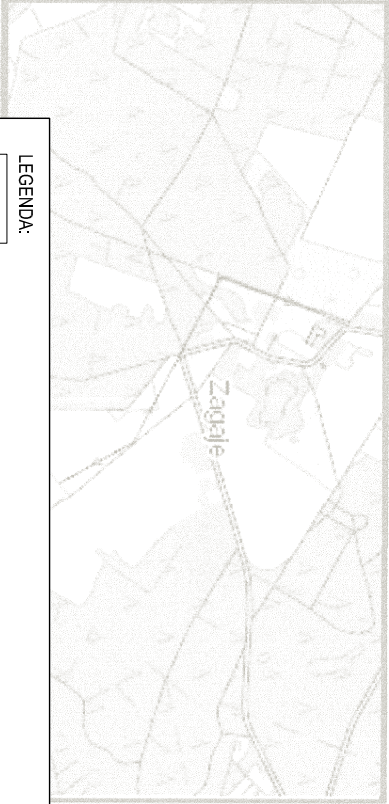


# Mapa do celów projektowych

Skala 1:500

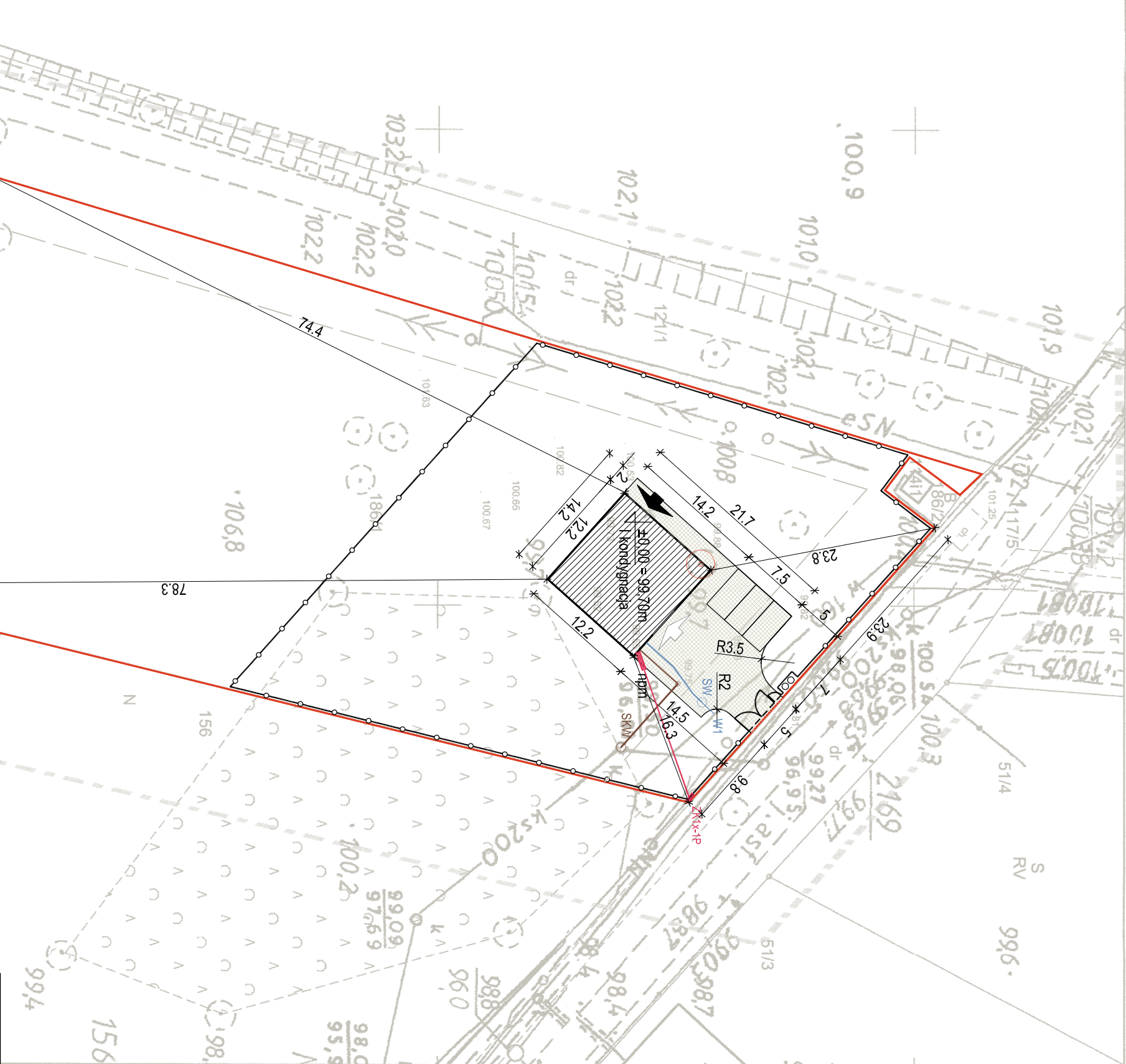
"Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.  
Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi ujawnionymi w księgach wieczystych. Dane ewidencyjne granic działek, użytkowników gruntowych i budynków przyjęte z aktualnie obowiązującego rejestru E GiB prowadzonego przez Starostę Świebodzińskiego."

## Szkic orientacyjny



**BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH**  
**Marłusz Janik**  
tel. 600 388 672  
66-200 Świebodzin, ul. Łąki Zamkowe 2a  
Regon 977906652 NIP 9271331972

**GEODETA UPRAWNIONY**  
**Marłusz Janik**  
tel. 600 388 672  
66-200 Świebodzin, ul. Łąki Zamkowe 2a  
Uprawnienia Zawodowe Nr 16997



PRACOWNIA PROJEKTOWA			mgr inż. MIROSLAW SOCZYŃSKI	
ata	ata	ata	BIURO:	tel./fax: (0-75) 721 49 92
ata	ata	ata	59-800 LUBAŃ	tel. (0-75) 721 00 31
ata	ata	ata	UL. CMENTARNA 1	tel. 0-602 256 428
ata	ata	ata	pp_ata@poczta.onet.pl	tel. 0-606 620 834
PONIŻSZYM PODPISEM POTWIERDZA SIĘ ZGODNOŚĆ KOPII MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH Z ORYGINAŁEM				
STADIUM OPRACOWANIA:		PROJEKT BUDOWLANY		
ZAMIERZENIE BUDOWLANE		Budowa remizy strażackiej w miejscowości Zagaie		
INWESTOR:		Gmina Lubrza		
NAZWA / ADRES OBIEKTU:		66-218 Lubrza, Os. Szkolne 13		
dz. nr 186/1, obręb 0008, Zagaie				
BUDOWA WIAZDU NA TEREN DZIAŁKI WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA - W OPARCIU O PRZEWIDZIANE W PRAWIE BUDOWLANYM PROCEDURY (art. 29 ust. 1 p. 11a)				
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		PROJEKT ARCHITEKTURA		NR PRZYSŁUKU: ZT-1
PROJEKTANT:		mgr inż. MIROSLAW SOCZYŃSKI		SKALA: 1:500
OPRACOWAŁ:		mgr inż. arch. ARTUR BIENI		DATA: 12-2019
SPRAWDZIŁ:		mgr inż. arch. IRMA STEFANOWICZ		
		mgr inż. arch. ELŻBIETA SUCHCICKA		
		DS/0665 nr upr.: 213790		

LEGENDA:	
	GRANICE DZIAŁKI
	DRZEWO DO USUNIĘCIA (1 szt.)
PROJEKTOWANE NAWIERZCHNIE:	
	PROJEKTOWANE KRAWĘŻNIKI DROGOWE (5i, 0mb)
	PROJEKTOWANE KRAWĘŻNIKI DROGOWE OBNIŻONE (5,0mb)
	PROJ. NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ (189,0m2)
	TEREN ZIELONY
PROJEKTOWANA ZABUDOWA I URZĄDZENIA TERENOWE	
	PROJEKTOWANA REMIZA OSP (149,82m2)
	GŁÓWNE WEJŚCIE DO BUDYNKU
	WIAZDO DO POMIESZCZENIA GARAŻOWEGO
	PROJ. OGRODZENIE wys. 1,53m z siatki ogrodzeniowej na słupkach stal. (185,0mb)
	PROJ. BRAMA PANELOWA dwuskrzydłowa rozwierna szer. 4,0m (1 szt.)
	PROJ. FURTKA PANELOWA jednoskrzydłowa szer. 1,0m (2 szt.)
	PROJ. MIEJSCE GROMADZENIA ODPADÓW STAŁYCH
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
	PROJEKTOWANE ZŁĄCZE ELEKTROENERGETYCZNE Z LICZNIKAMI
	PROJEKTOWANY KABEL ZASILAJĄCY BUDYNK
INSTALACJE SANITARNE	
	PROJEKTOWANE PRZEWODY INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ
	ISTN. STUDIENKA WPIĘCIA - WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
	PROJ. PRZEWÓD WODODĄGOWY
	PROJ. STUDIUM WODOMIERZOWA - WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
	WPIĘCIE W ISTN. SIĘĆ WODOCIĄGOWĄ - WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA