


| Nr kształtki | Specyfikacja elementu                                 | Sztuk |
|--------------|---|-------|
| 1            | króciec dwukolnierzowy z żeliwa sferoidalnego DN80    | 1     |
| 2            | króciec jednokolnierzowy z żeliwa sferoidalnego DN150 | 1     |
| 3            | króciec bony z żeliwa sferoidalnego DN150             | 1     |
| 4            | trójnik kolnierzowy z żeliwa sferoidalnego 150/80     | 1     |
| 5            | zasuwa kolnierzowa z żeliwa sferoidalnego DN80        | 1     |
| 6            | złącze rurowe DN150                                   | 3     |
| 7            | kolano stopowe z żeliwa sferoidalnego DN80            | 1     |
| 8            | hydrant podziemny Hp80 ze skrzynką uliczną            | 1     |
| 9            | złącze kolnierzowe DN80                               | 1     |

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu podlegają ochronie prawa autorskiego i mogą być powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie przez Zamawiającego w zakresie określonym w umowie o przeniesienie praw autorskich lub na podstawie pisemnego zezwolenia w/w Biura z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych

|   |   |                    |                 |  |
|---|---|--------------------|-----------------|--|
| <br><b>BPBK s.a.</b><br>Biuro Projektów<br>Komunalnego<br>Spółki Akcyjnej<br>w Gdańsku<br>80-237 Gdańsk, ul. Jana Uphagena 27<br>(tel. 058 341-40-11; fax 058 341-89-46) | Rewitalizacja terenów dzielnicy Chylonia w Gdyni wraz z rozbudową ulic Komierowskiego, Opata Hackiego, Chylonia, Zamenhofa i Św. Mikołaja oraz budową kolektora deszczowego do rzeki Chylonia |                    |                 |  |
|   | <b>Schematy węzłów wodociagowych</b>  |                    |                 |  |
|   | Stadium opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY - ETAP 2  |                    |                 |  |
|   | Data: 11.2015   | Skala: –           | Rys nr <b>8</b> |  |
| Projektant:<br><br>mgr inż. Dorota Morzy  | specj. instalacyjno-mezyniaryna<br>upr. nr POW/0245/POOS/09   | Nr arch:           |                 |  |
|   | specj. 01.2016  | Nr zlec: 0151/0287 |                 |  |
|   | upr. nr   | specj.             |                 |  |
|   | specj.  | upr. nr            |                 |  |
| Opracowanie:<br><br>–   | upr. nr   | specj.             |                 |  |
|   | specj.  | upr. nr            |                 |  |
|   | upr. nr   | specj.             |                 |  |
|   | specj.  | upr. nr            |                 |  |
| Sprawdzający:<br><br>mgr inż. Elżbieta Piotrowska   | instalacyjno-mezyniaryna<br>POW/0034/POOS/06  | upr. nr            |                 |  |