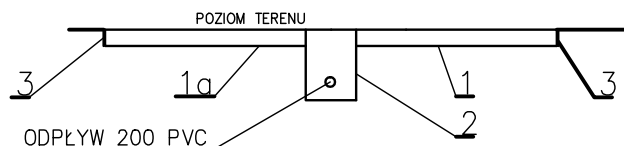


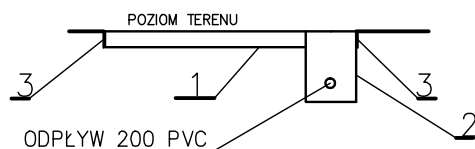
**ODWODNIENIE LINIOWE NR 1.**  
**ODWODNIENIE LINIOWE – FASERFIX BIG BL200 KLASY D-400 F-MY HAURATON, L=7.0 m**



**OZNACZENIA**

1. – KORYTO SZEROKOŚĆ BUDOWLANA s=600, WYSOKOŚĆ BUDOWLANA h=490  
 DŁUGOŚĆ L=4000, NR KAT. 3744  
 – RUSZT ŻELIWNY SW170/20, L=500, NR KAT. 3063 – 8 SZT.
- 1a. – KORYTO SZEROKOŚĆ BUDOWLANA s=600, WYSOKOŚĆ BUDOWLANA h=490  
 DŁUGOŚĆ L=2000, NR KAT. 3744  
 – RUSZT ŻELIWNY SW170/20, L=500, NR KAT. 3063 – 4 SZT.
2. – STUDZIENKA ODPŁYWOWA SZEROKOŚĆ BUDOWLANA s=600, WYSOKOŚĆ BUDOWLANA h=1013  
 DŁUGOŚĆ L=1000, NR KAT. 3755  
 – RUSZT ŻELIWNY SW170/20, L=500, NR KAT. 3063 – 2 SZT.
3. – ŚCIANKA CZOŁOWA PEŁNA STAL OCYNK. TYP 020, NR KAT. 3083 – 2 SZT.

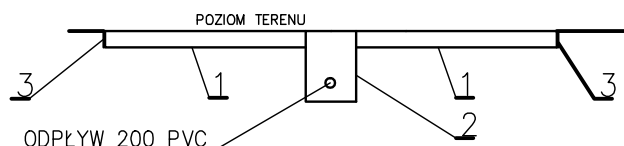
**ODWODNIENIA LINIOWE NR 2, 3, 4, 5**  
**ODWODNIENIE LINIOWE – FASERFIX BIG BL200 KLASY D-400 F-MY HAURATON, L=4.0 m**



**OZNACZENIA**

1. – KORYTO SZEROKOŚĆ BUDOWLANA s=600, WYSOKOŚĆ BUDOWLANA h=490  
 DŁUGOŚĆ L=3000, NR KAT. 3744  
 – RUSZT ŻELIWNY SW170/20, L=500, NR KAT. 3063 – 6 SZT.
2. – STUDZIENKA ODPŁYWOWA SZEROKOŚĆ BUDOWLANA s=600, WYSOKOŚĆ BUDOWLANA h=1013  
 DŁUGOŚĆ L=1000, NR KAT. 3755  
 – RUSZT ŻELIWNY SW170/20, L=500, NR KAT. 3063 – 2 SZT.
3. – ŚCIANKA CZOŁOWA PEŁNA STAL OCYNK. TYP 020, NR KAT. 3083 – 2 SZT.

**ODWODNIENIA LINIOWE NR 6, 7.**  
**ODWODNIENIE LINIOWE – FASERFIX BIG BL200 KLASY D-400 F-MY HAURATON, L=4.0 m**



**OZNACZENIA**

1. – KORYTO SZEROKOŚĆ BUDOWLANA s=600, WYSOKOŚĆ BUDOWLANA h=490  
 DŁUGOŚĆ L=2000, NR KAT. 3744  
 – RUSZT ŻELIWNY SW170/20, L=500, NR KAT. 3063 – 4 SZT.
2. – STUDZIENKA ODPŁYWOWA SZEROKOŚĆ BUDOWLANA s=600, WYSOKOŚĆ BUDOWLANA h=1013  
 DŁUGOŚĆ L=1000, NR KAT. 3755  
 – RUSZT ŻELIWNY SW170/20, L=500, NR KAT. 3063 – 2 SZT.
3. – ŚCIANKA CZOŁOWA PEŁNA STAL OCYNK. TYP 020, NR KAT. 3083 – 2 SZT.

|   |                 |   |              |             |
|---|-----------------|---|--------------|-------------|
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA PROWADZĄCA:<br>USŁUGI PROJEKTOWE MGR INŻ. ELŻBIETA KURZEWSKA<br>UL. GOZDZIKÓW 45, 47-224 KĘDZIERZYN-KOŹLE                        |                 |   |              |             |
| USŁUGI PROJEKTOWE<br>MGR INŻ. JERZY PIĘTA 47-220 KĘDZIERZYN-KOŹLE AL. JANA PAWŁA II 4 TEL.48-340-55   |                 |   |              |             |
| NAZWA PROJEKTU<br>PW. BUDOWA ODCINKA KANALIZACJI SANITARNEJ,<br>DESZCZOWEJ, SIECI WODOCIĄGOWEJ WRAZ Z PRZE-<br>BUDOWĄ DRÓG W RENSKEJ WSI.             |                 | IMIĘ I NAZWISKO<br>MGR INŻ.<br>JERZY PIĘTA<br>UPR. BUD. 279/89/Op | PODPIS       |             |
| NAZWA RYSUNKU<br>ODWODNIENIA LINIOWE.<br>SCHEMAT MONTAŻOWY.   |                 |   |              |             |
| INWESTOR:<br>GMINA RENSKA WIEŚ<br>47-208 RENSKA WIEŚ, UL. PAWŁOWICKA 1  | NR RYS.<br>S-09 | DATA<br>12.2012   | SKALA<br>./. | NR ZLECENIA |
| RYSUNEK JEST WŁASNOŚCIĄ ZAKŁADU USŁUGI PROJEKTOWE JERZY PIĘTA<br>NIE WOLNO GO REPRODUKOWAĆ I UDOSTĘPNIĄĆ STRONIE TRZECIEJ BEZ NASZEJ ZGODY NA PIŚMIE. |                 |   |              |             |