



STAROSTWO POWIATOWE
we WROCŁAWIU
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. T. Kościuszki 131, 50-440 Wrocław
tel. 71/722 17 22 do 34

- OBJAŚNIENIA**
- P1- Pompa ściekowa podstawowa
 - P2- Pompa ściekowa awaryjna
 - P4- Pompa osadowa
 - P5, P6- Pompa ścieków fekalnych
 - O/N1, O/N2- zawór odpowierający-napowietrzający DN100
 - ZR1- Zasuwa ręczna nożowa DN400 z przekładnią i kółkiem
 - ZR2, ZR3- Zasuwa ręczna nożowa DN400 z kółkiem
 - ZR4, ZR5- Zasuwa ręczna nożowa DN300 z kółkiem
 - ZR7, ZR8- Zasuwa ręczna nożowa DN100 z kółkiem
 - ZR10- Zasuwa ręczna nożowa DN400 z kółkiem i przedłużką
 - ZR11- Zasuwa ręczna nożowa DN400 z kółkiem na kolumnie
 - ZR12- Zasuwa ręczna nożowa DN250 z kółkiem na kolumnie
 - ZR13-ZR15- Zasuwa ręczna nożowa DN100 z kółkiem
 - ZE1, ZE2- Zasuwa nożowa DN250 z napędem elektrycznym
 - ZE4- Zasuwa nożowa DN80 z napędem elektrycznym
 - ZE5- Zasuwa nożowa DN100 z napędem elektrycznym
 - ZPN- Zasuwa nożowa DN100 z napędem pneumatycznym
 - ZZ1, ZZ2- Zawór zwrotny kłopoty z przeciwwagą i hamulcem DN300
 - ZZ4, ZZ5- Zawór zwrotny z przeciwwagą i hamulcem DN400
 - ZZ6- Zawór zwrotny kulowy DN100
 - K1- Kompresor
 - Q1- Przepływomierz elektromagnetyczny DN250
 - Q2- Przepływomierz elektromagnetyczny DN100
 - S1-S3- sonda hydrostatyczna pomiaru poziomu ścieków
 - SP- Siłopłaskownik do oczyszczania ścieków fekalnych
 - PL- Płuczka piasku
 - CS- Ciąg spustowo-pomiarowy
 - H1- Zestaw pompowy do podwyższenia ciśnienia wody
 - PC- przetwornik ciśnienia
 - M- Manometr sprężynowy

EKOMPROJEKT Spółka z o.o. ul. Powstańców Śl. 114, 53-333 Wrocław, tel. 71 758-48-98 fax 71 333-80-65 mail: ekomprojekt@interia.pl				
TEMAT I ADRES	CENTRALNY WĘZŁ PRZESYŁU ŚCIEKÓW SANITARNYCH Z GMINY CZERNICA W KAMIENIE WROCŁAWSKIM DO KANALIZACJI MIEJSKIEJ WROCŁAWIA			STADIUM P.B.
ZADANIE/OBIĘKT	POMPOWNIĄ ŚCIEKÓW I ZLEWNIA FEKALIÓW			NR UMOWY 130/UT/13
INWESTOR	GMINA CZERNICA, UL. KOLEJOWA 3, 55-003 CZERNICA			
IMIE I NAZWISKO	DATA	NR UPRAWNIEN	BRANŻA	PODPIS
mgr inż. Joanna Błońska	03.13r	244/94/UW	technologia	
dr inż. Jerzy Wartalski	06.13r	287/88/UW	technologia	
SPRAWDZIŁ				
TRZĘŚC RYSUNKU	POMPOWNIĄ ŚCIEKÓW I ZLEWNIA FEKALIÓW-RZUT			SKALA 1:50