



Pokrywy studzinek:  
typ 1 - studzienka PVC-U SN12 SDR34 SLW60 Ø400mm z pokrywą betonową klasy A15  
typ 2 - studzienka PVC-U SN12 SDR34 SLW60 Ø400mm z pokrywą żeliwną klasy B125  
typ 3 - studzienka betonowa Ø1000mm z pokrywą betonową klasy A15  
typ 4 - studzienka betonowa Ø1000mm z pierścieniem odciążającym i pokrywą żeliwną klasy B125

TITUTO Sp. z o.o.  
ul. Żelwerowicza 52 G, 35-601 Rzeszów

|  |  |        |   |                     |
|--|--|--------|---|---------------------|
| AUTOR<br>OPRACOWANIA   | NR UPRAWM.<br>BUDOWL.  | PODPIS | NAZWA INWESTYCJI<br>Wykonanie "Aktualizacja projektów<br>budowlanych kanalizacji sanitarnej<br>wraz z przyłączami, pompowniami<br>ścieków dla miejscowości Sietesz -<br>etap II i Siedleczka - etap II" | FAZA<br>PB          |
| mgr inż. Józef JAMRO<br>- projektant   | s - 114/91, oś - 114/91,<br>w-71/78<br>(sanitarne, ochrona<br>środowiska,<br>wodno-melioracyjne)   |        |   |                     |
| mgr inż. Szymon DYŁĄG<br>- sprawdzający  | PDK0181/POOS111<br>(do proj. bez ograniczeń<br>w szczególności instalacyjnej<br>w zakresie sieci, instalacji i<br>urządzeń ciepłych,<br>wentylacyjnych, gazowych,<br>wodociągowych i<br>kanalizacyjnych) |        | NAZWA PROJEKTU<br>Projekt budowlany - miejscowość<br>Sietesz  | DATA<br>VI. 2015r   |
| mgr inż. Kinga STRIGL - AMBICKA<br>- asystent projektanta                      |  |        | NAZWA RYS.<br>Profil kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i<br>ciśnieniowej   | SKALA<br>1:100/1000 |
| INWESTOR:<br>Miasto i Gmina Kańczuga<br>ul. M. Konopnickiej 2, 37-220 Kańczuga |  |        | BRANŻA<br>sanitarna   | Nr Rys.<br>3        |