



SKALA 1:100/1:1000

PP= 44,00

TEREN - STAN PROJEKTOWANY	49.05	52.17	53.40
KANAL - STAN PROJEKTOWANY	49.64	52.17	53.40
SPADEK, ŚREDNICA	i= 0,5% d=250mm		
ZAGŁĘBIENIE	3.12		
ODLEGŁOŚCI	00.00		19.81

KILOMETRY I HEKTOMETRY

SKALA 1:100/1:1000

PP= 46,00

TEREN - STAN PROJEKTOWANY	51.47	55.50	55.76	57.05	57.19	59.56	56.29	56.49
KANAL - STAN PROJEKTOWANY	51.47	55.50	55.76	57.05	57.19	59.56	56.29	56.49
SPADEK, ŚREDNICA	i= 1,0% d=315mm							
ZAGŁĘBIENIE	4.02	3.96	3.81	3.69	2.45	2.58	1.34	1.43
ODLEGŁOŚCI	00.00	11.11	83.16	16.69	76.34	93.35	32.01	52.18

KILOMETRY I HEKTOMETRY

SKALA 1:100/1:1000

PP= 44,00

TEREN - STAN PROJEKTOWANY	47.97	50.27	51.16	53.67	55.50	55.94	55.98	56.13	56.39	56.46
KANAL - STAN PROJEKTOWANY	47.97	50.27	51.16	53.67	55.50	55.94	55.98	56.13	56.39	56.46
SPADEK, ŚREDNICA	i= 1,5% d=250mm									
ZAGŁĘBIENIE	2.30	2.97	3.01	3.00	2.62	2.48	2.51	2.19	06.17	00.00
ODLEGŁOŚCI	00.00	14.99	48.25	75.46	00.00	24.39	45.32	64.39	79.92	00.00

KILOMETRY I HEKTOMETRY

SKALA 1:100/1:1000

PP= 44,00

TEREN - STAN PROJEKTOWANY	49.05	52.17	53.40
KANAL - STAN PROJEKTOWANY	49.64	52.17	53.40
SPADEK, ŚREDNICA	i= 0,5% d=250mm		
ZAGŁĘBIENIE	3.12		
ODLEGŁOŚCI	00.00		19.81

KILOMETRY I HEKTOMETRY

Urząd Gminy w Chropaku Wielkim
ul. Główna 11
64-412 Chropako Wielkie
tel./fax 081/2851011
NIP 787-17-88-738

Anna Gumna
ul. Płac Zielony 8/3
82-004 Czerwonak

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

Budowa dróg i chodników w miejscowości Chropako Wielkie wraz z rejonie ulic Główny, Wiśniowej, Leśnej, Sierakowskiej i Osiedlowej

Profil kanału

Drógowa

Imię i Nazwisko: _____
Numer uprawnień: _____
Projektant: mgr inż. Paweł Plekiewicz
Opis: mgr inż. Marcin Mądryk
Opracował: _____
Sprawdził: mgr inż. Radosław Kupa
Data opracowania: _____
Skala: _____
Nr rysunku: _____

Numr. umowy: ZP-3410/5/2006
Data opracowania: 06.2006
Skala: 1:100
1:1000
Nr rysunku: 3.3