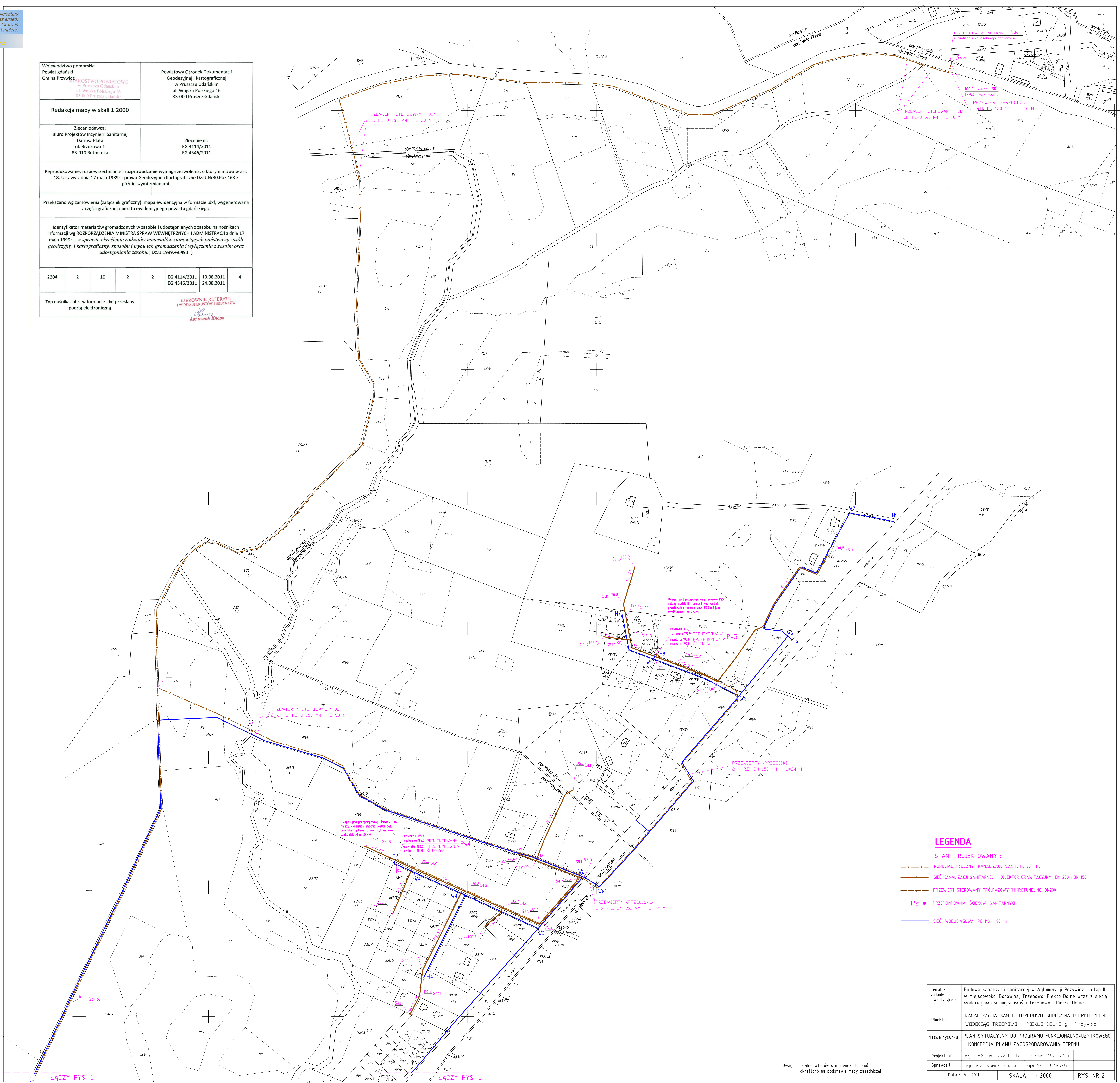


Województwo pomorskie Powiat gdański Gmina Przywidz		Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Pruszczu Gdańskim ul. Wojska Polskiego 16 83-000 Pruszcz Gdański					
Redakcja mapy w skali 1:2000							
Zlecający: Biuro Projektów Inżynierii Sanitarnej Dariusz Plata ul. Brzozowa 1 83-010 Rotmanka		Zlecenie nr: EG 4114/2011 EG 4346/2011					
Reprodukowanie, rozpowszechnianie i rozprowadzanie wymaga zezwolenia, o którym mowa w art. 18. Ustawy z dnia 17 maja 1989r. - prawo Geodezyjne i Kartograficzne Dz.U.Nr30.Poz.163 z późniejszymi zmianami.							
Przekazano wg zamówienia (załącznik graficzny): mapa ewidencyjna w formacie .dxf, wygenerowana z części graficznej operatu ewidencyjnego powiatu gdańskiego.							
Identyfikator materiałów gromadzonych w zasobie i udostępnianych z zasobu na nośnikach informacji wg ROZPORZĄDZENIA MINISTRA SPRAW WEWNĘTRZNYCH I ADMINISTRACJI z dnia 17 maja 1999r. „w sprawie określenia rodzajów materiałów stanowiących państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny, sposobu i trybu ich gromadzenia i wyłączenia z zasobu oraz udostępniania zasobu” (Dz.U.1999.49.493)							
2204	2	10	2	2	EG-4114/2011 EG-4346/2011	19.08.2011 24.08.2011	4
Typ nośnika- plik w formacie .dxf przesłany pocztą elektroniczną		KIEROWNIK REFERATU I WIDENIACH GRUNTÓW I BUDYNKÓW <i>Agnessa R. Kłopa</i>					



LEGENDA

STAN PROJEKTOWANY :

- RURODIĄG ŁŁOCZYNY KANALIZACJI SANIT. PE 90 i 110
- SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ - KOLEKTOR GRANICZNY DN 200 i DN 150
- PRZEWIERTY STEROWANE TRÓJFAZOWY "MKROTUNELING" DN200
- PS ● PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW SANITARNYCH
- SIĘĆ WODOCIĄGOWA PE 110 i 90 mm

Tenar / zadanie inwestycyjne :	Budowa kanalizacji sanitarnej w Aglomeracji Przywidz - etap II w miejscowości Borowina, Trzepowo, Piętko Dolne wraz z siecią wodociągową w miejscowości Trzepowo i Piętko Dolne
Objekt :	KANALIZACJA SANIT. TRZEPÓWDO-BOROWINA-PIĘTKO DOLNE WODOCIĄG TRZEPÓWDO - PIĘTKO DOLNE gn. Przywidz
Nazwa rysunku :	PLAN SYTUACYJNY DO PROGRAMU FUNKCJONALNO-UŻYTKOWEGO - KONCEPCJA PLANU ZAGOSPODAROWANIA TERENU
Projektant :	mgr inż. Dariusz Plata upr.Nr 118/G4/00
Sprawdził :	mgr inż. Roman Plata upr.Nr 10/65/G
Data :	VIII 2011 r.
SKALA :	1 : 2000
RYŚ. NR 2 :	

Uwaga : rzędne włazów studzienek (terenu) określono na podstawie mapy zasadniczej

ŁĄCZY RYS. 1

ŁĄCZY RYS. 1