

ORIENTACJA 1:25 000

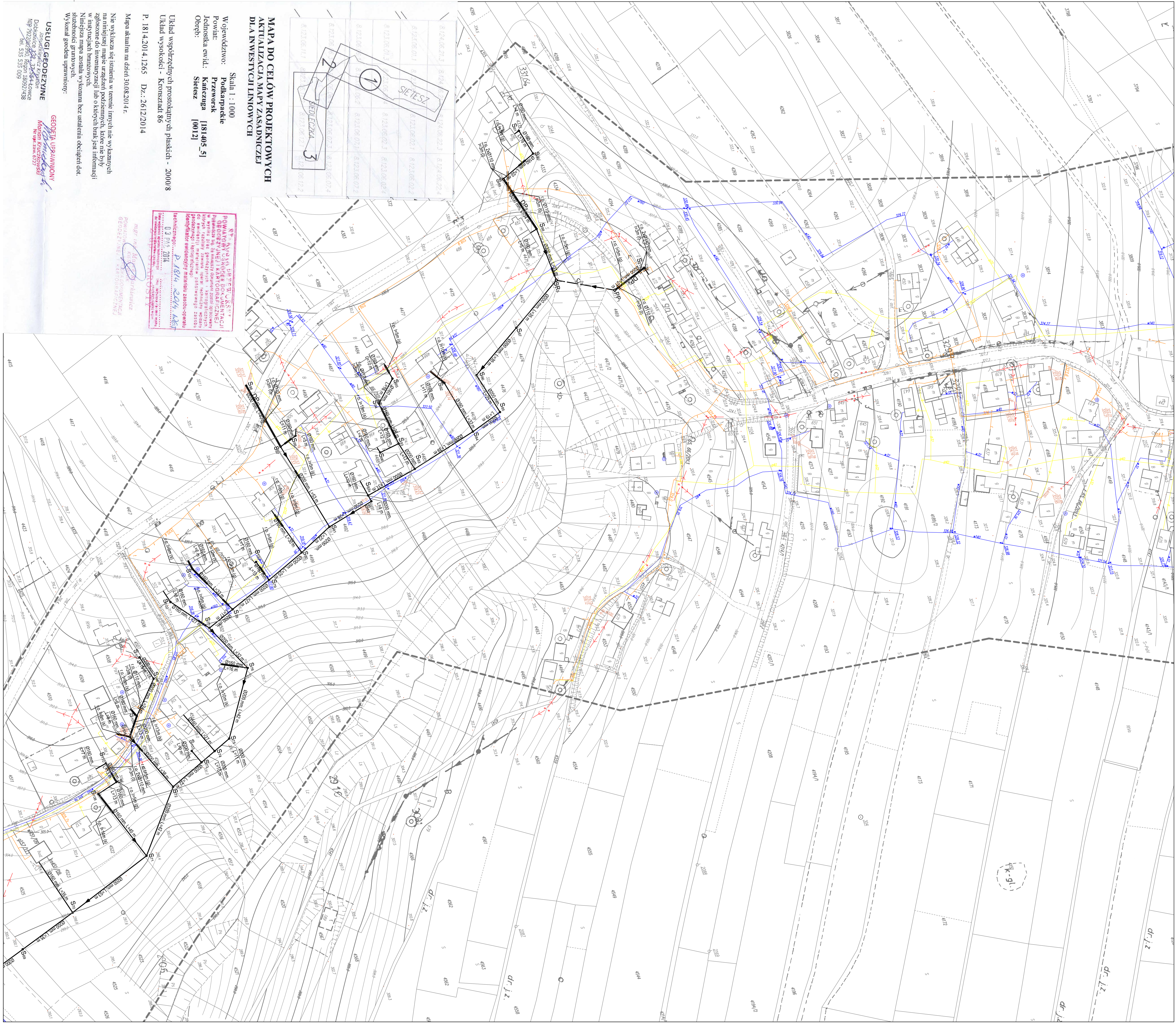
**STAROSTA PRZEWORSKI**  
Dokumentacja była przedmiotem narady sejmiku powiatu przeworskiego, która odbyła się w dniu 24.06.2015r. w siedzibie Starostwa Powiatowego w Przeworsku.  
ul. Jagiellońska 10. Znak sprawy GG 5630.159.2015  
Sposób przeprowadzenia narady: stacjonarny - za pomocą środków komunikacji elektronicznej.  
2015-06-02  
Przeworsk, dnia .....

**Z up. STAROSTY**  
**Zofia Chmielec**  
INSPEKTOR WYDZIAŁU GEODEZJI  
I GOSPODARKI GRUNTAMI

**LEGENDA:**

- proj. kanalizacja grawitacyjna PVC-U SN12, SDR34 Ø200 mm, Ø160 mm
- proj. kanalizacja tłoczna PE Ø90 mm
- proj. studzienka kanalizacyjna PCV Ø400 mm lub betonowa Ø1000 mm
- proj. studzienka rozprężna betonowa Ø1200 mm
- proj. zabezpieczenie kabla niskiego napięcia w rurze ochronnej dwudzielnej Ø110 mm, l = 3 m lub l = 5 m w miejscu skrzyżowania z projektowaną kanalizacją
- proj. zabezpieczenie kabla teletechnicznego w rurze ochronnej dwudzielnej Ø110 mm, l = 3 m lub l = 5 m w miejscu skrzyżowania z projektowaną kanalizacją
- proj. rura ochronna PE100 SDR17 w miejscu zbliżenia proj. kanalizacji sanitarnej do istniejących ujęć wody
- proj. rura ochronna PE100 SDR17 w miejscu skrzyżowania proj. kanalizacji sanitarnej z istniejącą siecią gazową
- proj. przepompownia ścieków sanitarnych wraz z ogrodzeniem
- proj. dojazd do przepompowni ścieków pasem 3,0 m o nawierzchni tłuczniowej
- proj. ubezpieczenie cieku w miejscu przekroczenia 3 m powyżej i 3 m poniżej poprzecz. w dnio płyty JOMB o wym. 100x75x12,5 w stopie skary płyty JOMB wzdłuż głębokość 0,75 cm, na skarpie płyty JOMB o wym. 100x75x12,5 pasem 1,5 m
- proj. przekroczenie drogi powiatowej kanalizacją sanitarną Ø 200 mm w rurze ochronnej stalowej Ø 323,9/7,1 mm, oraz Ø160 mm w rurze ochronnej stalowej Ø159,0/4,5 mm - przewiert

TITUTO		TITUTO Sp. z o.o.		ul. Żelwerowicza 52 G, 35-601 Rzeszów	
AUTOR OPRACOWANIA	NIS UPRAWN. BUDOWL.	PODPIIS	NAZWA INWESTYCJI	FAZA	
mgr inż. Józef JAMRO - projektant	nr 1159, od 11.04.01 (specjalna, ochrona środowiska, wodno-energetyczne)		Wykonanie "Aktualizacja projektów budowlanych kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami, pompowniami ścieków dla miejscowości Sietesz - etap II i Siedleczka - etap II"	PB	
mgr inż. Szymon DYLAŁ - sprawdzający	nr 1159, od 11.04.01 (specjalna, ochrona środowiska, wodno-energetyczne)		NAZWA PROJEKTU	DATA	
mgr inż. Krzysztof STROJ - AMBICKA - asystent projektanta			Projekt budowlany	IV. 2015r	
mgr inż. Paulina KUKLA - asystent projektanta				SKALA	
mgr inż. Ewelina STELMACH - asystent projektanta				1:1000	
INWESTOR:			NAZWA RYS.	Nr Rys.	
Miejsko i Gmina Karczewa ul. M. Kompozitkiej 2, 37-329 Karczewa			Projekt zagospodarowania terenu		
			BRANŻA		
			sanitarna		



**USŁUGI GEODEZYJNE**  
Dział geodezyjny  
ul. Żelwerowicza 52 G  
35-601 Rzeszów  
NIP 7922062501  
REGON 141840517  
KRS 0000447438  
tel. 535 535 009

**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH**  
**AKTUALIZACJA MAPY ZASADNICZEJ**  
**DLA INWESTYCJI LINIOWYCH**  
Skala 1 : 1000  
Województwo: Podkarpackie  
Powiat: Przeworski  
Jednostka ewid.: Karczewa [081405\_5]  
Orebrb: Sietesz [0012]  
Układ współrzędnych procsokanych płaskich - 2000 8  
Układ wysokości - Kosztadt 86  
P. 1814.2014.1265 Dz.: 2612.2014  
Mapa aktualna na dzień 30.08.2014 r.  
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wyznaczonych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwestycji lub o których brak jest informacji w dostarczonych materiałach.  
Niniejsza mapa została wykonana bez ustalenia obciążenia dot. służebności sąsiedztwa.  
Wykonanie geodezyjne uprawniający:

mgr inż. Paulina KUKLA  
INSPEKTOR WYDZIAŁU GEODEZJI  
I GOSPODARKI GRUNTAMI

mgr inż. Szymon DYLAŁ  
SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. Krzysztof STROJ  
AMBICKA - asystent projektanta

mgr inż. Ewelina STELMACH  
asystent projektanta

INWESTOR:  
Miejsko i Gmina Karczewa  
ul. M. Kompozitkiej 2, 37-329 Karczewa

BRANŻA  
sanitarna