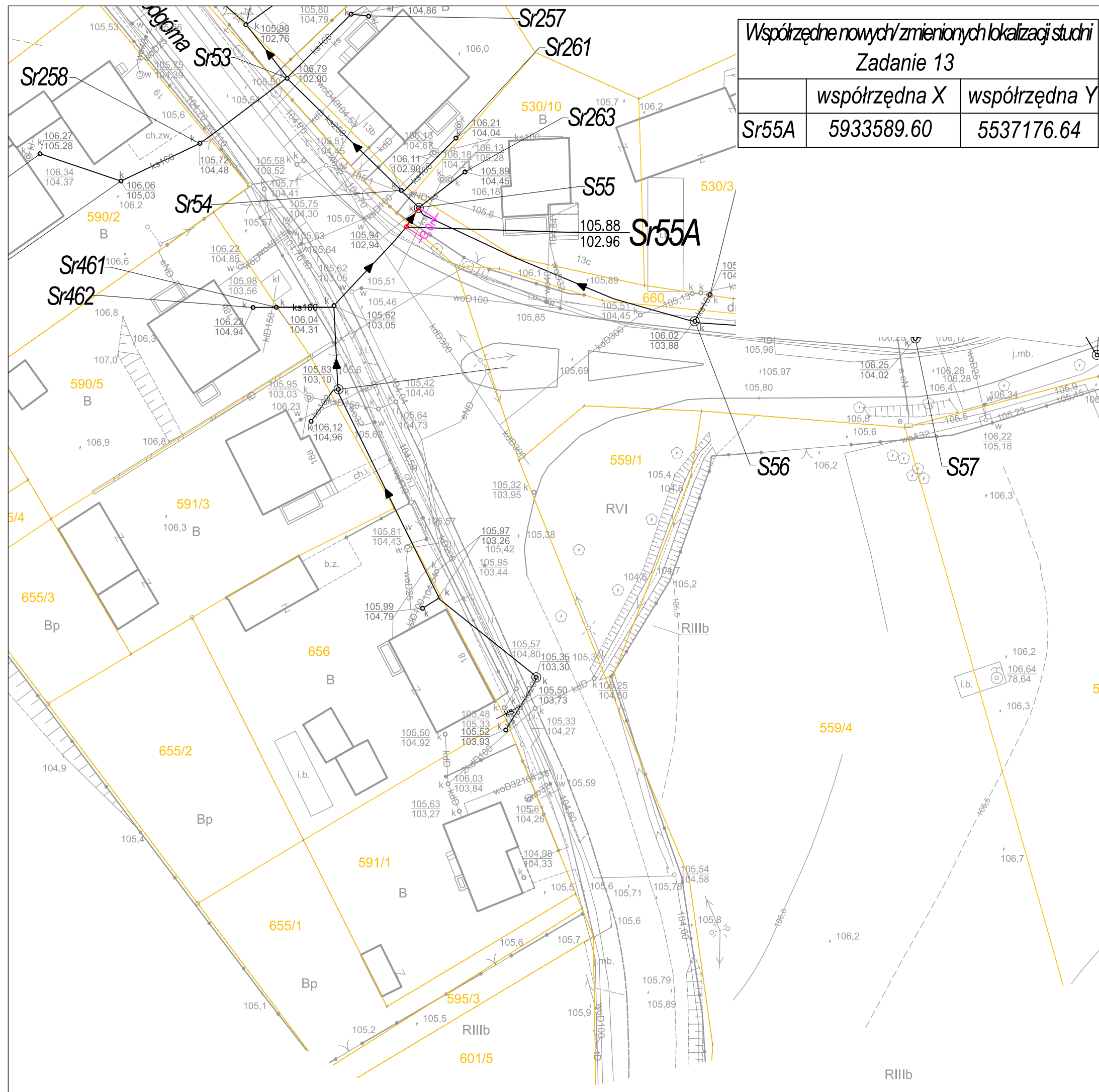


Współrzędne nowych/zmienionych lokalizacji studni		
Zadanie 13		
	współrzędna X	współrzędna Y
Sr55A	5933589.60	5537176.64

OBJAŚNIENIA:

- - istniejąca sieć kanalizacji sanitarnej
- - przełożenie odcinka kanału z regulacją spadku
- ⊙ - studnia betonowa włączowa na kanalizacji sanitarnej niepodlegająca demontażowi
- - studnia niewłączowa na kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z tworzyw sztucznych o średnicy Ø600 na kolektorze/ o średnicy Ø425 na przyłączach niepodlegająca demontażowi
- - studnia niewłączowa na kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej (przyłącza) z tworzyw sztucznych o średnicy Ø425
- - granice działek



branża technologiczno - instalacyjna
projektował:

mgr inż. Waldemar Łagiewka
upr. 232/Sz/89

opracowała:

mgr inż. Paulina Roman

Aktualizacja 2020

Pracownia projektowa zastrzega sobie w stosunku do niniejszego projektu wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim.

zamawiający:
Gmina Węgorzyno
ul. Rynek 1, 73-155 Węgorzyno

zadanie:
Przeprowadzenie robót naprawczych wykonanej kanalizacji sanitarnej w Węgorzynie prowadzących do poprawy jakości technicznej i zapewnienia jej prawidłowej eksploatacji

stadium:
Projekt wykonawczy

tytuł opracowania:
Projekt robót naprawczych sieci kanalizacji sanitarnej w zakresie etapu 3

tytuł rysunku:
Plan sytuacyjny z naniesionymi odcinkami sieci i przyłączami do przełożenia - zadanie 13

miejsce i data:
SZCZECIN, VIII 2017
skala:
1 : 500
nr rys.:
S-11