


Łuków, dnia 18 stycznia 2018 r.

Sławomir Baran WOD-KAN
ul. Jagodzińska 40
08 – 400 GARWOLIN

Gmina Łuków podaje warunki techniczne do projektowania kanalizacji sanitarnej w gminie Łuków.

1. Kanalizację sanitarną zaprojektować w systemie grawitacyjno - ciśnieniowym.
2. Rury kanalizacyjne grawitacyjne zaprojektować z PVC lite SN8 SDR34, łączone na kielichy i uszczelki gumowe.
3. Rury kanalizacyjne tłoczne zaprojektować z rur PE SDR11 PN10.
4. Studnie kanalizacyjne zaprojektować z tworzywa sztucznego.
5. Zastosować na kanalizacji studnie DN425 i lokalnie (na końcówkach, skrzyżowaniach sieci) studnie DN1000 umożliwiające rewizję kanałów.
6. Na przyłączach kanalizacyjnych zaprojektować studnie DN 315.
7. Przepompownie ścieków zaprojektować jako kompletny obiekt wyposażony w wewnętrzną instalację i armaturę hydrauliczną, oraz automatyczny system sterowania elektrycznego pracą pomp. Armaturę i rurociągi w pompowni należy wykonać ze stali kwasoodpornej.
8. Przewidzieć sprawdzenie wykonanej kanalizacji grawitacyjnej za pomocą inspekcji telewizyjnej.


mgr Mariusz Osiak