



MAPA ZASADNICZA  
SKALA 1: 500

KERG: 102-133/2006  
Województwo wielkopolskie  
Powiat poznański  
Gmina Czerwonak  
Ohręb - Czerwonak  
Sokółka - N2 E1-86

STAROSTA POZNAŃSKI  
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
Przebiegów i Kartograficznej w Poznaniu  
ul. Św. Józefa 10, 60-111 Poznań  
Tel. 61 821 8111, 821 8112, 821 8113, 821 8114  
Fax 61 821 8115, 821 8116, 821 8117, 821 8118  
www.starosta.poznan.pl

mgr Arkadiusz Kaliski  
GEODZISTA  
ul. Główna 10, 60-111 Poznań  
Tel. 61 821 8111, 821 8112, 821 8113, 821 8114  
Fax 61 821 8115, 821 8116, 821 8117, 821 8118  
www.starosta.poznan.pl

Star aktualny na dzień: 20.11.2006

**REPERY ROBOCZE**  
pokrywy studni kanalizacyjnych

Rp 1 H = 90.570	Rp 2 H = 90.250	Rp 3 H = 90.560	Rp 4 H = 91.540	Rp 5 H = 89.220	Rp 6 H = 89.200
-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------

<b>W-1</b>	$\gamma = 21.60g$	R = 50	T = 8.57	B = 0.72	K = 16.97
------------	-------------------	--------	----------	----------	-----------

<b>W-2</b>	$\gamma = 6.61g$	R = 250	T = 13.00	B = 0.34	K = 25.97
------------	------------------	---------	-----------	----------	-----------

<b>W-3</b>	$\gamma = 6.13g$	R = 250	T = 12.05	B = 0.29	K = 24.08
------------	------------------	---------	-----------	----------	-----------

<b>W-4</b>	$\gamma = 3.88g$	R = 100	T = 3.03	B = 0.05	K = 6.06
------------	------------------	---------	----------	----------	----------

<b>W-5</b>	$\gamma = 6.39g$	R = 100	T = 5.02	B = 0.13	K = 10.04
------------	------------------	---------	----------	----------	-----------

<b>W-6</b>	$\gamma = 3.72g$	R = 100	T = 2.93	B = 0.04	K = 5.85
------------	------------------	---------	----------	----------	----------

<b>W-7</b>	$\gamma = 11.48g$	R = 250	T = 22.61	B = 1.02	K = 45.09
------------	-------------------	---------	-----------	----------	-----------

<b>W-8</b>	$\gamma = 1.56g$	R = 250	T = 3.07	B = 0.02	K = 6.15
------------	------------------	---------	----------	----------	----------

<b>W-9</b>	$\gamma = 8.61g$	R = 250	T = 16.92	B = 0.57	K = 33.79
------------	------------------	---------	-----------	----------	-----------

<b>W-10</b>	$\gamma = 4.06g$	R = 250	T = 7.98	B = 0.13	K = 15.95
-------------	------------------	---------	----------	----------	-----------

<b>W-11</b>	$\gamma = 43.49g$	R = 75	T = 26.66	B = 4.33	K = 51.24
-------------	-------------------	--------	-----------	----------	-----------

<b>W-12</b>	$\gamma = 14.63g$	R = 50	T = 5.77	B = 0.33	K = 11.49
-------------	-------------------	--------	----------	----------	-----------

**OBJAŚNIENIA**

	NAWIERZCHNIA JEZDNI	BETONOWA KOSTKA BRUKOWA SZARA GR 8 CM
	NAWIERZCHNIA CHODNIKA	BETONOWA KOSTKA BRUKOWA SZARA GR 6 CM
	NAWIERZCHNIA WIJAZDU	BETONOWA KOSTKA BRUKOWA CZERWONA GR 8 CM
	KRAWĘŻNIK DROGOWY	BETONOWY WIBROPRASOWANY 12x22 CM
	KRAWĘŻNIK ULICZNY	BETONOWY WIBROPRASOWANY 15x30 CM
	KRAWĘŻNIK ULICZNY OBIENIOWY	BETONOWY WIBROPRASOWANY 15x30 CM
	ŚCIEK PRZYKRAWĘŻNIKOWY	
	WPUSZCZALNIA	
	KANALIZACJA DESZCZOWA W REALIZACJI	

BIURO PROJEKTÓW I USŁUG INWESTYCYJNYCH  
SUDOWNICTWA  
UL. SIKORSKIEGO 21/20  
62-001 LUBÓŃ  
ZLECENIOBIORCA

GMINA CZERWONAK  
UL. ŻURAWIA 39  
62-004 CZERWONAK  
ZLECENIODAWCA

**ULICE BUKOWA, DĘBOWA, KASZTANOWA,  
JESIONOWA, AKACJOWA, KLONOWA,  
GAJOWA W CZERWONAKU**

PROJEKT BUDOWLANY DROGOWY

**PLAN SYTUACYJNY**

SKALA 1:500

PROJEKTOWAŁ	NR UPRAWNIEN	DATA	PODPIS
mgr inż. JANUSZ GARSZTKA	427/PW/84	12.2006	
OPRACOWAŁ	NR UPRAWNIEN	DATA	PODPIS
mgr MICHAŁ GARSZTKA		12.2006	
STADIUM OPRACOWANIA	BRANŻA	NR ARCH	NR LICYTOWY
PB	D		

EGZEMPLARZ NR

RYSunEK NR 2