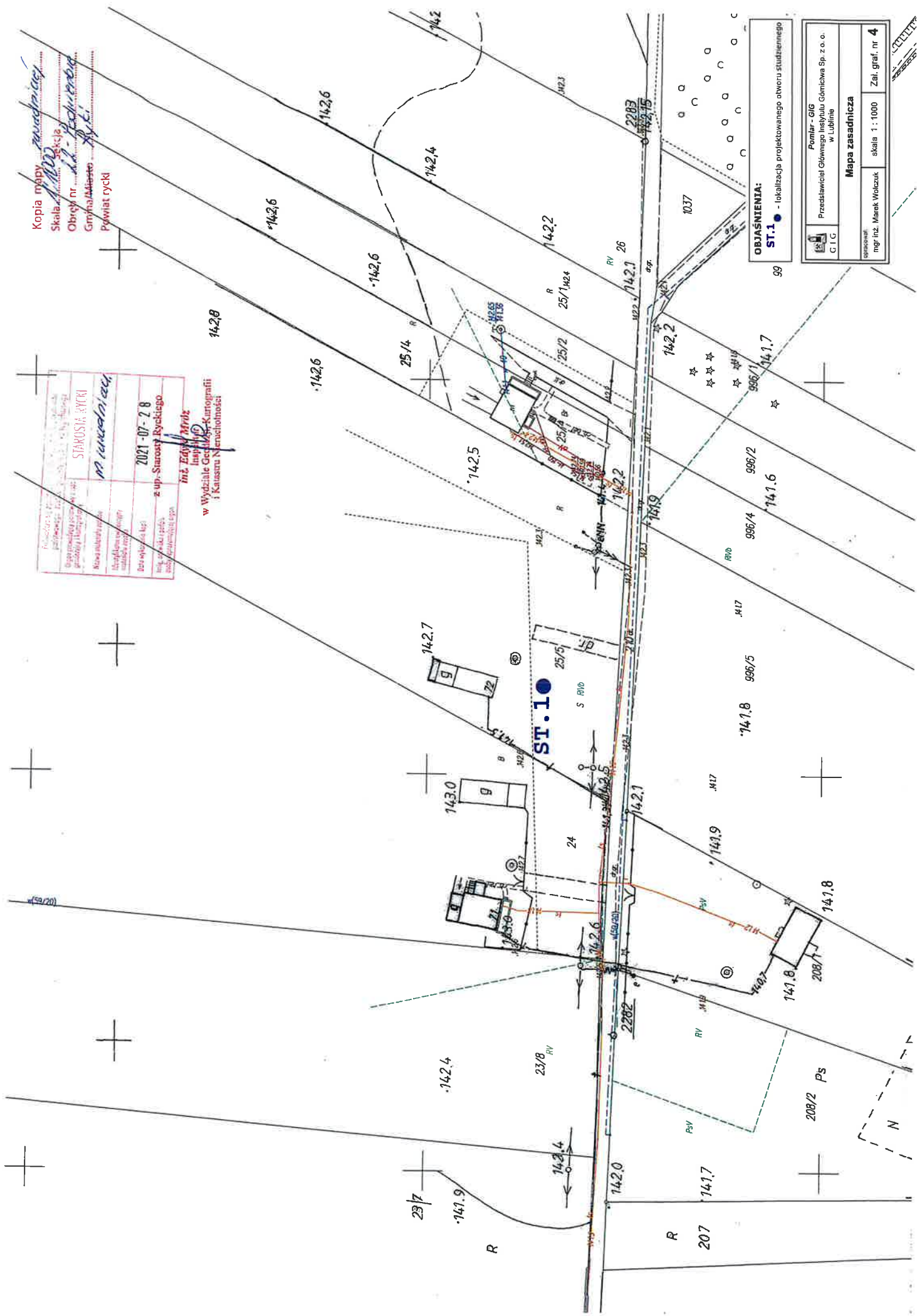



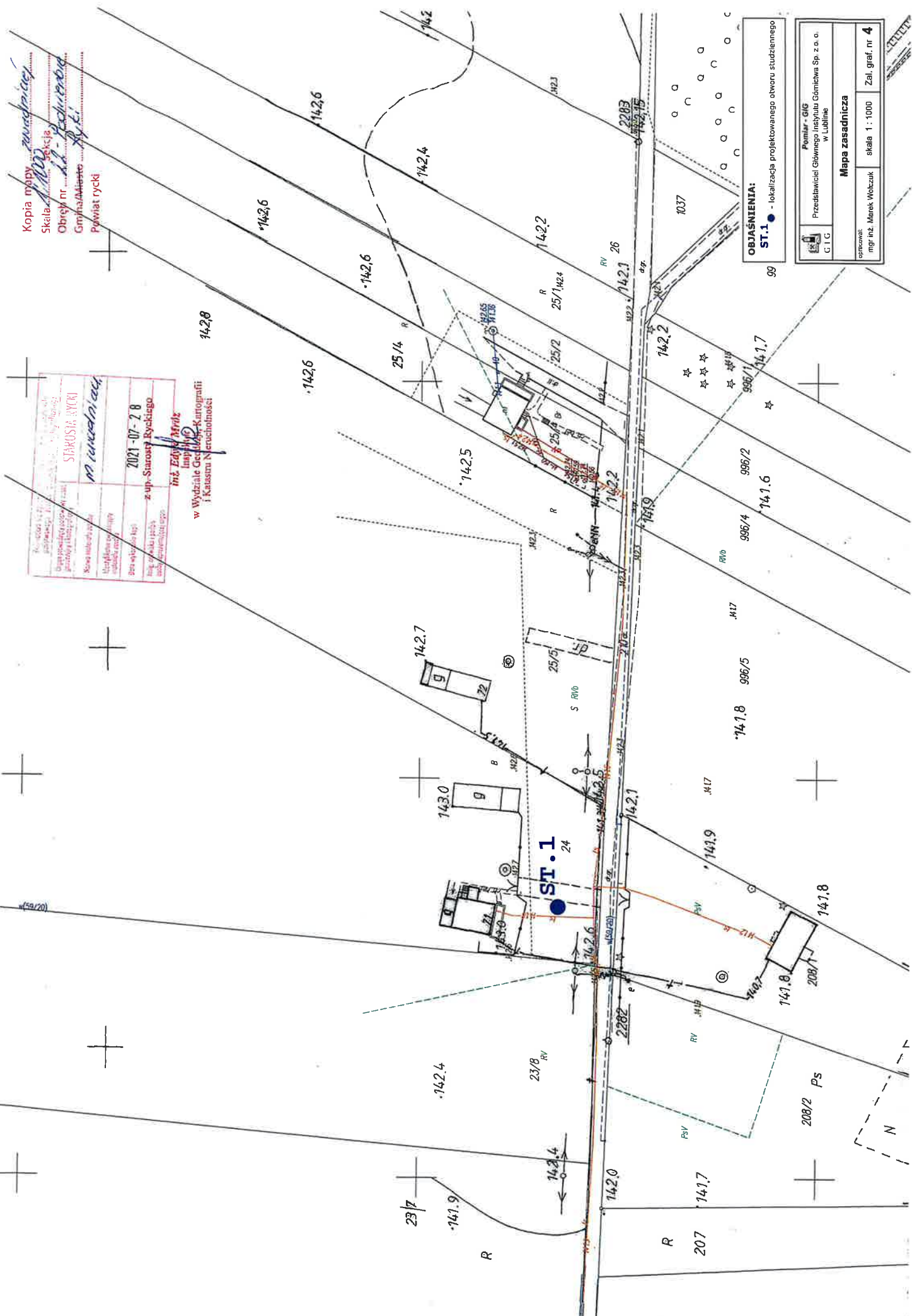
Mapy zasadnicze
w skali 1: 1000 i 1: 500

WydZIAŁ Geodezji, Kartografii
i Katastru Nieruchomości



OBJAŚNIENIA:
ST.1  - lokalizacja projektowanego otworu studziennego

	Pomiar - GIG Przedsiębiorstwo Głównego Instytutu Górnictwa Sp. z o. o. w Lublinie	
G I G		
Mapa zasadnicza		
Górnictwo mgr inż. Marek Wolczuk	skala 1 : 1000 Zal. graf. nr 4	



Kopia mapy *zawieszona*
Skala: *1:1000*
Obwód nr *12-1-200000*
Gmina/Miasto *St. L.*
Powiat rycki

OBJASNIENIA:
ST.1 - lokalizacja projektowanego otworu studziennego

Pomiar - GIG	
Przedstawiciel Głównego Instytutu Geodezyjnego w Lublinie	
GIG	
Opis: mgr inż. Marek Wólczyk	Załącznik nr 4

Kartografia	
Przedstawiciel Głównego Instytutu Geodezyjnego w Lublinie	
GIG	
Opis: mgr inż. Marek Wólczyk	
Załącznik nr 4	

2021-07-28
z up. Starosty Ryckiego
inż. Edyta Wólczyk
Inspektor
w Wydziale Geodezji, Kartografii
i Katastru Nieruchomości

