

Prudnik, dnia 27.11.2009 r.

L.dz.KW-bok/2849/1318/11/2009

**AR-DOM**  
**Biuro Projektowo-Usługowe**  
**mgr inż. Arkadiusz Żurkowski**  
**ul. Mierosławskiego nr 19**  
**48 – 200 Prudnik**

STAROSTWO POWIATOWE  
w PRUDNIKU  
WYDZIAŁ ADMINISTRACJI BUDOWLANEJ  
ul. Kościuszki 76  
48-200 PRUDNIK

**Dotyczy:** uzgodnienia projektu sieci wodociągowej, kanalizacji sanitarnej oraz deszczowej dla potrzeb budowy infrastruktury dla terenów przeznaczonych na strefę ekonomiczną ul.Przemysłowa w Prudniku

Zakład Wodociągów i Kanalizacji Jednoosobowa Spółka Gminy Prudnik z o.o  
**uzgadnia** projekt sieci wodociągowej, kanalizacji sanitarnej oraz deszczowej dla potrzeb budowy infrastruktury dla terenów przeznaczonych na strefę ekonomiczną ul.Przemysłowa w Prudniku jako zgodny z wydanymi przez nas pismem nr KW-bok/2396/642/10/2009 z dnia 16.10.2009 r. warunkami przyłączenia do istniejących sieci.

Załącznik: Uzgodniony plan sytuacyjny



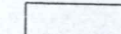




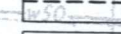

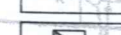
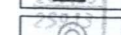
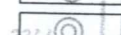
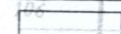


Otrzymują:

1. Adresat
2. KW-bok a/a

PREZES ZARZĄDU  
Dyrektor Naczelny  
mgr inż. Stanisław Waszczykowski

Potwierdzam zgodność z oryginałem  
podpis.....

LEGENDA:

-  Projektowane nawierzchnie z kostki POLBRUK gr. 8 cm koloru szarego
-  Projektowane nawierzchnie z kostki POLBRUK gr. 8 cm koloru czarnego
-  Projektowane nawierzchnie z kostki POLBRUK gr. 6 cm koloru szarego
-  Projektowane pobocza gruntowe zadarnione
-  Projektowana nawierzchnia bitumiczna typ SMA - 0/12.8
-  Projektowana oś jezdni
-  Krawężnik betonowy 100/30/15 wystający 12 cm
-  Krawężnik betonowy 100/30/15 wystający 5 cm
-  Obrzeże betonowe 100/30/8 zatopione
-  Obrzeże betonowe 100/30/8 wystające
-  Wpust nowoprojektowany
-  Projektowana studnia kanalizacji deszczowej
-  Projektowana studnia kanalizacji sanitarnej
-  Pobocze gruntowe
-  Granice pasa drogowego


STAROSTWO POWIATOWE  
w PRUDNIKU  
WYDZIAŁ ADMINISTRACJI BUDOWLANEJ  
ul. Kościuszki 76  
48-200 PRUDNIK



WYKAZANIE W SKALI 1:500

GEODETA UPRAWNIONY  
mgr inż. Jacek Nowaczek  
Nr upr. Zawodowych 14796  
Zak. Min. Geop. Przem. Budow.  
48-200 Prudnik  
ul. Ry. 19  
tel. 77 477 33 38  
tel. 69 44 19 50 8

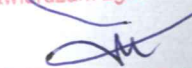
Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Prudniku  
Jednoosobowa Spółka Gminy Prudnik z o.o.  
**UZGODNIŁO**  
Pismem nr *KW.104/2849/13/18/11/2008*  
na podstawie wydanych warunków technicznych nr *KW.104/2396/642/10/2008*

<b>WYKONAWCA:</b>  <b>AR-DOM</b> Biuro Projektowo Usługowe mgr inż. Arkadiusz Żurkowski ul. Mierosławskiego 19 48-200 Prudnik tel./fax: (077) 4369116, kom. 0608422072 e-mail: ardom@provider.pl		<b>INWESTOR:</b> Urząd Miejski ul. Kości 48-200 P	
<b>PROJEKT:</b> Budowa infrastruktury technicznej do terenów przeznaczonych na strefę ekonomiczną		<b>STADIUM:</b> PROJEKT BUDOWL	
		<b>NAZWA RYSUNKU:</b> PROJEKT ZAG	
		EGZ: 1	NR R
FUNKCJA	BRANŻA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ
Autor	DROGI	mgr inż. Arkadiusz Żurkowski	OPL/0248/POOD/06
Sprawdził	Wyreślita	Sprawdził	
Autor	INSTALACJE SANITARNE	inż. Zdzisław Czuczvara	6/89/Op
Sprawdził			
Autor	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	Egon Kocur	175/80/Op
Sprawdził			

A. Gm PRUDNIK woj. opolskie  
m. Prudnik

1. Układ współrzędnych "065"
2. Poziom odniesienia - Krumpholtz
3. Mapy opracowano metodą bezpośređną


Lp.	Nr obiektu	Instytucja	Data	Sygn.
1.	1413/95	OPGK w Opolu	1995r.	B
2.	444/2000	Transprojekt Krakow	2000 r.	A.

Potwierdzam zgodność z oryginałem  
  
 podpis.....