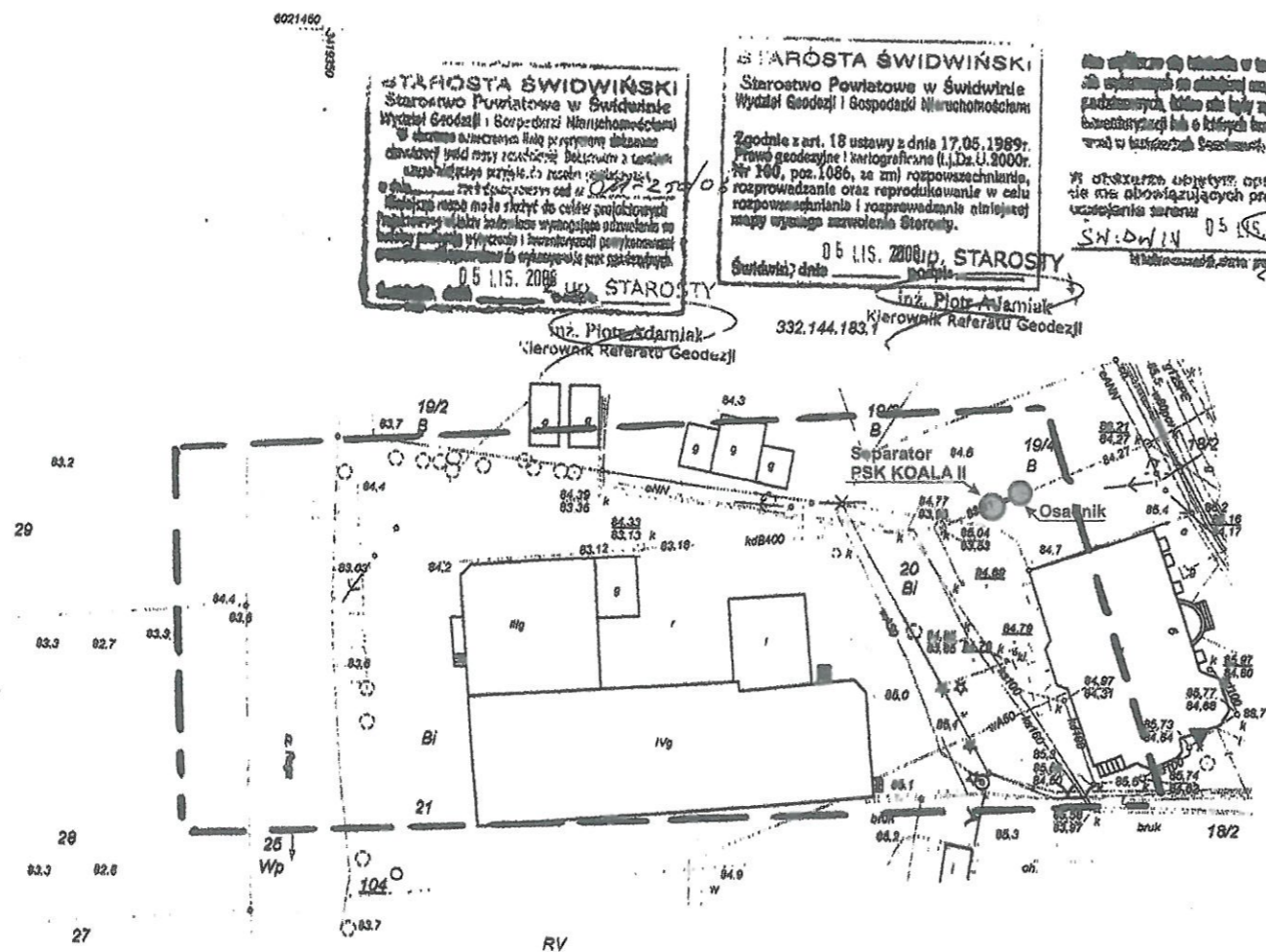


Projekt: dobór separatora substancji ropochodnych dla kanalizacji wody deszczowej dla kanalizacji deszczowej w Świdwinie
Mapa syt.- wys. w skali 1:500



STAROSTA ŚWIDWIŃSKI
 Starostwo Powiatowe w Świdwinie
 Wydział Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami

Zgodnie z art. 18 ustawy z dnia 17.05.1989r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. 30000, Nr 100, poz. 1086, ze zm) rozpowszechniam, rozprowadzam oraz reprodukcje w całości rozpowszechniam i rozprowadzam niniejszej mapy wysiada zarządzenie Starosty.

05 LIS. 2008p. STAROSTY
 Świdwin, dnia 05.11.2008r. podpis: inż. Piotr Adamiak
 Kierownik Referatu Geodezji

05 LIS. 2008p. STAROSTY
 Świdwin, dnia 05.11.2008r. podpis: inż. Piotr Adamiak
 Kierownik Referatu Geodezji

05 LIS. 2008p. STAROSTY
 Świdwin, dnia 05.11.2008r. podpis: inż. Piotr Adamiak
 Kierownik Referatu Geodezji

m. Świdwin
 obr. 008, dz. nr 20
 Skala 1:500
MAPA SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWA
 Wykonana techniką cyfrową przez Geodetę Uprawnionego inż. M. Choroba
 Wykorzystano arkusz mapy: 332.144.183.1
 Aktualność mapy do celów projektowych
 na dzień 24.10.2008 r.
 KERG: 11-250/2008

Sporządził:
 GEODETA UPRAWNIONY
 inż. Marian Choroba
 Świdwin, ul. Mieszka I 16
 Nr 7875

NAZWA OBIEKTU	Kanalizacja deszczowa w miejscowości Świdwin		
ADRES	Miasto Świdwin, obręb 008		
PRZEDMIOT RYSUNKU	Projekt: dokumentacja techniczna dobór separatora substancji ropochodnych dla kanalizacji deszczowej w Świdwinie - wylot przy ul. Batalionów Chłopskich Mapa sytuacyjno - wysokościowa		
DATA: 11.2008r.	data i Nazwisko	Podpis	SKALA
PROJEKTANT			Nr rysunku
PROJEKTANT			
SPRAWDZIŁ			

STAROSTWO POWIATOWE
78-300 ŚWIDWIN
ul. Mieszka I 16

INEER Arkadiusz Kurosz Ul. Wojska Polskiego 15/2 78-300 Świdwin Tel. 604781031; email: bjuco@ineer.pl	Wzrost emblematu inż. Arkadiusz Kurosz	
Operat wodno prawny – odprowadzanie ścieków deszczowych UL. Batalionów Chłopskich, Świdwin		
Investor:	Miasto Świdwin; Plac Konstytucji 3-go Maja 1; 78-300 Świdwin	
Adres inwestycji:	Dz. nr25, obręb 008 Świdwin	
Rysunek:	Plan sytuacyjny – wyciąg z dokumentacji	
Data:	październik 2015r.	Numer rysunku: 6
	Skala: b/s	