



OZNACZENIA:

1

PROJEKTOWANY BUDYNEK MIESZKALNY
WIELORODZINNY – 18 MIESZKAŃ



PROJEKTOWANE DRÓGI, 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

RZĘDNE PROJEKTOWANE

Uwaga:

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



PROJEKTOWANE TRAWNIKI OBSIANE
TRAWĄ GATUNKU BOISKOWEGO



ISTNIEJĄCE DRZEWIA DO WYCIECIA–WG PROJEKTU GOSPODARKI
SZATĄ ROŚLINNĄ LUTEGO 2008



PROJ. SIEĆ GAZOWA



PROJ. SIEĆ I PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE



PROJ. SIEĆ I PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ



PROJ. SIEĆ I PRZYŁĄCZE KANALIZACJI DESZCZOWEJ

Rys. Nr 01

03–2009

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Skala 1:500

INSTALACJE SANITARNE

PROJEKT BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO

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