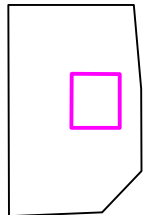
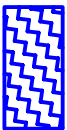
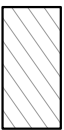
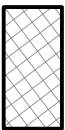

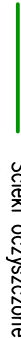

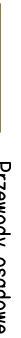

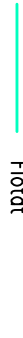
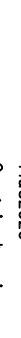


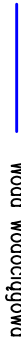
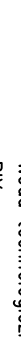


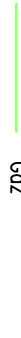
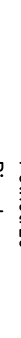








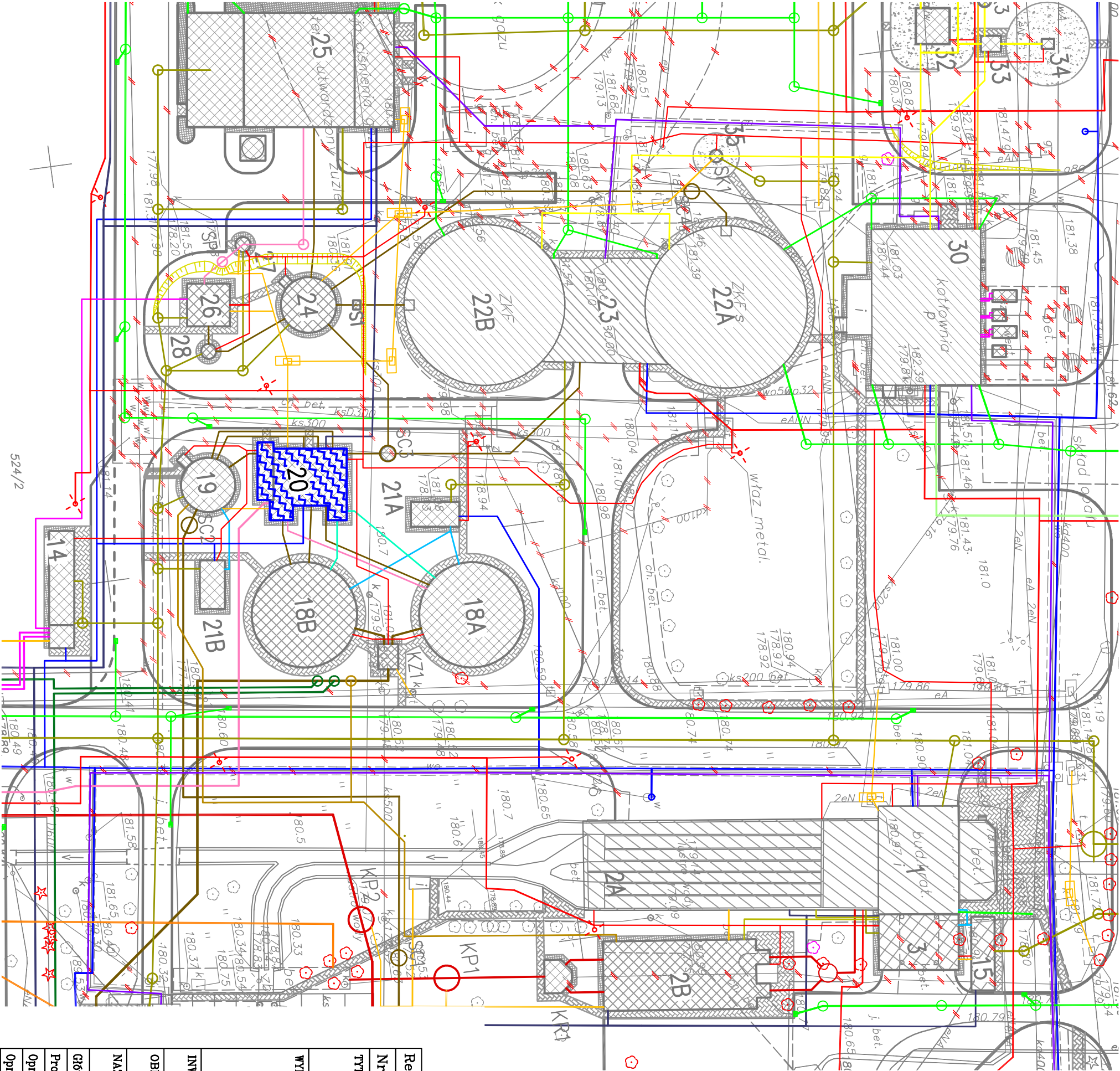
Orientacja widoku
na terenie oczyszczalni:



Legenda:

-  Obiekt objęty zakresem
tego opracowania
-  Obiekty przebudowywane (P)
-  Obiekty nowe (N)
-  Ścieki surowe
-  Ścieki oczyszczone
-  Ścieki deszczowe
-  Osad recykulowany
-  Przewody osadowe
-  Ocieki
-  Flotat
-  Tuszczce
-  Części pływające
-  Kanalizacja deszczowa
-  Kanalizacja sanitarna
-  Woda wodociągowa
-  Woda technologiczna
-  PIX
-  C.O.
-  Biogaz
-  Gaz
-  Powietrze
-  Píasek
-  Kable elektryczne
-  Przewody teletechniczne

Zestawienia obiektów oczyszczalni ścieków		
Nr. obiektu	Nazwa obiektu	
OBIEKTY NOWE		
2B	Plaskownik projektowany	N
3	Pomieszczenie skratek oraz separatora piasku wraz z kontenerem	N
5A,B	Osadniki wstępne	N
6A,6B	Reaktory biologiczne	N
8	Punkt pomiaru jakości ścieków oczyszczonych	N
12	Stacja dmuchaw	N
13	Pomownia 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	Pomownia wielofunkcyjna węzła osadowego	N
21A,B	Biofiltr	N
24	Zbiornik nadowy (osadu przefermentowanego)	N
25	Stacja odwadniania i higienizacji osadów	N
26	Osadnik pokoyuacyjny	N
27	Pomownia odcieków z odwadniania	N
28	Pomownia osadów pokoyuacyjnych	N
29	Mogazyn osadu odwodnionego	N
31	Zbiornik biogazu	N
32	Odsiarczalnio biogazu	N
33	Komora rozdzielnio biogazu	N
34	Pochodnia biogazu	N
35	Studnia kondensatu	N
OBIEKTY DO PRZEBUDOWY		
1	Budynnek krat	P
2A	Piskownik istniejący	P
4	Pomownia ścieków i osadów	P
7A,7B	Osadniki włótrne	P
9	Pomownia wysokich ciśnień	P
10A,B	Zbiorniki retencyjne I"	P
11A,B	Zbiornik retencyjne II"	P
17	Mogazyn polelektrofilu	P
22/A,B	Komora fermentacyjna WKF	P
23	Budynnek operacyjny WKF	P
30	Kotłownia	P
40	Budynnek administracyjno-laboratoryjny	P
41	Budynnek warsztatowy	P
42	Dyspozytornia MD-2	P
43	Budynnek energetyczny	P
OBIEKTY DO ROZBÍORKI		
Baseny fermentacyjne		P
Poletka osadowe		P
Zbiornik/pomownia 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 Pasaz Karola Rudowskiego 10, 97–300 Piotrków Trybunalski		
OBIEKT: Ob.20 Pomownia wielofunkcyjna węzła osadowego		
NAZWA RYS. Plan sytuacyjny		
Główny projektant	Elzbieta Kozłowska	BRANŻA: Technologia
Projektował	Elzbieta Kozłowska	STADIUM: PW
Opracował	Artur Stomński	SKALA: 1:500
Opracował	_____	DATA: IX 2011
Sprawił	Włodzimierz Głanowski	NR RYS. 046/T/PW/20/01
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień Podpis