



Zakres modernizacji:
 - rurociągi tłoczne
 - rurociągi ssawne
 - rurociągi przelewowe
 - rurociągi dozujące
 - rurociągi wody zimnej

STAROSTWO POWIATOWE
 w PRUDNIKU
 WYDZIAŁ ADMINISTRACJI I KONTROLI
 ul. 3-go Maja 12
 48-200 Prudnik

1. NIECKA BASENU I BRODZIKA	26 szt.
1.1. DYSZE DOPŁYWOWE	132 m
1.2. RYNNY PRZELEWOWE	19 szt.
1.3. ODPIŁY RYNNOWE	4 szt.
1.4. DYSZE SSĄCE ŚCIENNE	4 szt.
1.5. ZASUWA Z OBUDOWĄ Dn200	1 szt.
1.5.1. ZASUWA Z OBUDOWĄ Dn100	1 szt.
1.6. SPUST DENNY Dn200	1 szt.
1.6.1. SPUST DENNY Dn100	1 szt.
1.7. ZASUWA Z OBUDOWĄ Dn200	1 szt.
1.7.1. ZASUWA Z OBUDOWĄ Dn100	1 szt.
1.8. ZASUWA Z OBUDOWĄ Dn150	3 szt.
1.9. ZASUWA Z OBUDOWĄ Dn100	2 szt.
2. ZBIORNIK PRZELEWOWY ZIEMNY 10x7m2,5	
2.1. ZASUWA Z OBUDOWĄ Dn100	1 szt.
2.1.1. ZAWÓR PŁYWKOWY Dn100	1 szt.
2.2. KOSZ SSAWNY Dn300	1 szt.
2.3. ZASUWA Z OBUDOWĄ Dn300	1 szt.
2.4. ZASUWA Z OBUDOWĄ Dn200	3 szt.
2.4.1. ZASUWA Z OBUDOWĄ Dn150	1 szt.
2.5. DYSZA SPUSTOWA Dn100	1 szt.
2.6. ZASUWA Z OBUDOWĄ Dn100	1 szt.
2.7. PRZELEW Dn150	1 szt.
2.8. RURA WENTYLACYJNA Z RURĄ WYWIEWNĄ Dn200	2 szt.
2.9. KRĘGI BETONOWE Z WŁAZEM ŻELIWNYM Dn1000	2 szt.
3. POMPA OBIEGOWA „UNIBAD” 10/200X-0215/200	7,5 kW 2 kpl
3.1. FILTR WSTĘPNY	1 szt.
3.2. ZASUWA KŁAPOWA Dn250 PVC	2 szt.
3.3. ZASUWA KŁAPOWA Dn200 PVC	2 szt.
3.4. KŁAPA ZWROTNA Dn200	2 szt.
3.5. KOMPENSATOR GUMOWY Dn250	2 szt.
3.6. KOMPENSATOR GUMOWY Dn200	2 szt.
4. FILTR STAŁOWY Dn2400 PIASKOWO-WĘGLOWY	2 szt.
4.1. ZASUWA Dn200	8 szt.
4.2. ZASUWA WÓD POPLUCZNYCH Dn200	2 szt.
4.3. PRZEPLYWOMIERNY ELEKTROMAGNETYCZNY	2 szt.
4.4. ZAWÓR PRZELEWOWY Dn65	2 szt.
4.5. ZAWÓR ODPOWIERZAJĄCY Dn65	2 szt.
4.6. MANOMETR p=3 bar Z ZAWOREM Dn 15	4 szt.
4.7. ZAWÓR SPUSTOWY Dn 65	2 szt.
4.8. WŁAZ	2 szt.
5. SPRĘŻARKA DTLF360 Q=330m³/h p=0,5 bar P=11kW	1 szt.
5.1. ZAWÓR KULOWY Dn65	3 szt.
6. ZESPÓŁ CELA POMIAROWA-P881 Z ELEKTRODAMI Cl, pH i redox	1 kpl
6.1. ZESPÓŁ POMIAROWO-REGULACYJNY DSC3000	1 kpl
6.2. ROTAMETR	1 szt.
6.3. OPASKA Z ZAWOREM ODCINAJĄCYM 200/15	1 szt.
6.4. ZAWÓR REGULACYJNY Dn15	2 szt.
6.5. ZAWÓR ODPOWIERZAJĄCY Dn10	1 szt.
7. POMPA DOZUJĄCA HL-6	3 szt.
7.1. POJEMNIK Al ₂ (SO ₄) ₃ 35L	
7.2. POJEMNIK NaOCl 35L	
7.3. POJEMNIK ŚRODKA KORYGUJĄCEGO 35L	
7.4. ZESTAWY SONDA POZIOMY I ZAWÓR SSĄCY	3 kpl.
7.5. OPASKA Z DYSZĄ DOZUJĄCĄ I ZAWOREM ZWROTNYM Dn200/15	6 szt.
7.6. KORYTO ZBIORCZE PRZELEWOWE	
8. BRODZIK WEJŚCIOWY wg PROJEKTU	4 szt.
8.1. ZAWÓR ODCINAJĄCY Dn20	4 szt.
8.2. DYSZA WLOTOWA Dn20	4 szt.
8.3. DYSZA PRZELEWOWO-SPUSTOWA Dn70	4 szt.
9. ZESTAW WODOMIERSZOWY	
9.1. ZAWÓR CZEPY Dn15 Z KOŃCÓWKĄ DO WEŻA	1 szt.
9.2. UNIWYŁKA Z SYFONEM	1 szt.
10. ZJEZDZALNIA wg ODREBNEGO PROJEKTU	
10.1. ZASUWA ODCINAJĄCA Z OBUDOWĄ Dn150	1 szt.
10.2. DYSZA SSĄCA Dn150	2 szt.

PROJEKTOWAŁ	dr inż. F. PIECHURSKI	07.2004				
SPRAWDZIŁ	mgr inż. A. PIECHURSKA	02.2004				
CZYNNOŚĆ	NAZWISKO	PODPIS	DATA	ZM.	TREŚĆ ZMIANY	PODPIS
OBIEKT:	BASEN KĄPIELOWY KAPIELISKO w PRUDNIKU					LOKALIZACJA:
OPRACOWANIE:	INSTALACJE TECHNOLOGICZNE WODY OBIEGOWEJ					PRUDNIK
TYTUŁ RYS:	SCHEMAT INSTALACJI TECHNOLOGICZNYCH					ul. Zwyciestwa
INWESTOR:	OSRODEK SPORTU I REKREACJI PRUDNIK ul. PARKOWA 4					NR ZLECENIA
WYKONAWCA:	FIRMA TECHNICZNO HANDLOWA „AFP” 44-100 GLIWICE ul. PRZYNCYPIŃSKIEGO 18					FAZA P.B.W.
						NR RYSUNKU
						T.02

*Emiliję Górnicką
Wypisane*

8/146