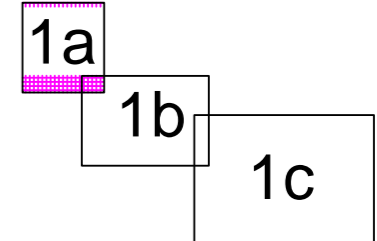


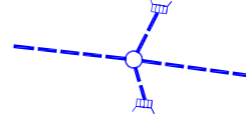

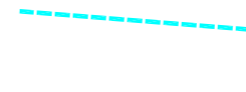


Obręb : Wielki Miedromierz  
skala 1:500  
KERG 1885-29/2008


Mapę sporządzono na podstawie mapy numerycznej  
przyjętej do zasobu powiatowego Starostwa Powiatowego w Tucholi-  
Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej  
zaawiedencjonowanego w dniu 16.03.09 pod nr 1885-29/2008  
Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych  
Potwierdzam zgodność kopii z oryginałem

# SCHEMAT ŁĄCZENIA ARKUSZY



## OZNACZENIA:

-  proj. kanalizacja deszczowa w drogach powiatowych
-  proj. kanalizacja deszczowa w drodze gminnej (wg odrębnego opracowania)
-  proj. ściek z elementów prefabrykowanych (wg projektu branży drogowej)
-  granice opracowania - droga gminna
-  granice opracowania - droga powiatowa

biuro projektowe: <b>ZAKŁAD PROJEKTOWANIA, NADZORU I USŁUG CONSULTINGOWYCH</b>		inwestor: <b>ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W TUCHOLI UL. PRZEMYSŁOWA 6 89-500 TUCHOLA</b>	
 <b>INZDRÓG s.c.</b>		tytuł projektu: <b>PRZEBUDOWA UKŁADU DROGOWEGO W WIELKIM MĘDROMIERZU</b>	
adres siedziby: ul. Kuleskiego 16/41 86-300 Grudziądz tel/fax: (056) 4053134 NIP: 876-15-14-389		adres biura: ul. Dwyżynska 303 1/2/3 86-300 Grudziądz tel/fax: (056) 4053134 inzdrog@republika.pl	
funkcja, imię i nazwisko		numer i zakres uprawnień	
projektant: tech. Edmund Wierchowcki	Uprawnienia nr BP-RN-V/4/TO/79 do projektowania w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych		
sprawdzający: mgr inż. Maciej Daniel	Uprawnienia nr GP.I.7342/129/TO/92 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instal. - inżynier. w zakresie sieci i instalacji sanitarnych		
opracował: mgr inż. Piotr Feldmann			
tytuł rysunku: <b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - część 1</b>		nr rysunku: 1a	skala rysunku: 1:500
		data rysunku: lipiec 2009	

W1 149,84  
148,77

W2 149,91  
148,77

W3 150,00  
148,83

D2 150,03  
148,78

W4 150,06  
148,88

D4 150,48  
148,95

149,80 O2  
148,70  
148,69 Z2

149,87 O3  
148,70

148,69 Z3

dno rowu = 148,50  
149,90 Z1  
148,70

149,93 D1  
148,71

149,96 SL1  
148,73  
148,71

150,00 O1  
148,76  
148,74

150,09 D3  
148,83

150,06 W5  
148,86

