

ZAOPATRZENIE W GAZ I ENERGIĘ ELEKTRYCZNĄ



skala 1:1000

Niniejszy plan był wyłożony wraz z prognozą skutków wpływu ustaleń planu na środowisko przyrodnicze do publicznego wglądu w Urzędzie Miasta w Starogardzie Gd. od dnia 17 sierpnia 1998r. do dnia 14 września 1998r.

OZNACZENIA:

Przedsiębiorstwo Projektowo-Realizacyjne „DGM” Starogard Gdański				
Tytuł: STAROGARD GDAŃSKI - Miejszysło Plan Zagospodarowania Przestrzennego				
Odniesienie: rozporządzenie w Starogardzie Gdańskim w sprawie uch. Sp. Dominiński, Świętojański, Kalinowski, Żurawski				
Tabela RYSUNKU Rysunek planu	Projektant	mgr inż. arch. Maria Kieśl-	inż.	1:100
		Stanczuk		
		mgr inż. arch. Maria Landowicz		
		mgr inż. arch. Maria Kieśl-	Stanczuk	
	Kierownik	mgr inż. arch. Maria Kieśl-		

Przedsiębiorstwo Projektowo-Realizacyjne „DOM” Starogard Gdański			
Tytuł: STAROGARD GDANSKI - Miejsowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego			
W sprawie: Wz. Dominika, Świętojanny, Kalinowskiej, Żurawia			
TRZĘBICA	Projektant	mjr inż. <i>M. Kobiś</i>	URB
WZG, RUKU		Agencja A. Makowski ul. Gł. 4-45-45-45-45	Skala: 1:1000
Zapoczątkowanie w gaz i energię elektryczną		mjr inż. <i>M. Kobiś</i> Marek Zabrzewski	
Koordinat przeliczeń		mjr inż. <i>M. Kobiś</i> Marek Kobiś-Starogard upr. uw. 1234/93	Na rysunku

OZNACZENIA

Zaopatrzenie w gaz

	ISTNIEJĄCY GAZOCIĄG ŚREDNIEGO CIŚNIENIA
	ISTNIEJĄCY GAZOCIĄG NISKIEGO CIŚNIENIA
	PROJEKTOWANY GAZOCIĄG NISKIEGO CIŚNIENIA

² Zaspotrzenie w energię elektryczną

	PROJEKTOWANY BUDYNEK STACJI TRANSFORMATOROWEJ M5
	PROJEKTOWANA LINIA KABLOWA 5N 15kV
	ISTNIEJĄCA LINIA NAPIĘCIOWA 5N 15kV
	ISTNIEJĄCA LINIA NAPIĘCIOWA 5N 15kV - DO KWIDZDZI
	ISTNIEJĄCA STACJA ST5p - DO KWIDZDZI
	ISTNIEJĄCY KABEL YAKY ZASILANY PRZEPŁYNNI
	ISTNIEJĄCA LINIA NAPIĘCIOWA 0,4 kV
	ISTNIEJĄCA LINIA NAPIĘCIOWA 0,4 kV - DO KWIDZDZI
	PROJEKTOWANY KABEL N 0,4 kV TYPU YAKY 4 x 120mm ²
	PROJEKTOWANE ZŁĄCZA
	PODZIŁ SIĘCI
	PROJEKTOWANY SŁUP