



OZNACZENIA:

1 PROJEKTOWANY BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY – 18 MIESZKAŃ

PROJEKTOWANE DROGI, DOJAZDY, PARKINGI I PLACE
O NAWIERZCHNI Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ
O GRUBOŚCI 8cm

PROJEKTOWANE CHODNIKI
O NAWIERZCHNI Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ
O GRUBOŚCI 6cm

49.40
Δ
RZĘDNE PROJEKTOWANE

Uwaga:
Szczegóły projektowanych dróg, parkingów, placów i chodników znajdują się w projekcie branży drogowej

PROJEKTOWANE TRAWNIKI OBSIANE TRAWĄ GATUNKU BOISKOWEGO

 ISTNIEJĄCE DRZEWA DO WYCIĘCIA – WG PROJEKTU GOSPODARKI SZATĄ, ROŚLINNĄ, LUTEGO 2008

PROJ. SIEĆ GAZOWA

PROJ. SIĘĆ I PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE

PROJ. SIĘĆ I PRZYŁĄCZE KANALIZACJI S

PROJ. SIEĆ I PRZYŁĄCZE KANALIZACJI DESZCZOWEJ

Rys. Nr 01	03-2009
PROJEKT	
ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Skala	1:500
INSTALACJE SANITARNE	
PROJEKT BUDYNKU MIESZKALNEGO	
MIELORODZINNEGO	
BARTOSZYCE, UL.PIENIEŻNEGO DZIAŁKI NR 71,72,75	
Inwestor: Urząd Miasta Bartoszyce	
ul.Boh.Monte Cassino 1, 11-200 Bartoszyce	
BIURO INŻYNIERSKIE	
ANNA GONTARZ-BAGIŃSKA	
80-299 Nowy Świat, ul. Nad Jeziorem 13	
Opracował:	tech. Leszek Gontarz
Projektant:	inż. Daniel Łogiszyniec upr.bud.nr 68/Gd/00
Sprawdził:	inż. Ryszard Dagil upr.bud.nr6330/Gd/94