



UWAGA:
PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ
WYMIARY PROJEKTOWANYCH I ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW
PROMIEN ODMIENNEJ NAWIERZCHNI POD ŁAWKAMI 150cm
KIERUNEK UKŁADANIA NAWIERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ
ZGODNY Z ISTNIEJĄCYM NA PLACU OD PD STRONY SZKOŁY

LEGENDA:
OGÓLNE:

wejście na plac

oś rynsztoku

kierunek spadku

NAWIERZCHNIE:

kostka betonowa
kolor czerwony (odcień dobrać
identyczny z istniejącym)

kostka betonowa
kolor grafitowy

ZIELEŃ:

zieleń wysoka
istniejąca

MAŁA ARCHITEKTURA:

ławka

kosz na śmieci

gabłota metalowa - tablica
informacyjna

koryta odwodnienia
opracowanie tom: PBW_03

latarnia istniejąca

MXL4 -architekti BIAŁEK MAKSYMILIK SZPARADOWSKI ul. Buczka 10, 64-820 Pila mak@architekti.pl TEL. 484384		MXL4	
AUTORZ: arch. arch. BIAŁEK MAKSYMILIK SZPARADOWSKI		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU BOISK SPORTOWYCH W REJONIE UL. BUCZKA W PILE	
BUDOWA: URZĄD MIASTA PILY, PL. STASZICA 10, 64-820 PILA			
BRANŻA: ARCHITEKTURA	PAZ: PBW		
PROJEKT INŻ: mgr inż. arch. TOMASZ MAKSYMILIK upr. 2006 nr 1920442003	POPROJ: mgr inż. arch. NORBERT BIAŁEK		
PROJEKT INŻ:	PROJ. INŻ. arch. JERZY SZPARADOWSKI		
ASISTENT PROJEKTANTA: HUBERT GÓRALSKI			
SZKIC PROJEKTU:			
ZAGOSPODAROWANIE TERENU			
KOLORYSTYKA NAWIERZCHNI			
PBW_02_06		LUTY 2007	
PROJEKT AUTOMATYCZNE			