

ZESTAWIENIE OBIEKTÓW OCZYSZCZALNI:

L.P.	OBIEKTY ISTNIEJĄCE- ADAPTOWANE	L.P.	OBIEKTY PROJEKTOWANE
1	ZMODERNIZOWANA KIMBRA KRAT Z PRZENIESIENIEM PIKNOWYM	16	BUDYNEK WIELOFUNKCYJNY ADMINISTRACYJNO-TECHNICZNY
2	ZMODERNIZOWANA POMPOWNIA ŚCIEKÓW SUROWYCH	16a	POMIESZCZENIE PRASY DO ODPADNIAMI OSADU
3	BUDYNEK SOCJALNO-TECHNICZNY	16b	POMIESZCZENIE DMUCHAW
4	BUDYNEK BIUROWY	16c	POMIESZCZENIA BIUROWE
5	BUDYNEK GARAZOWY - CZĘŚĆ PRZEUBUDOWANA	16d	SALA KONFERENCYJNA
L.P.	OBIEKTY PROJEKTOWANE	17	ZADASZNE SKŁADOWISKO OSADU Z MAGAZYNEM WAPNA
6	STACJA ZLEWCA ŚCIEKÓW DODWÓZNYCH	18	STUDNIA POMIAROWO-KONTROLNA
7	ZBIORNIK ZLEWNY ŚCIEKÓW DODWÓZNYCH	19	OSADNIK WÓD DESZCZYWYCH
8	ZBIORNIK RETENCYJNY	20	SEPARATOR ŁAMELDWY
9	STUDZIENKA ROZPRĘŻANA	21	BUDYNEK GARAZU - CZĘŚĆ DOBUDOWANA
10	PŁASKOWNIK WIROWY	22	KONTENERY NA SKRATKI I PIASEK
11	OSADNIK WSTĘPNY	23	SONDA TLENOWA
12	KIMBRA ANKRYCYJNA	24	WYLOT ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH
13	KIMBY NAPWIERZAJĄCA	25	DODWÓZ ŚCIEKÓW DO ZBIORNIKA ZLEWNEGO
14	141 OSADNIK WTRWNY I 142 OSADNIK WTRWNY II	26	ODWÓZ OSADU WYSUSZONEGO
15	KIMBRA STABILIZACJI OSADU		

STAROSTWO POWIATOWE  
Wydział Budownictwa  
Przelece  
ul. Wolności 2  
46-100 Koniaków

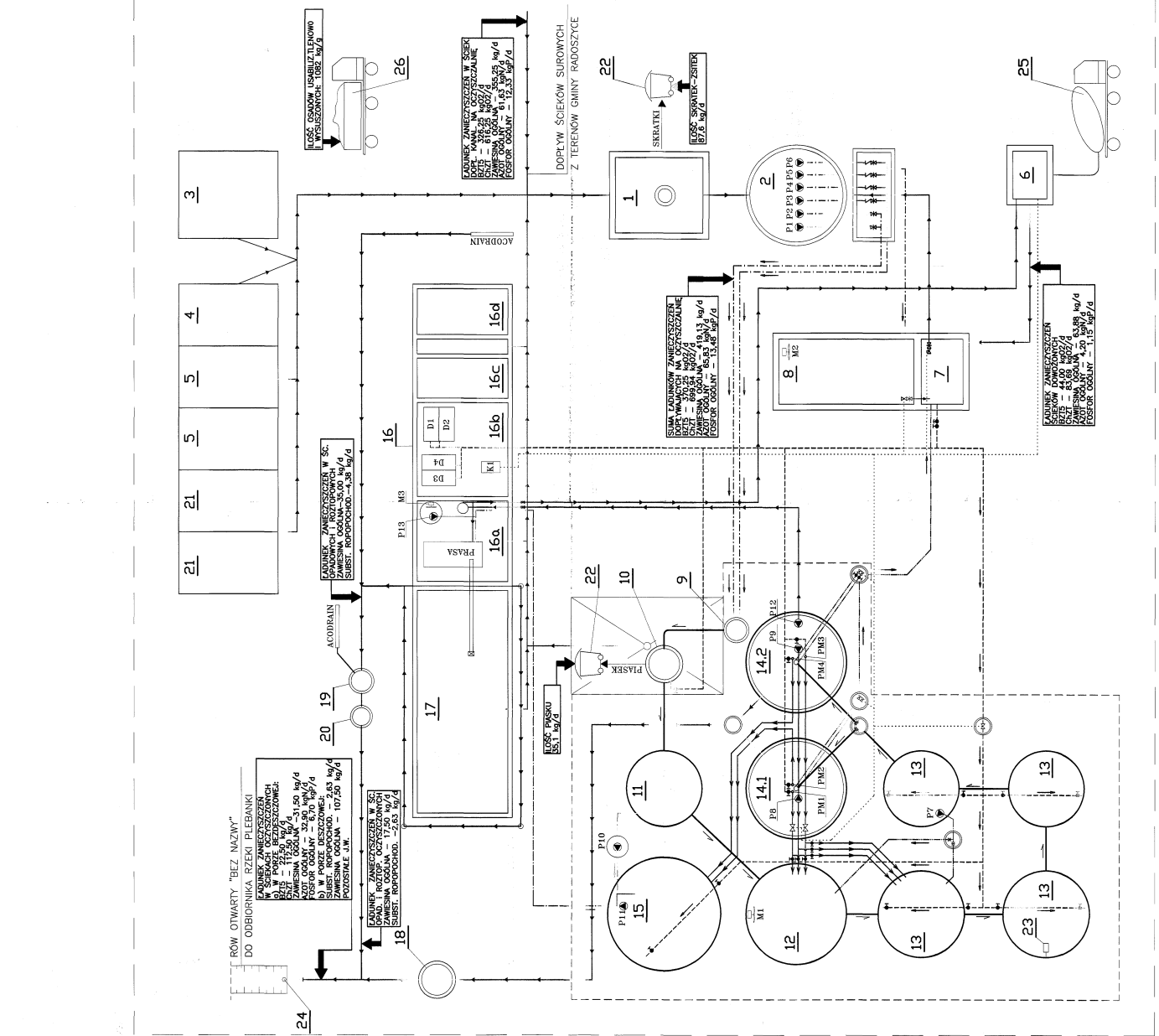
OZNACZENIA RUROCIĄGÓW

→	PROJ. RUROCI. GRAWITAC. ŚCIEKÓW SUROWYCH	→	OSAD DO ODWODNIENIA
→	RUROCIĄGI TŁOCZNE ŚCIEKÓW SUROWYCH	→	RUROCIĄGI SPRĘŻONEGO POWIETRZA
→	RUROCIĄGI GRAWITACYJNY ŚCIEKÓW DODWÓZNYCH	→	POWIETRZE Z KOMPRESORA
→	PRZEPŁY ŚCIEKÓW PRZEZ OCZYSZCZALNIĘ	→	WODA TECHNOLOGICZNA
→	RUROCIĄGI ŚCIEKÓW ZRETCJONOWANYCH	→	ODPRÓWADZENIE ŚCIEKÓW SANITARNYCH I ODDEKAW
→	RUROCIĄGI ŚCIEKÓW DODWÓZNYCH I ZRETCJONOW.	→	ODPRÓWADZENIE WÓD OPADWIDWYCH
→	RECYKULACJA WEWNĘTRZNA ŚCIEKÓW	→	RUROCIĄGI ŚCIEKÓW SANITAR. ISTNIEJĄCE
→	RECYKULACJA OSADU CZYMNIEGO I ODPRÓWADZENIE OSADU NADMIERNIEGO	→	DMUCHAWY KOMPRESORY
→	OSAD WSTĘPNY DO STABILIZACJI	→	POMPY MIESZALNA
→	SPIST OSADÓW WYFLOTOWANYCH LUB ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH DO ROZCIECZENIA	→	ZASUNY
→	ODPRÓWADZENIE ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH	→	ZAWORY MEMBRANOWE
→	RUROCI. GRAWITACYJNYM	→	ZAWORY KULOWE, GRZYBKOWE

inż. MARIUSZ TOMCZAK  
Upr. bud. do proj. i kier. rob. bud.  
14 420 305 520 521 522 523  
14 420 305 305 305 305 305 305 305  
14 420 305 305 305 305 305 305 305  
14 420 305 305 305 305 305 305 305  
14 420 305 305 305 305 305 305 305

SCHEMAT TECHNOLOGICZNY OCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW Z BILANSEM MASOWYM

Imię i Nazwisko	Data	Nr uprawnień	Podpis	Stanowisko
mgr inż. Piotr Waniak	04.2008	IV		Projektant
Magdalena Bolek	04.2008	III		Projektant
mgr inż. Tomasz Kosiński	04.2008	III		Projektant
mgr inż. Mariusz Tomczak	04.2008	III		Projektant



inż. MARIUSZ TOMCZAK  
Upr. bud. do proj. i kier. rob. bud.  
14 420 305 520 521 522 523  
14 420 305 305 305 305 305 305  
14 420 305 305 305 305 305 305 305  
14 420 305 305 305 305 305 305 305