



OZNACZENIE PROFILU: S-40  
 POZIOM PORÓWNAWCZY: -5.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU (SIN.)	7.70	7.70	8.40	8.30	8.80	8.50	8.50	8.60	9.00						
RZĘDNA DNA KANAŁU	7.20	7.20	7.90	7.80	8.30	8.00	8.00	8.10	8.50						
RZĘDNA DNA WYKOPLU	2.51	2.57	3.35	3.97	4.72	5.25	5.58	6.38	7.50						
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	5.19	5.13	5.05	4.83	4.08	3.25	3.02	2.22	1.50						
SPADKI, DŁUGOŚCI	0.5%		0.6%												
ŚREDNICA, MATERIAŁ	D200 L=923.27m														
ODLEGŁOŚCI	0.00	151.51	164.22	128.45	292.67	150.27	442.94	106.06	549.00	53.93	602.94	134.10	737.04	186.24	923.27
HEKTOMETRY	PCH S40.1	S40.2	S40.3	S40.4	S40.5	S40.6	S40.7	S40.8							

KONCEPCJA  
 SYSTEMU ODPROWADZANIA ŚCIEKÓW SANITARNYCH OPADOWYCH Z OSIEDLA WIELGOWO-SŁAWOCISZE  
 WRAZ Z ZAPROJEKTOWANIEM BRĄK JACYCH NA OSIEDLACH ODCINKÓW SIECI WODOCIĄGOWEJ

ZAMAWIAJĄCY:  
 MIASTO GMINA SZCZECIN

WYKONAWCA:  
**GAZDA**  
 BIURO INŻYNIERSKIE

ul. Gołsza 10  
 71-682 Szczecin  
 tel. (+48 91) 459 80 55  
 fax. (+48 91) 459 90 37

Skala: 1:100/2004  
 Data: 03.2004  
 Nr rys.: 3.3