



Dąbrowa Górnicza, 09.01.2009 r.

REFERENCJE

Firma KEM Sp. z o.o. z Dąbrowy Górniczej potwierdza, że **Zakład Instalacji Budowlanych Witold Szostak, Andrzej Duda Sp. Jawna** z siedzibą w Gliwicach przy **ul. Zimnej Wody 11** w okresie od **15.09.2008 r.** do **22.12.2008 r.** wykonał roboty budowlane na zadaniu pn.: **„Budowa Al. Jana Pawła II w Pyskowicach – etap F”**

Zakres robót obejmował:

• wykonanie koryta pod drogę wraz z profilowaniem podłoża	2 128,82	m ²
• wykonanie warstwy odsączającej z piasku gr. 20 cm	1 843,32	m ²
• wykonanie podbudowy z tłucznia kamiennego gr. 20 cm	1 685,75	m ²
• wykonanie nawierzchni z mieszanki mineralno – bitumicznej gr. 7 cm	1 685,75	m ²
• wykonanie nawierzchni z mieszanki mineralno – bitumicznej /skosy najazdowe/ gr. 4 cm	44,10	m ²
• wykonanie wzmocnienia podłoża gruntowego z łupka kamiennego (przepalonego) gr. 30 cm	2 120,82	m ²
• ułożenie geowłókniny	1 763,87	m ²
• wykonanie nawierzchni z łupka kamiennego (przepalonego) na wjazdach do posesji gr. 15 cm	448,01	m ²
• wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm	189,66	m ²
• ustawienie krawężników betonowych na ławie betonowej	579,00	mb
• roboty ziemne wykonywane ręcznie i mechanicznie	106,25	m ³
• ułożenie drenażu z rur z tworzyw sztucznych PVC dn. 113/126	544,00	mb
• wykonanie betonowych wpustów ulicznych Ø 500	12	kpl.
• demontaż drogi z płyt drogowych	1 165,00	m ²
• remont tymczasowych dróg z płyt drogowych	176,30	m ²
• remont nawierzchni tłuczniowej – wyrównanie istniejącej nawierzchni na głębokość 5 cm	87,53	m ²
• roboty zakończeniowe i plantowanie terenu	1 258,00	m ²

Łączna wartość robót netto wyniosła: **398 168,90 zł.**

Roboty zostały wykonane profesjonalnie i w terminie. Inwestycja zrealizowana została z należytą starannością, zgodnie z obowiązującymi normami i sztuką budowlaną.

Jakość wykonanych robót oceniamy bardzo wysoko.

Firmę Zakład Instalacji Budowlanych Witold Szostak Andrzej Duda Spółka Jawna polecamy jako wiarygodnego partnera innym inwestorom.

"KEM" Sp. z o.o.
D Y R E K T O R
ds. budownictwa inżynierskiego i drogowego

Tomasz Duda

