



$Q=22,1 \text{ m}^3/\text{h}$
 $Hp=12,5 \text{ m}$
 $Ns=2,2 \text{ kW}$

L.P.	Wyszczególnienie	Sztuki
1.1	Zbiornik tłoczni ścieków AWALIFT 0/2	1
1.2	Pompy Strate ST65/80-195 2,2 kW	2
1.3	Zasuwa kohnierzowa DN200	1
1.4	Zasuwa kohnierzowa DN100	2
1.5	Zawór zwrotny DN100	2
1.6	Trójnik kohnierzowy skośny DN100	1
2	Zewnętrzna szafka sterownicza	1
3	Połączenie kohnierzowe dla PCV DN200	1
4	Pokrywa wężu 900x900 typ CWLN	1
5	Rurociąg tłoczny DN100	1
6	Drabina stalowa z wysuwaną poręczą	1
7	Wentylacja tłoczni DN75	1
8	Wentylacja komory DN150	1
9	Przebieg szczelne rurociągu tł. DN100	1
10	Przebieg szczelne rurociągu gr. DN200	1
11	Przebieg szczelne osłony kabla DN80	1
12	Pompa do odwodnień	1
13	Odwodnienie komory DN40	1
14	Komora żelbetowa D=2500mm	1

Pracownia Projektowo - Usługowa
Halina Nowak
 66-400 Gorzów Wlkp. ul. Pomorska 34
 tel. 0-95 7323 103 ; fax 0-95 7 324 795
 e-mail: pracownia@ppuhn.pl

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

ASYSTENT: mgr inż. T. Chmiel
 PROJEKTANT: mgr inż. J. Mandził
 PROJEKTANT: mgr inż. A. Strzelecki
 PROJEKTANT: mgr inż. H. Nowak
 SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. M. Kucharski
 upr. bud. 114/01/DWM

OBIEKT: Kanałizacja sanitarna - rurociągi tłoczne
 na trasie: Pieski - Kursko - Zamostowo
 Gorzyca - Wojciechówek - Oś. w Św. Wojciechu
 BRANŻA: SANITARNA

RYSUNEK: Rysunek szczegółowy.
 Tłocznia ścieków P-3 AWALIFT 0/2
 NR PROJEKTU: 43
 SKALA: 1:25
 MIEJSCE I DATA: Gorzów Wlkp. 07.2004 r.
 K-2/03