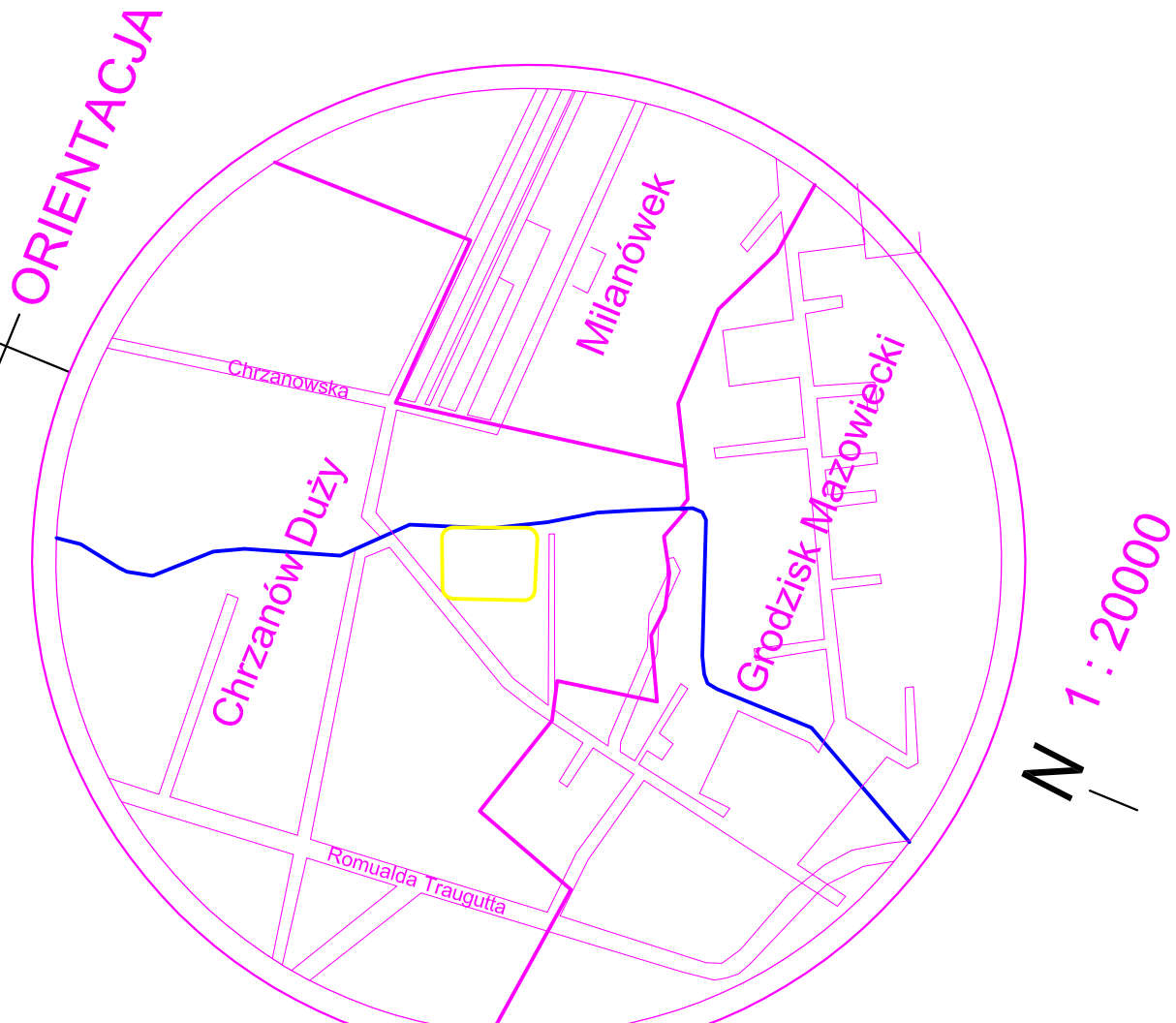
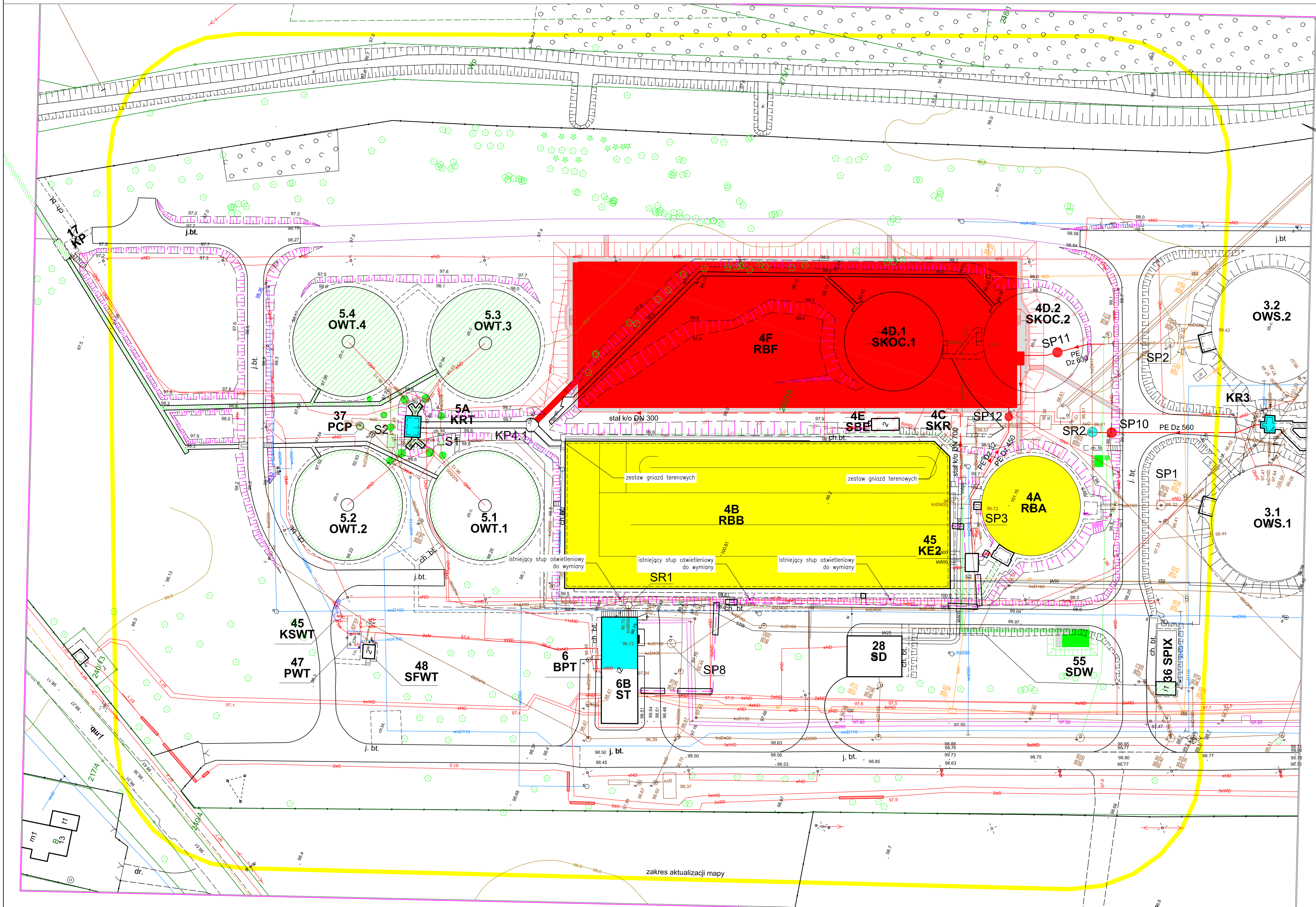


Oczyszczalnia ścieków w Chrzanowie Dużym. Modernizacja części biologicznej, plan sytuacyjny podz. 1:500



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Skala 1:500	
Oznaczenie kancelaryjne pracy geodezyjnej	PODGIK.6640.307.2018
Powiat	Grodziski
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator 140504_4
Obręb ewidencyjny	Nazwa Grodzisk Mazowiecki
	Identyfikator 0004
Układ współrzędnych	Nazwa Chrzanów Duży
	2000 strefa 7
Mapa została zaktualizowana w zakresie oznaczonym kolorem	Wysokościowy: Kronstadt 86
	Dnia: 28.02.2018 r.
Ustalenie obciążenia przedmiotowych działek służebnościami gruntowymi	BRĄK
Informacja o użytkach nie ujawnionych w ewidencji gruntów i budynków	BRĄK
Pokazane na niniejszej mapie granice działek ewidencyjnych s' granicami władania i ich położenie może ulec zmianie w wyniku postępowania rozgraniczeniowego nieruchomości.	
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji, lub o których brak informacji w instytucjach branżowych	
Mapę wykonano w:	Geodeta

OBIEKTY OBJĘTE DZIAŁANAMI W RAMACH PRZEDMIOTOWEJ INWESTYCJI  
(obiekty objęte działaniami wg niniejszego opracowania)

NR OBIEKTU	SYMBOL OBIEKTU	NAZWA OBIEKTU	KWALIFIKACJA ZAMIERZENIA (Uwagi)	ZADANIE
4C	SKR	Stara komora rozdziału	rozbiórka istniejącego, nieczynnego obiektu	Zadanie F
4D.1	SKOC.1	Stara komora rozdziału	rozbiórka istniejącego, nieczynnego obiektu	Zadanie F
4D.2	SKOC.2	Stara komora rozdziału	rozbiórka istniejącego, nieczynnego obiektu	Zadanie F
4E	SBE	Stary budynek energetyczny	rozbiórka istniejącego, nieczynnego obiektu	Zadanie F

NR OBIEKTU	SYMBOL OBIEKTU	NAZWA OBIEKTU	KWALIFIKACJA ZAMIERZENIA (Uwagi)	ZADANIE
-	KR3	Komora rozdziału na osadniki wstępne	montaż urządzeń w istniejącym obiekcie	Zadanie F
4A	RBA	Reaktor biologiczny A	przebudowa istniejącego obiektu, montaż urządzeń w istniejącym obiekcie	Zadanie AB
4B	RBB	Reaktor biologiczny B	montaż (wymiana) urządzeń w istniejącym obiekcie	Zadanie AB
4F	RBF	Reaktor biologiczny F	budowa nowego obiektu	Zadanie F
5A	KRT	Komora rozdziału ścieków na osadniki wtórne	montaż urządzeń w istniejącym obiekcie (aparatury pomiarowej)	Zadanie F
6A	PORN	Pompownia osadu recykulowanego i nadmiernego	montaż urządzeń w istniejącym obiekcie (aparatury pomiarowej)	Zadanie F
-	SR2	Stacja zasuw	przebudowa instalacji w istniejącym obiekcie	Zadanie F
-	SP10 ÷ SP12	Studnie pomiarowe	budowa nowych obiektów	Zadanie F

LEGENDA DLA PRZEDMIOTOWEJ INWESTYCJI:

Zadanie F	Zadanie AB
OBIEKTY NOWE:	
OBIEKTY ISTNIEJĄCE, PODLEGAJĄCE ZMIANOM:	
OBIEKTY DO ROZBIÓRKI:	- nie występują -
OBIEKTY ISTNIEJĄCE BEZ ZMIAN:	
DROGI PROJEKTOWANE:	- nie występują -
CHODNIKI PROJEKTOWANE:	
SKARPY PROJEKTOWANE:	- nie występują -

PROJEKTOWANE SIECI (RUROCIĄGI):	
SYMBOL	MEDIUM
Zadanie F:	Zadanie AB:
nie występuje	ścieki - główny strumień
nie występuje	osad wtórny recykulowany
nie występuje	sprężone powietrze
nie występuje	zewnętrzne źródło węgla

--- --	projektowana trasa kabla
--- --	projektowana rura ochronna
--- --	projektowany słup oświetleniowy
--- --	istniejący słup oświetleniowy do wymiany, przesunięcia lub usunięcia

Uwaga:  
Oznaczenia dla obiektów objętych działaniami w ramach innych inwestycji i projektów wg legendy na rysunku 1 (elementy zaznaczone kolorem zielonym).

	Opracował	mgr inż. Maciej Konarzewski	Data	IX 2018	Stadium:	PB
	Projektował	mgr inż. Bartłomiej Zosiak	Skala	1:500	Branża	ELEKTRYCZNA
	Sprawił	mgr inż. Mariusz Kacprzak				
	Nazwa rysunku:	Plan tras kablowych			Nr. rysunku	31