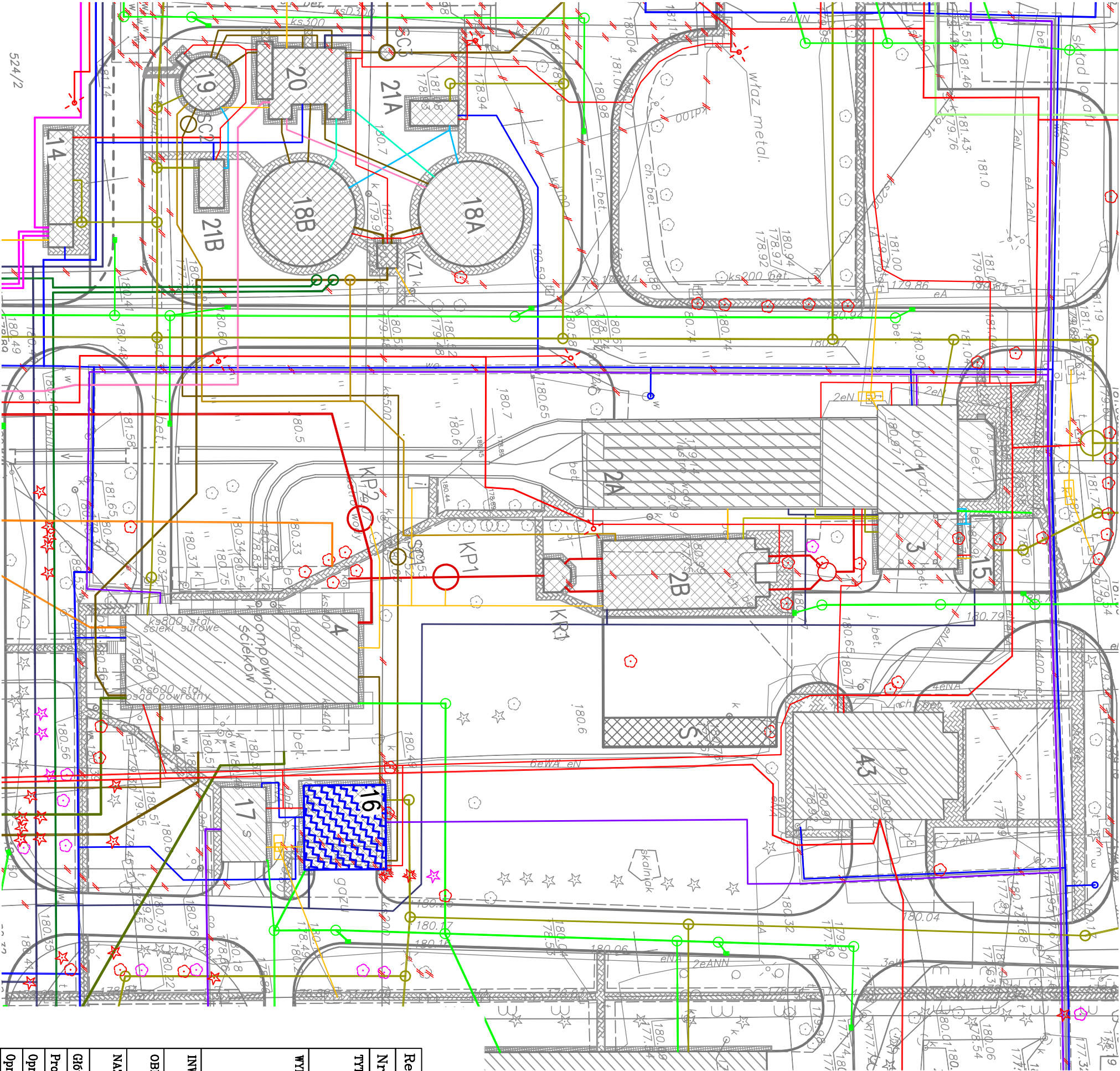


Legenda:

- Obiekt objęty zakresem tego opracowania
- Obiekt przebudowywany (P)
- Obiekt nowy (N)
- Ścieki surowe
- Ścieki oczyszczone
- Ścieki deszczowe
- Osad recykulowany
- Przewody osadowe
- Odcieki
- Flotat
- Tuszcze
- Części płynące
- Kanalizacja deszczowa
- Kanalizacja sanitarna
- Woda wodociągowa
- Woda technologiczna
- PIX
- C.O.
- Biogaz
- Gaz
- Powietrze
- Piszek
- Kable elektryczne
- Przewody teletechniczne

Zestawienia obiektów oczyszczalni ścieków		
Nr. obiektu	Nazwa obiektu	
OBIEKTY NOWE		
2B	Płaskownik projektowany	N
3	Pomieszczenie skrotek oraz separatora pisku wraz z kontenerem	N
5A,B	Osadniki wstępne	N
6A,6B	Reaktory biologiczne	N
8	Punkt pomiaru jakości ścieków oczyszczanych	N
12	Stacja dmuchaw	N
13	Pompownia wód deszczowych	N
14	Stacja dozowania PIX	N
15	Biofiltr przy budynku krat	N
16	Stacja zagęszczania osadu nadmiernego	N
18A,B	Zagęszczacz grawitacyjny osadu wstępnego	N
19	Zbiornik osadów zmieszanych	N
20	Pompownia wielofunkcyjna węzła osadowego	N
21A,B	Biofiltr	N
24	Zbiornik nadowy (osadu przefermentowanego)	N
25	Stacja odwadniania i higienizacji osadów	N
26	Osadnik pokoagulacyjny	N
27	Pompownia odcieków z odwadniania	N
28	Pompownia osadów pokoagulacyjnych	N
29	Magazyn osadu odwodnionego	N
31	Zbiornik biogazu	N
32	Odsiarczalnia biogazu	N
33	Komora rozdzielcza biogazu	N
34	Pochodnia biogazu	N
35	Studnia kondensatu	N
OBIEKTY DO PRZEBUDOWY		
1	Budynek krat	P
2A	Płaskownik istniejący	P
4	Pompownia ścieków i osadów	P
7A,7B	Osadniki włótnie	P
9	Pompownia wysokich ciśnień	P
10A,B	Zbiorniki retencyjne I"	P
11A,B	Zbiornik retencyjne II"	P
17	Magazyn polielektrofitu	P
22/A,B	Komora fermentacyjna WKF	P
23	Budynek operacyjny WKF	P
30	Kotłownia	P
40	Budynek administracyjno-laboratoryjny	P
41	Budynek warsztatowy	P
42	Dyspozytornia MD-2	P
43	Budynek energetyczny	P
OBIEKTY DO ROZBUDÓRKI		
Baseny fermentacyjne		
Poletka osadowe		
Zbiornik/pompownia oleju		



Rew. 00	Projekt wykonawczy	IX 2011r.
Nr rewizji	Opis rewizji	Data rewizji
TYTUŁ PROJEKTU: Modernizacja oczyszczalni ścieków – Kontrakt VII w ramach projektu: Modernizacja i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Piotrkowie Trybunalskim		
WYKONAWCA: CDM Sp. z o. o. ul. Stawki 40, 01-040 Warszawa		
INWESTOR: Miasto Piotrków Trybunalski		
OBJEKT: Pasaz Karola Rudowskiego 10, 97-300 Piotrków Trybunalski		
NAZWA RYS. Ob.16 Stacja zagęszczania osadu nadmiernego		
Plan sytuacyjny		
Główny projektant	Elżbieta Kozłowska	BRANŻA: Technologia
Projektował	Elżbieta Kozłowska	STADIUM: PW
Opracował	Artur Stomński	SKALA: 1:500
Opracował	_____	DATA: IX 2011
Sprawił	Włodzimierz Głanowski	NR RYS: 046/T/PW/16/01
Funkcja	Inte i nazwisko	NR RYS: 00