



SCHEMAT ZABUDOWY HYDRANTU NADZIEMNEGO

- Hydrant nadziemny DN80 PN16 zgodny z PN-EN 14339 (Rd=1800mm)- szt.2.
- Kolano stopowe żelazne kołnierzowe DN8 - szt.1.
- Krociec dwukołnierzowy z żeliwa sferoidalnego DN80 L=400mm - szt.1.
- Krociec dwukołnierzowy z żeliwa sferoidalnego DN80 L=400mm-szt.2 (dostos. do zagłębienia).
- Zasuwa z żeliwa sferoidalnego DN80 z miękkim uszczelnieniem klina - szt.1.
- Obudowa teleskopowa z wrzodzeniem - szt.1.
- Skrzynka uliczna żelazna do zasuw DN80 - szt.1.
- Trójnik kołnierzowy DN80/DN80.
- Błoczek betonowy 500x500x100mm.
- Płyta betonowa zbrojona pod skrzyni do zasuw.
- Opaska betonowa.
- Podbudowa z betonu grubego.
- Opaska żwirowa 2-10mm z zagęszczeniem.
- Obudowa odwodnienia hydrantu filtrem z geowłókny 200mm/m2.

UWAGI

- Wszystkie kształtki i armatura z żeliwa sferoidalnego, zabezpieczone zewnętrznie i wewnętrznie metodą proszkową, powłoką epoksydową o grubości min. 250 µm.
- Hydrant malowany proszkowo kolorem czarnym RAL 3000 (opcja).
- Wszystkie kształtki a blok oporowy należy włożyć folię PVC gr. 2mm.

|   |                   |             |                           |
|---|-------------------|-------------|---------------------------|
| NAZWA ZADANIA:<br><b>BUDOWA PRZYDOMOWYCH OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW<br/>NA TERENIE GMINY ŁĘCZYCA WRAZ Z BUDOWĄ<br/>SIECI WODOCIĄGOWEJ W MIEJSCOWOŚCI BORKI</b>          |                   |             |                           |
| BUDOWA:<br><b>BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ<br/>W MIEJSCOWOŚCI BORKI - odcinek 2</b>  |                   |             |                           |
| INWESTOR:<br><b>GMINA ŁĘCZYCA, ul.M.Konopnickiej 14, 99-100 Łęczyca</b>   |                   |             |                           |
| ADRES:<br><b>miejsc.: Borki, woj.łódzkie, pow.łęczycki, jedn.ewid.:100405_2 Łęczyca<br/>obręb: 100405_2.0003 Borki, dz. nr ew.349/1</b>                           |                   |             |                           |
| NAZWA RYS:<br><b>SCHEMAT MONTAŻOWY SIECI WODOCIĄGOWEJ<br/>W MIEJSCOWOŚCI BORKI</b>  |                   |             |                           |
| PROJEKTANT:<br><b>MGR INŻ. MAREK SZULC</b>  |                   | PODPIS:     |                           |
| OPIS PROJEKTU:<br>URZĄDZENIA DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA W SPEC. INSTALAC. SIECI INST.<br>WODOKAN. CO GAZ. WENTYL. BEZ OGRANICZEN. NR EWID.ŁOD1562/PWOS11. 2596 |                   | DATA:       |                           |
| BRANŻA:   | SIECI SANITARNE   | SKALA:      | 1 : * * *                 |
| STADIUM:  | PROJEKT BUDOWLANY | NUMER RYS.: | SIERPIEŃ 2019<br><b>3</b> |