



ZAGOSPODAROWANIE REJONU POMPOWNI

- 1 - TŁOCZNIA ŚCIEKÓW W STUDNI DN2500

2 - STACJA SPRĘŻARKOWA W STUDNI DN1500

3 - STANOWISKO POMIARU PRZEPŁYWU

4 - STANOWISKO WYCIĄGARKI POMP (ŻURAWIK)

5 - OGRODZENIE TERENU POMPOWNI 9,0m x10,0m

6 - NASYP WG PRZEKROJU KONSTRUKCYJNEGO

7 - BRAMA WJAZDOWA W OGRODZENIU

8 - FURTKA W OGRODZENIU
- 9 - UTWARDZONY DOJAZD

10 - NAWIERZCHNIA TERENU POMPOWNI Z KOSTKI BETONOWEJ

11 - OBRZEŻE WG PRZEKROJU KONSTRUKCYJNEGO

12 - NIE WYSTĘPUJE

13 - NIE WYSTĘPUJE

14 - SZAFKA ZASILAJĄCA WG CZĘŚCI ENERGETYCZNEJ

15 - SZAFKA STEROWNICZA (W RAMACH DOSTAWY POMPOWNI)

16 - RUROCIAG TŁOCZNY RT1 Ø110 PEHD

17 - RUROCIAG SPRĘŻONEGO POWIETRZA Ø50 PE

PROKOM Spółka z o.o Wrocław ul. G. Zapolskiej 1				
Nazwa obiektu:	Kanalizacja sanitarna we Włocławku, Kopice, Głęboko, Żelazna, Osiek Grodzki w gm. Grodzki (ETAP 2 – KOPICE)			Nr umowy 19/IGP/2006
Tytuł rysunku:	ZAGOSPODAROWANIE REJONU POMPOWNI P1			Skala 1:50
Inwestor:	GMINA GRODKÓW			Nr rys. 38
Stadium:	PBW	Branża: Technologiczna		
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis
Projektant	mgr inż. Janusz Dynowski	26/90/UW	03.2008	
Asystent	tech.Teresa Zapytowska	339/77/Wm	03.2008	
Sprawdzający	mgr inż. Helena Duziak	214/80/WBPP	03.2008	