



WYMIARY MIEJSC POSTOJOWYCH (PARKING):

- normalne - 2,50 x 5,00m
- dla inwalidów - 3,60 x 5,00m

LEGENDA - STAN ISTNIEJĄCY:

- granica istniejącego pasa drogowego
- drzewostan
- napowietrzna linia energetyczna
- kabel elektroenergetyczny doziemny
- słup oświetleniowy
- kabel teletechniczny doziemny
- studnia teletechniczna
- sieć wodociągowa
- hydranty i zasuwy wodociągowe
- sieć gazowa
- ogrodzenie

LEGENDA - STAN PROJEKTOWANY:

ul. Kubickiego:

- projektowana nawierzchnia jezdni (1211,59m²)
- proj. nawierzchnia jezdni /dowiazanie do istniejącej/ (94,08m²)
- projektowana nawierzchnia zjazdów indywidualnych z kostki betonowej grub. 8cm /kolor grafit/ (232m²)
- projektowana nawierzchnia zjazdów publicznych z kostki betonowej grub. 8cm /kolor grafit - parking, szara - szkoła/ (172m²)
- projektowana nawierzchnia chodnika z kostki betonowej grub. 6cm /kolor szary/ (819m²)
- projektowane przejścia dla pieszych (2 rzędy płytek integracyjnych 40x40 w chodniku) (12,80m²)
- projektowane tereny zielone (910m²)

Parking:

- projektowana nawierzchnia parkingu, miejsc postojowych i zjazdu z kostki betonowej grub. 8cm /kolor grafit/ (1086m²)
- projektowana nawierzchnia chodnika z kostki betonowej grub. 6cm /kolor szary/ (424m²)
- projektowane tereny zielone (741m²)

Teren rekreacyjny:

- projektowana nawierzchnia chodnika z kostki betonowej grub. 6cm /kolor szary/ (311m²)
- projektowane tereny zielone (1129m²)

Pozostałe elementy projektowane:

- projekt. obramowanie z krawężnika betonowego 15x30
- projekt. obramowanie z krawężnika bet. 15x30 /wtopionego/
- projekt. obramowanie z opornika betonowego 12x25
- projekt. obramowanie z obrzeża betonowego 8x30
- projektowany ściek przykrawężnikowy szer. 28cm z kostki betonowej grub. 8cm
- projekt. ściek (parking) obniżone dwa rzędy kostki
- projekt. rury ostonowe typ ARDT
- projekt. kanalizacja deszczowa
- projekt. studnie betonowe DN1200
- projekt. separator substancji ropopochodnych 6/60 z bypasem i osadnikiem
- projekt. osadnik betonowy DN500 z wpustem żelwnym

biuro projektowe:

TECH-DROG

PROJEKTY DROGOWE

inwestor:

GMINA RADZIEJOWICE
ul. Kubickiego 10
96-325 Radziejowice

TECH-DROG Arkadiusz Pydzik
ul. Jedności Robotniczej 30/28
96-300 Żyrardów
tel.: 0665-633-933
email: apydzik@gmail.com

Podziatka 1:500

Rys. 1

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
PRZEBUDOWY ODCINKA UL. KUBICKIEGO
OD PROJ. KM 0+000 DO PROJ. KM 0+236,55
(DZ. NR EW. 192/4, 313)
WRAZ Z BUDOWĄ MIEJSC POSTOJOWYCH
(DZ. NR EW. 162/2, 166/2, 166/3)
Z KANALIZACJĄ DESZCZOWĄ
I UPORZĄDKOWANIEM TERENU REKREACYJNEGO
(DZ. NR EW. 337/5)
W MIEJSCOWOŚCI RADZIEJOWICE

tytuł rysunku: PLAN ZAGOSPODAROWANIA

	imie i nazwisko	uprawnienia	podpis
projektant:	inż. Ignacy M. Kowalski	Upr. Proj. Nr 130/74 WZDP W-wa	
asystent:	Andrzej Pydzik	Upr. Nr 48/88 U.W. Skierniewice	

Żyrardów, grudzień 2013r.