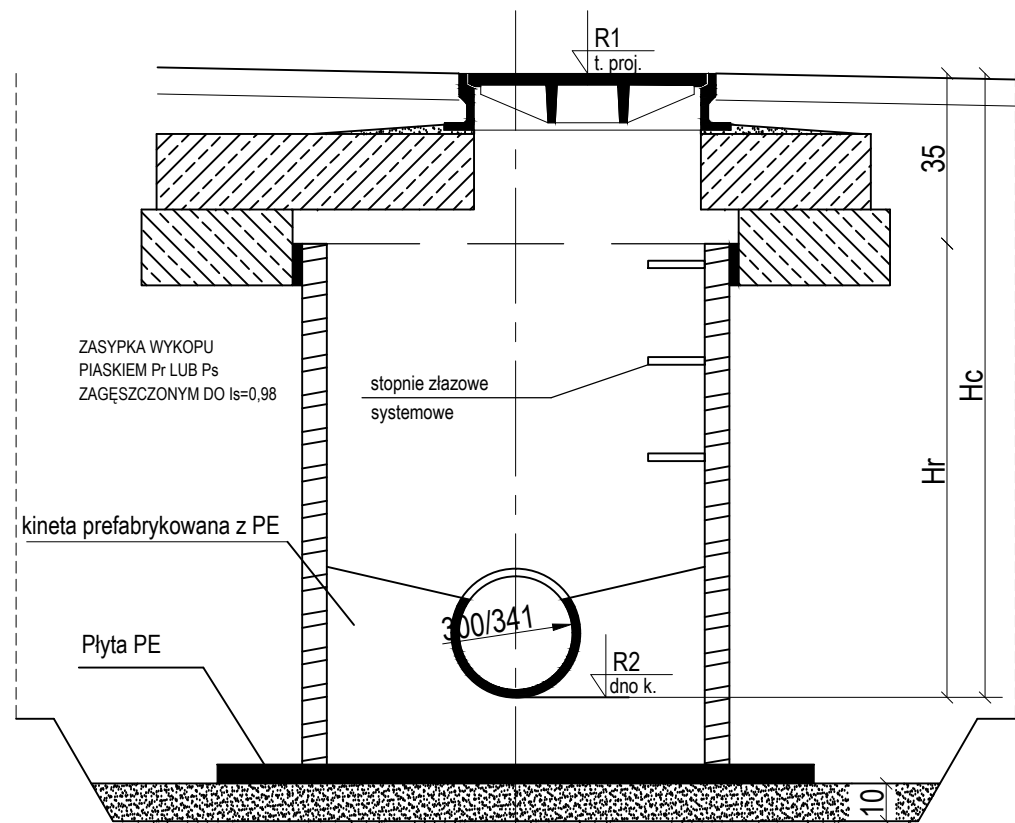
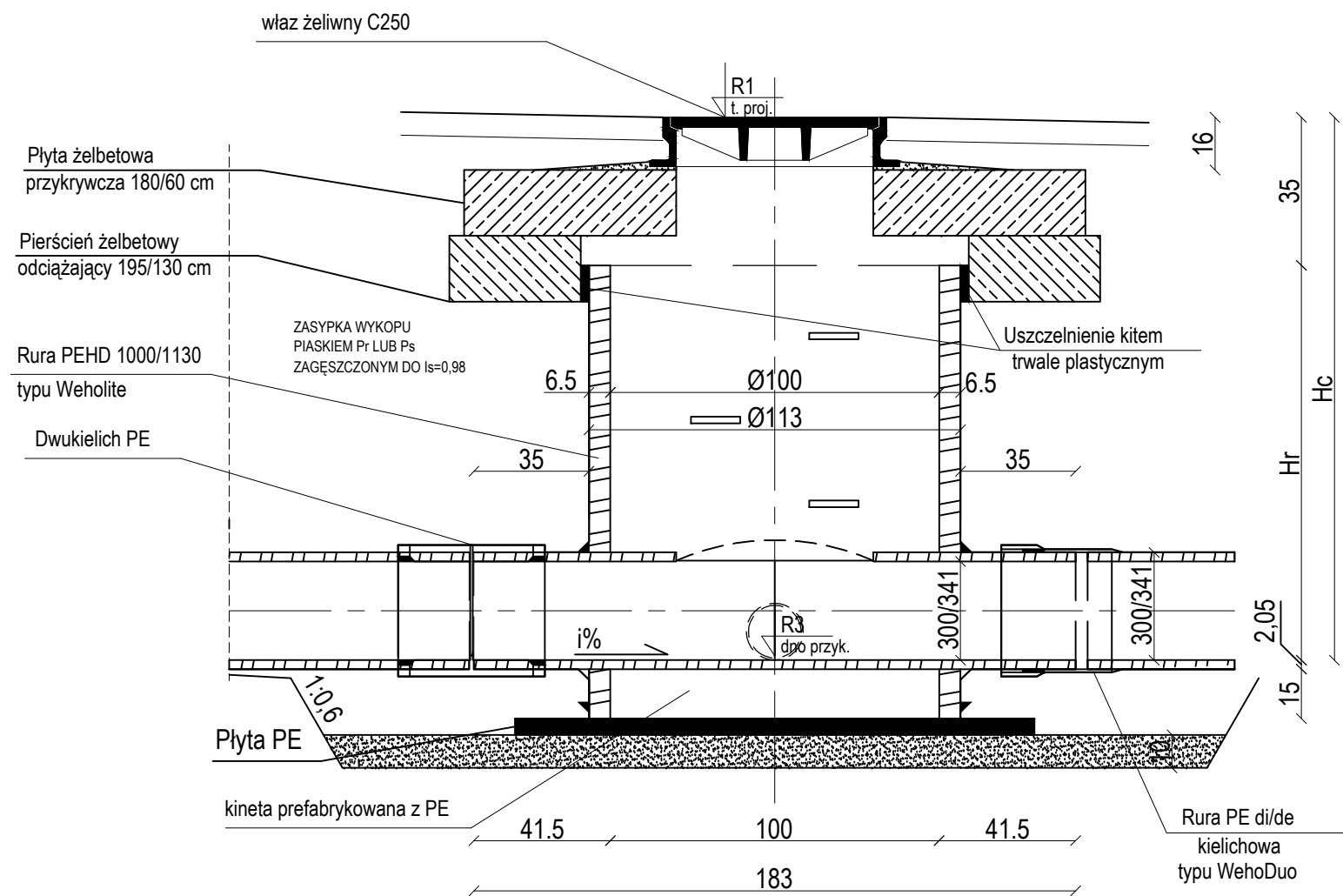


STUDNIA REWIZYJNA PE DN1000



UWAGI:

- Na etapie realizacji należy wykonać dla każdej studni szkic roboczy uwzględniający :
 - wysokość studni
 - średnice kanałów (otworów)
 - usytuowanie kanałów w planie i profilu
- Objaśnienia
 - R1 - rzędna terenu wg profilu
 - R2 - rzędne zagłębienia dna kanału
 - R3 - rzędna wejścia przykanalików
- Przyjęto studnie PEHD wg. Katalogu firmy KWH Pipe

| | | | |
|--|---|--|--|
| Jednostka projektująca: Tadeusz Żak ul. H. Sienkiewicza 231B; 39-400 Tarnobrzeg | | | Inwestor: Zarząd Dróg Powiatowych w Kolbuszowej |
| Nazwa inwestycji: Przebudowa drogi powiatowej nr 1162R Mielec-Rzochów-Ostrowy Tuszowskie-Podtrąba od km 1 4+175 do km 14+708 polegająca na budowie chodnika w miejscowości Ostrowy Tuszowskie | | | Stadium: Projekt Wykonawczy |
| Nazwa rysunku: SZCZEGÓŁ STUDNI REWIZYJNEJ | | | Data: 07.2019 |
| BRANŻA DROGOWA | | | Skala: 1:20 |
| Projektant: | mgr inż. Tadeusz Żak upr. nr 167A/Tbg/93 | | Nr rysunku 6 |
| | | | |
| | | | |