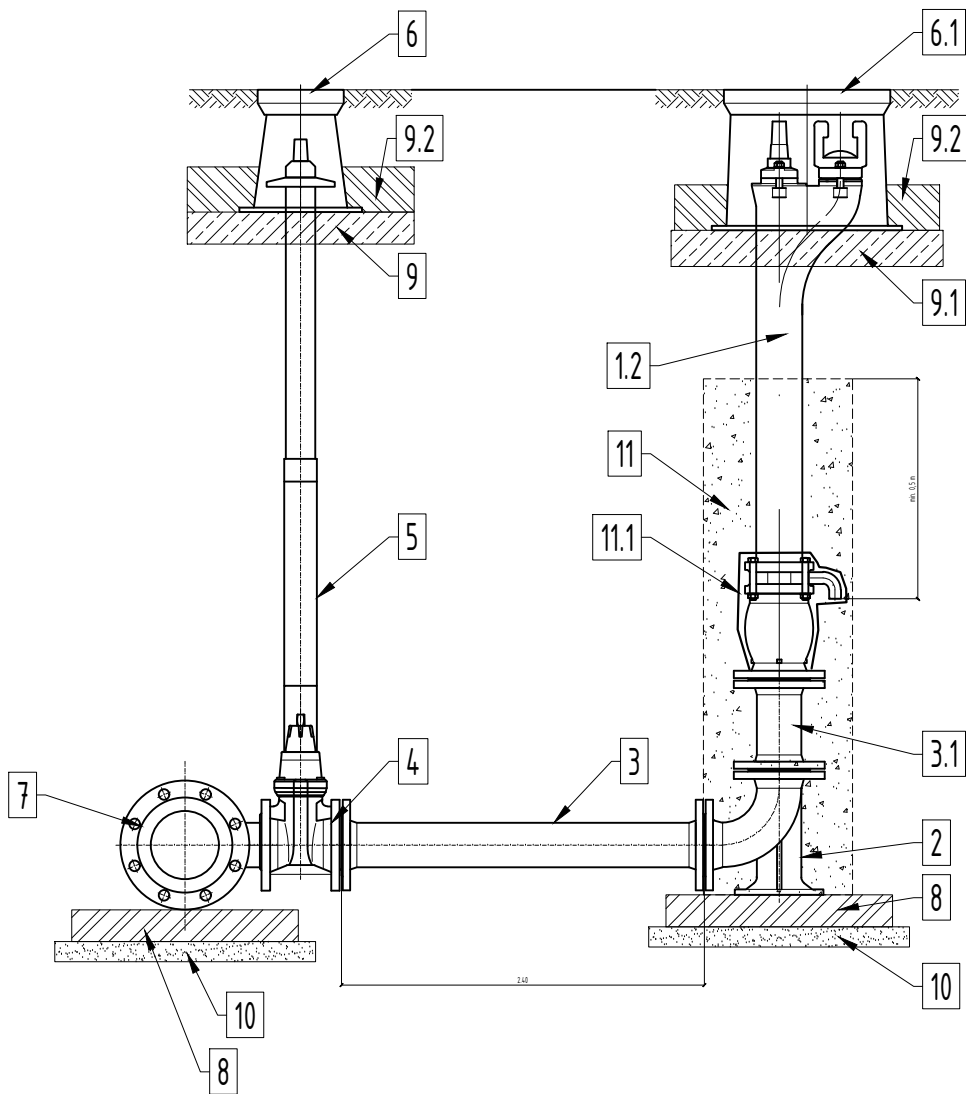


Schemat hydrantu podziemnego



- 1.1 Hydrant nadziemny DN80 PN16 zgodny z PN-EN 14384.
- 1.2 Hydrant podziemny DN80 PN16 zgodny z PN-EN 14339.
- 2. Kolano stopowe żeliwne kołnierzowe DN80.
- 3. Króciec dwukołnierzowy z żeliwa sferoidalnego DN80 L=800mm.
- 3.1 Króciec dwukołnierzowy z żeliwa sferoidalnego DN80 L=200mm.
- 4. Zasuwa z żeliwa sferoidalnego DN80 z miękkim uszczelnieniem klina.
- 5. Obudowa teleskopowa z wrzecionem.
- 6. Skrzynka uliczna żeliwna do zasuwy DN80.
- 7. Wcinka w istniejący wodociąg - trójnik kołnierzowy
- 8. Błoczek betonowy 500x500x100mm.
- 9. Płyta betonowa zbrojona pod skrzynki do zasuw.
- 9.2 Opaska betonowa.
- 10. Podbudowa z betonu chudego.
- 11. Obsypka żwirowa 2-16mm z zagęszczeniem.
- 11.1 Obudowa odwodnienia hydrantu filtrem z geowłókniny 200mm/m2.

|   |   |   |         |
|---|---|---|---------|
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA  |   | <div><div></div><div>SD PROJEKT</div></div> |         |
| SD PROJEKT s.c.<br>ul. Szymborska 10/8<br>60-254 Poznań                             |   |   |         |
| NAZWA I ADRES ZAMAWIAJĄCEGO   |   | <div><div></div><div></div></div>           |         |
| Burmistrz Siechnic -<br>Gmina Siechnice<br>ul. Jana Pawła II 12<br>55-011 Siechnice |   |   |         |
| TEMAT<br>OPRACOWANIA:   | Budowa ulicy Polnej w Iwinach<br>- ETAP I od km ok. 0+386 do km ok. 0+886 |   |         |
| STADIUM:  | PROJEKT WYKONAWCZY  |   |         |
| SPECJALNOŚĆ:  | INSTALACYJNA (kanalizacja deszczowa)                                      |   |         |
| FUNKCJA   | IMIĘ I NAZWISKO   | UPRAWNIENIA                                 | PODPIS  |
| PROJEKTANT  | mgr inż. Paweł KWIATKOWSKI  | WKP/0153/POOS/13                            |         |
| SPRAWDZAJĄCY  | mgr inż. Artur SZKOP  | WKP/0146/POOS/09                            |         |
| DATA:   | grudzień 2019r  | SKALA:                                      | 1:50    |
| TYTUŁ RYSUNKU   | SCHEMAT HYDRANTU  |   | RYS. NR |
|   |   |   | 6       |
| plik projektowy: 400_.dgn   |   |   |         |
| PDF: 400_.pdf   |   |   |         |