

## OZNACZENIA:

**1 BUDYNEK MIESZKALNY  
WIELORODZINNY – 18 MIESZKAŃ**

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

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

TRAWNIKI OBSIANE TRAWĄ GATUNKU BOISKOWEGO

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

PROJEKTOWANA TRASA KABLI ELEKTRYCZNYCH  
PROJEKTOWANA RURA OCHRONNA  
PROJEKTOWANY STUP OŚMIETLENIOWY



UWAGI:

Stopy oświetleniowe L1,L2,L3,L5,L6,L7 o wysokości h=9m

Stopy oświetleniowy L4 o wysokości  $h=4m$

Rys. Nr 1	03-2009
<h1>PLAN OŚWIEśTENIA TERENU</h1> <h2>SKALA 1:500</h2>	
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
PROJEKT OŚWIEśTENIA TERENU PRZY BUDYNKU MIESZKALNYM WIELORODZINNYM BARTOSZYCE, UL. PIENIŹNEGO DZ.NR 71,72,75 Inwestor: Urzȧd Miasta Bartoszyce ul. Boh.Monte Cassino 1, 11-200 Bartoszyce	
BIURO INŹNIERSKIE ANNA GONTARZ-BAGIŃSKA 80-299 Nowy Świat, ul. Nad Jeziorem 13 projektować: _____ sprawdzić: _____	
mgr inŹ. Bartomiej Zosiuk POM./0149/P.OOE/06	inŹ. Marek Siedlecki UANB-VI-8-8367/32/90