

# STUDZIENKA ŚCIEKOWA

## Z WPUSTEM KRAWEŻNIKOWYM

SKALA 1:50



kostka betonowa wibroprasowana 6cm  
(na zjazdach indywidualnych szara 8cm)

podsyпка cementowo-piaskowa 1:4

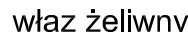
10cm podbudowa z gruntu stabilizowanego

cementem  $R_m=1,5 \text{ MPa}$

10cm beton C8/10

10cm podsypka z pospółki 0/16mm

# WŁĄCZENIE PRZYKANALIKA SKALA 1:50



pokrywa żelbetowa

### hmin.=1,20m

RURA PCV Ø 200

US7C7EI NIFNIF BETONFM

1

5

10

INWESTYCJA:

*Kształtowanie obszaru o szczególnym  
znaczeniu dla zaspokojenia potrzeb  
mieszkańców wsi Pogonów poprzez wykonanie  
chodników i małej infrastruktury  
turystyczno – rekreacyjnej*

INVESTOR

GMINA BARANÓW  
 UL. RYNEK 14  
 24-105 BARANÓW

ZESPÓŁ AUTORSKI:

| funkcja                        | nazwisko  | Data           | podpis |
|--------------------------------|---|----------------|--------|
| Projektant<br>branża drogowa   | <i>mgr inż. Adam Drofi</i><br><i>LUB/0211/P000/05</i>       | <i>02.2013</i> |        |
| Sprawdzający<br>branża drogowa | <i>mgr inż. Marek Kłodziński</i><br><i>LUB/0210/P000/05</i> | <i>02.2013</i> |        |

**STADIUM OPRACOWANIA:**

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

|                |                                     |          |      |
|----------------|-------------------------------------|----------|------|
| TYTUŁ RYSUNKU: | SZCZEGÓŁY KANALIZACJI<br>DESZCZOWEJ | NR. RYS. | 8    |
|                |                                     | SKALA:   | 1:50 |

MIEJSCOWOŚĆ, DATA:

Puławy luty 2013