

1. Podsypka piaskowa
2. Kineta w dennicy
3. Dennica z kinetą monolityczną.
4. Przejścia szczelne w postaci wklejanej w otwór
5. Połączenia elementów studni przy pomocy uszczelki gumowej i pasty poślizgowej.
6. Kręgi betonowe wibroprasowane.
7. Szerokie (podwójne) szczelne złączowe w kolorze żółtym, montowane w zakładzie prefabrykacji.
8. Pokrywa betonowa.
9. Pierścienie regulacyjne betonowe.
10. Właz żeliwny kl. D400 z 4 ryglami

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| Nazwa zadania:  |  | <i>Przebudowa ul. Jana Matejki w Wyszkuwowie na odc. do IAWP do skrzyżowania z obwodnicą śródmiejską</i> |  |
| Zakres zadania:   |  | <i>Budowa kanalizacji deszczowej</i>   |  |
| Data:   |  | 20.07.2017   |  |
| Tytuł rys.:   |  | Faza: PB<br>Branża: Sanitarna<br>Nr rys.: 7.0  |  |
| Inwestor:   |  | Skala:<br>-  |  |
| <i>Burmistrz Wyszkuwowa</i><br><i>Aleja Róż 2, 07-200 Wyszkuwów</i>                               |  |  |  |
| Jedn. proj:   |  | Nr rys.:   |  |
| <i>ROSBUŁ Robert Rościński</i><br><i>ul. Generała Kazimierza Pułaskiego 18C 07-202 Wyszkuwów,</i> |  |  |  |
| Projektował:<br>branża sanitarna:   | inż. Zygmunt Bobiński<br>upr. nr GP/7342/47/43/91          | Podpis:  |  |
| Opracował:<br>branża sanitarna:   | inż. Michał Romaniak                                       | Podpis:  |  |
| Sprawił:<br>branża sanitarna:   | mgr inż. Agnieszka Chmielewska<br>upr. nr GP/7342/47/43/91 | Podpis:  |  |