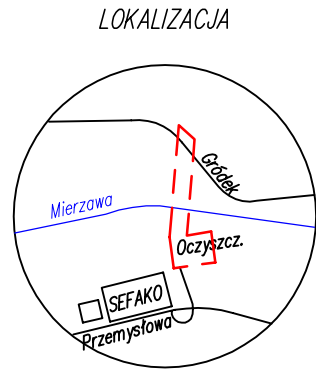


PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW w m. SĘDZISZÓW
skala 1:500

działki nr ewid. 400, 407, 409, 421, 431, 430, 434, 435/2, 435/3, 426, 422



LEGENDA

OBIEKTY PROJEKTOWANE

- 1 - BUDYNEK OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW
- 2 - BUDYNEK SOCJALNO-TECHNICZNY
- 3 - ZBIORNIKI RETENCYJNE ŚCIEKÓW
- 4 - BIOFILTR
- 5 - POMPOWNIA ŚCIEKÓW Z KOMORĄ ARMATURY
- 6 - SEPARATORY SUPSTANCJI ROPOPOCHODNYCH
- 7 - WYLOT WÓD OPADOWYCH
- 8 - WYLOT ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH
- 9 - STACJA TRAFÓ
- 10 - STEROWNIA PANELI FOTOWOLTAICZNYCH

OZNACZENIA

OBIEKTY PROJEKTOWANE

- PLACE I DROGI WEWNĘTRZNE
- PROJEKTOWANA ZIELEŃ OSŁONOWA
- PROJEKTOWANY WODOCIĄG
- PROJEKTOWANY RUROCIĄG ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH
- PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA
- PROJEKTOWANE RUROCIĄGI TŁOCZNE
- PROJEKTOWANA KANALIZACJA SANITARNA
- PROJ. WIELOFUNKCYJNE PRZYŁĄCZE 2x C.O. + C.W.U. + CYRKUL.
- ISTNIEJĄCE UZBROJENIE PODZIEMNE DO WYLĄCZENIA Z EKSPLOATACJI
- ISTNIEJĄCY SĄCZEK DRENARSKI

OBIEKTY ISTNIEJĄCE DO WYBURZENIA

- A - osadnik biologiczny
- B - zbiornik biologiczny
- C - fundament osadnika wtórnego
- D - pompownia ścieków
- E - siłownik
- F - zbiornik retencyjny z pompownią główną
- G, H - osadniki limfoidalne
- I - zbiornik biologiczny
- J - osadnik wtórny
- K - stacja odwadniania osadu
- L - plac składowania osadu (protektor samochodowy)
- M - budynek socjalny
- N - stacja zlewna
- O - pomiar i wylot ścieków oczyszczonych

OZNACZENIA:

- ENN - kable ENN
- SN - projektowana linia SN napowietrzna
- OPR - oprawa oświetlenia zewnętrznego
- BR - projektowany słup SN z bramką odłącznikową
- ST - projektowana napowietrzna stacja transformatorowa ST
- SK - projektowana kablówka o wymiarach
- SK - projektowany kanał kablówkowy
- SK - projektowane panele fotowoltaiczne

MP

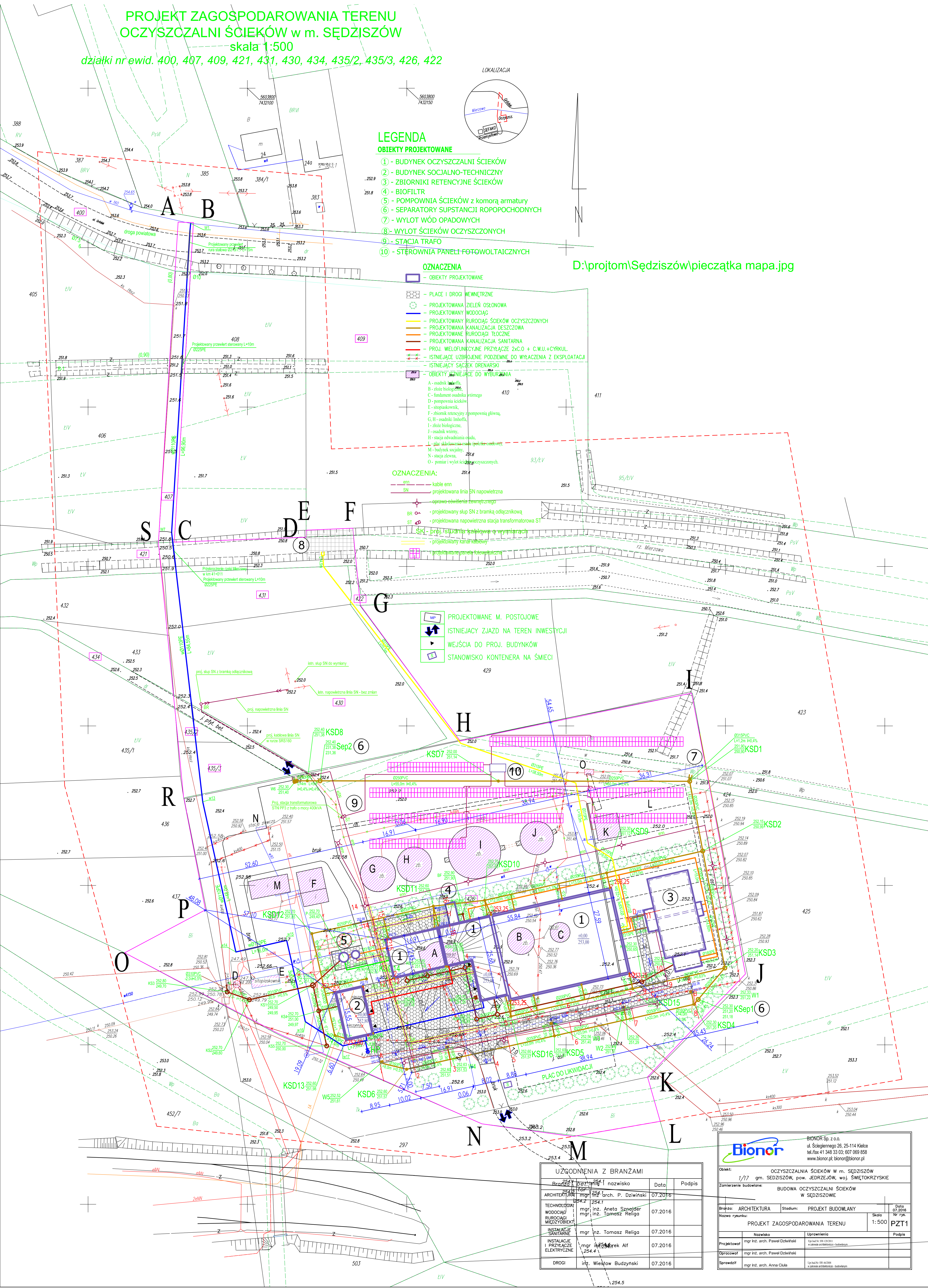
PROJEKTOWANE M. POSTOJOWE

ISTNIEJĄCY ZJAZD NA TEREN INWESTYCJI

WEJŚCIA DO PROJ. BUDYNKÓW

STANOWISKO KONTENERA NA ŚMIECI

D:\projtom\Sędziszów\pieczęta mapy.jpg



UZGODNIENIA Z BRANŻAMI			
Branża	Imię i nazwisko	Data	Podpis
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. P. Dziwiński	07.2016	
TECHNOLOGIA WODOCIĄGÓW	mgr inż. Aneta Szejda	07.2016	
RUROCIĄGI I MIEDZYOBIEKTY	mgr inż. Tomasz Religa	07.2016	
INSTALACJE SANITARNE	mgr inż. Tomasz Religa	07.2016	
INSTALACJE PRZYLĄCZÓW ELEKTRYCZNYCH	mgr inż. Marek Alf	07.2016	
DROGI	inż. Wiesław Budzyski	07.2016	



BIONOR Sp. z o.o. ul. Ściegiennego 26, 25-114 Kielce tel./fax 41 348 33 03; 607 069 858 www.bionor.pl; bionor@bionor.pl			
Obiekt:	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W M. SĘDZISZÓW		
Zamierzenie budowlane:	gm. SĘDZISZÓW, pow. JĘDRZEJÓW, woj. ŚWIĘTOKRZYSKIE		
Projektant:	BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W SĘDZISZÓWIE		
Branża:	ARCHITEKTURA	Stadium:	PROJEKT BUDOWANY
Nazwa rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		Skala: 1:500
Projektował:	mgr inż. arch. Paweł Dziwiński	Uprawnienie:	PZT1
Opracował:	mgr inż. arch. Paweł Dziwiński	Podpis:	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Anna Ciula	Podpis:	