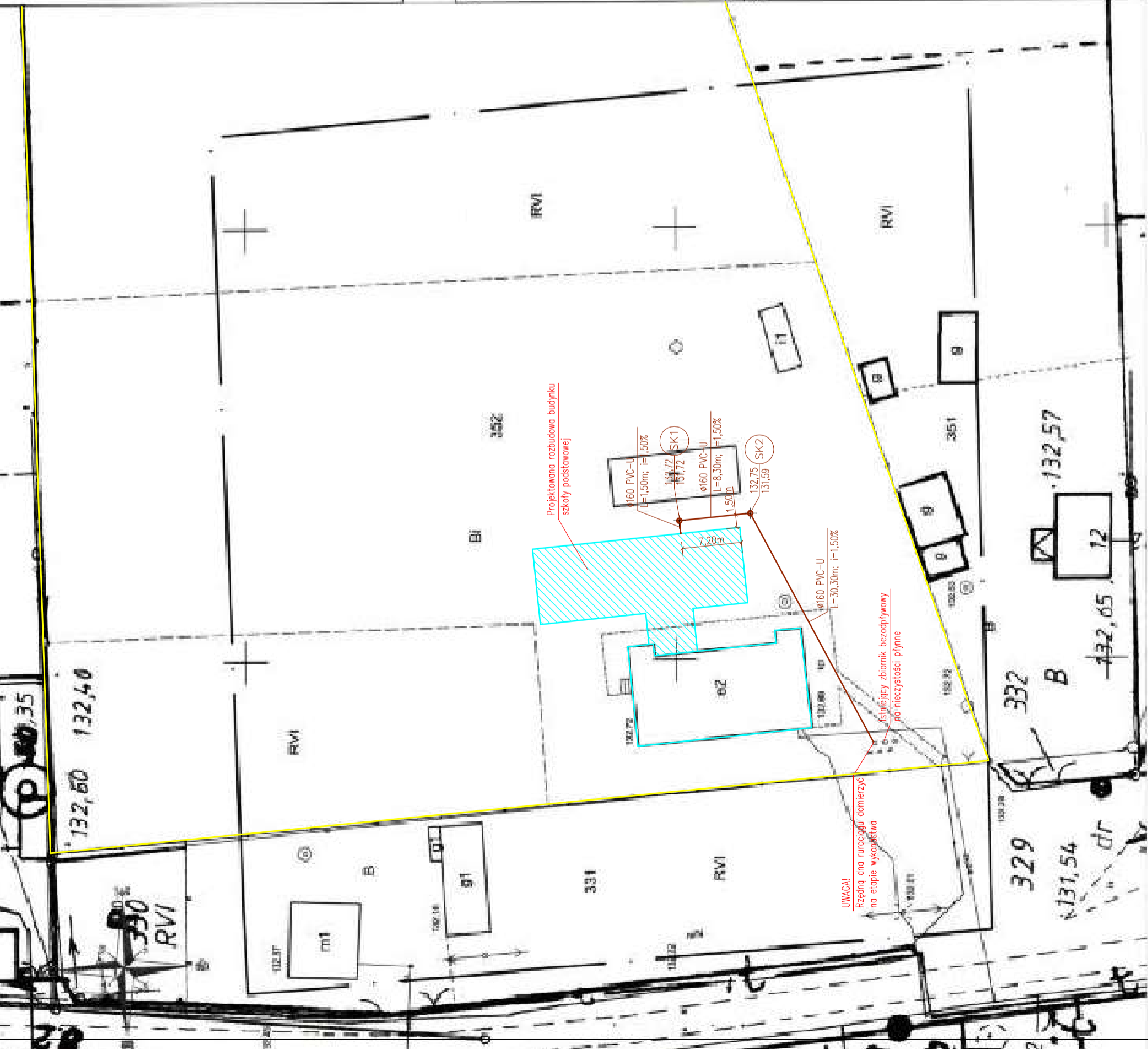


1:500/500



# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

## SKALA 1:500

Nazwa miejscowości: Zamość

Adresafka ewidencyjna i identyfikator, nazwa: 301707\_2, Sieroszewice

Obwód ewidencyjny i identyfikator, nazwa: 0015, Zamość

Sekcja mapy: 6.158.22.17.12.

Nazwa układu współrzędnych prostokątnych płaskich: 2000/48

Nazwa układu współrzędnych układu wysokości: Kronstadt

Informacje o sposobie pomiaru: sposób pomiaru na rozpiętościach gruntu

Wielkość pomiaru: w granicach projektowanej inwestycji nie traktujemy

Opis sposobu pomiaru: pomiar na rozpiętościach gruntu

Opis sposobu pomiaru: sposób pomiaru na rozpiętościach gruntu

Opis sposobu pomiaru: sposób pomiaru na rozpiętościach gruntu

Opis sposobu pomiaru: sposób pomiaru na rozpiętościach gruntu

OZNACZENIA: INSTALACJA ZEWNĘTRZNE	
	Granica posesji
	Zakres opracowania
	Instalacja kanalizacji sanitarnej



**Uwaga:** Niniejsza dokumentacja jest Projektem Budowlanym. Służy tylko do celów określonych w Prawie Budowlanym (Dz. U. z 2017 r. poz. 1332) dla tej fazy projektowania. Szczegółowość opracowania jest zgodna z wymogami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 7 października 2015 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. z 2015 r.). Do realizacji projektowanych instalacji służyć będą Projekty Wykonawcze. Wykonanie zaprojektowanej instalacji należy nabywać koordynować z pozostałymi branżami i instalacjami. Dokładny domiar instalacji wykonac na budowie, na etapie wykonawstwa. Część opisowa stanowi integralną część niniejszego projektu. Niniejsza dokumentacja chroniona prawami autorskimi.

**ROZWIĄZANIA ZAWARTE W NINIEJSZYM OPRACOWANIU STANOWIĄ WYŁĄCZNĄ WŁASNOŚĆ ECOERGO USŁUGI TECHNICZNE W BUDOWNICTWIE SZYMON KANTCZAK I MOGĄ BYĆ STOSOWANE, POWIELANE I UDOSTĘPNIANE OSOBOM TRZECIM WYŁĄCZNIE NA PODSTAWIE PISEMNEGO ZEZWOLENIA Z ZASTOSOWANIEM WSZELKICH SKUTKÓW PRAWNYCH.**

NR PROJEKTU	46/2017	OBIEKT	DOBUDOWA I ROZBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ
ADRES BUDOWY	63-405 Sieroszewice, Zamość; dz. nr 352; obręb: 0015 Zamość		
INWESTOR	Gmina Sieroszewice 63-405 Sieroszewice, ul. Ostrowska 65		
TYTUŁ RYSUNKU	PLAN SYTUACYJNY		
BRANŻA	SANITARNA	STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY
SKALA	1:500		
NR RYS.	DATA		IS1
PROJEKTANT BRANŻY SANITARNEJ		mgr inż. Daria GRZEŚIAK	
Opis sposobu pomiaru: pomiar na rozpiętościach gruntu		Nr upr. 124/DOŚ/12	
Instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych		PODPS	
SPAWIACZYBRANŻY SANITARNEJ		mgr inż. Jacek SZYMCAK	
Opis sposobu pomiaru: pomiar na rozpiętościach gruntu		Nr upr. UAN 8.386/44/98, UAN 8.386/45/98	
Instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych		PODPS	

**EcoErgo**

ECOERGO  
USŁUGI TECHNICZNE W BUDOWNICTWIE  
SZYMON KANTCZAK  
ul. Wesoła 1, 63-200 Pleszew  
adres email: szk.projekt@poczta.onet.pl

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. USTAWA Z DN. 4 LUTY 1994r.