

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:500

powstała w wyniku aktualizacji mapy zasadniczej
oraz bezpośredniego pomiaru w terenie
w zakresie opracowania oznaczonym linią przerywaną
ark. mapy zasadniczej 8.123.10.23.4.1

- poziomy układ geodezyjny "2000"
- układ wysokościowy "Kronsztad"

woj. podkarpackie
powiat jarosławski
Jedn. ewidencyjna: m. Radymno [180402_1]
Obręb ewidencyjny: m. Radymno [180402_1.0001]
ID: 440.685.2018
Licencja nr 440.685.2018_1804_K05
L. Ks. rob. 19941/52/2018

Mapa aktualna na dzień 16.04.2018r.

GEO - RAM
USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
Rafał Michalski
ul. Elżby Orzeszkowej 4, 37-550 Radymno
tel. 501-483-833
NIP 792-181-61-83, Regon 651490307

GEODETA UPRAWNIONY
inż. Rafał Michalski
nr upr. zaw. 18391
tel. 501-483-833

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

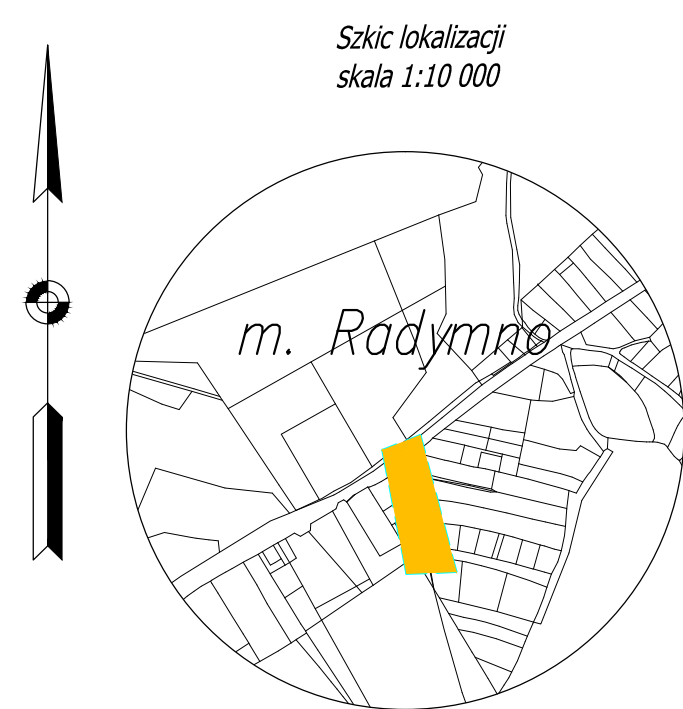
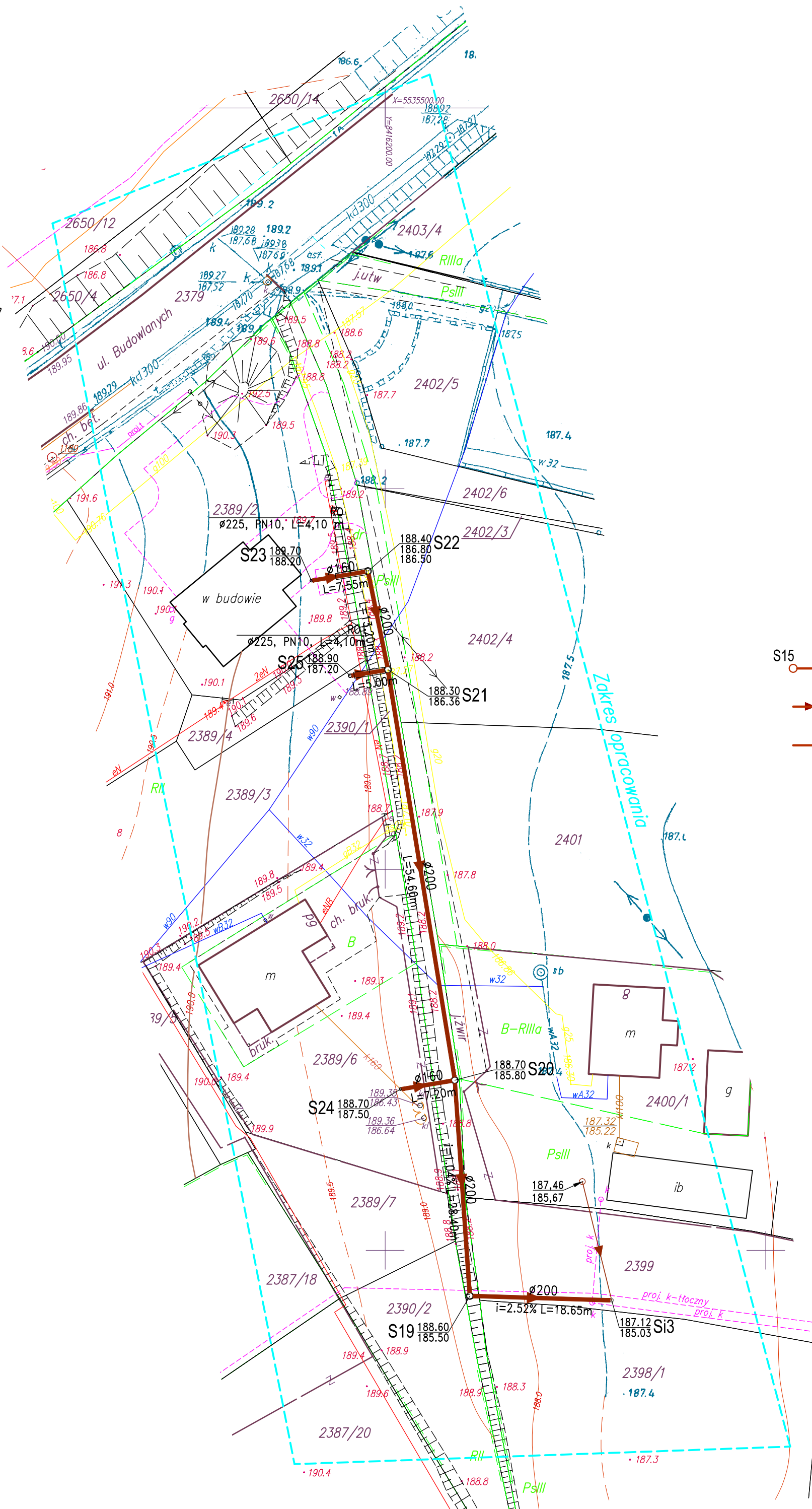
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA JAROSŁAWSKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P.1804. 1018.430
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	2018-05-10
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. STABOSTY

Dyrektor Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Jarosławiu

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.

Wykazane na niniejszej mapie granice działek w zakresie opracowania zgodne są z mapą ewidencji gruntów.

Niniejsza mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń dotyczących służebności gruntowych.



- ## LEGENDA
- PROJ. SIĘĆ KANALIZACYJNA ŚCIEKÓW BYTOWYCH O ŚREDNICY $D_z=200$ mm, Z RUR PVC-u I PE100 SDR26 PN6
 - PROJ. STUDZIENKI REWIZYJNE Z KRĘGÓW BETONOWYCH I ZTWORZYWA SZTUCZNEGO TYP STUDZIENKI ZGODNE Z PROFIEM PODŁUŻNYM KANAŁU
 - ISTNIEJĄCA STUDZIENKA REWIZYJNA $D=1,0$ m Z KRĘGÓW BETONOWYCH Z WŁAZEM ŻELIWNYM KLASY D400
 - PROJ. RURY OCHRONNE Z PVC $D_z=225/8,6$ mm, PN10, $L=4,10$ m
KOŃCE RUR ZABEZPIECZYĆ "MANSZETAMI" TERMOKURCZLIWYMI

Anotacja
Niniejsza dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Jarosławiu w dniu 6 WRZ. 2013
w zakresie usytuowania projektowanego sieci uzbrojenia terenu:

Starosta Jarosławski
znak sprawy: POG-ZUD.430
Jarosław dnia 6 WRZ. 2013 346 .20 19

Z up. STABOSTY
mgr inż. Stanisław Górniak
Z-ca Dyrektora Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Jarosławiu

Projekt zagospodarowania terenu został opracowany na kopii mapy do celów projektowych zgodnej z oryginałem

"SANpro" Wiesław Janowicz, ul. Czarnieckiego 37, 37-700 Przemyśl				
Ip.	Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność
1	Projektant:	mgr inż. Wiesław Janowicz	UAN/VII/8386/39/86 UAN-VIII/7342/64/91	instalacyjno-inżynierska
Nazwa inwestycji: Sieć kanalizacyjna grawitacyjna ścieków bytowych w Radymnie				
Adres inwestycji: Radymno, działki nr 2399, 2390/1, 2389/6, 2389/3, 2389/2, obręb ewid. Nr 0001 Radymno			Indeks 00	Data 08.2019
Rysunek: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		Faza PW	Skala 1:500	Rys. nr PZT- 1