

Wręczyca Wielka dnia, 04.05.2015 r.

Pan
Paweł Szumielewicz
ul. Gajowa 3
32-082 Bolechowice

*dotyczy: wydania warunków technicznych w zakresie odwodnienia, dla realizacji zadania
pn. Budowa przedszkola w msc. Wręczyca Wielka.*

Dokumentację projektową Przedszkola 5 oddziałowego, przy ulicy Sportowej we Wręczycy Wielkiej, w ramach której Wykonawca sporządzi, dokumentację projektową odwodnienia terenu, należy opracować zgodnie z poniższymi warunkami:

- należy wykonać dokumentację projektową zgodnie z obowiązującymi przepisami na aktualnych mapach sytuacyjno – wysokościowych;
- zaleca się projektowanie kanałów z rur żelbetowych lub PVC;
- na projektowanym kanale należy zastosować wszystkie studnie z kręgów betonowych o średnicy wew. \varnothing 1,2 m o przejściach szczelnych, z włazami typu ciężkiego z wypełnieniem betonowym;
- co drugą studnię na ciągu kanału należy zaprojektować jako osadnikową (głębokość osadnika min. 0,5 m);
- studzienki wpustów deszczowych podłączyć do kanału przy pomocy rur z PVC typu ciężkiego – litych jednowarstwowych średnicy min. \varnothing 0,2 m;
- studzienki wpustów deszczowych należy zaprojektować, jako studzienki ściekowe z rur żelbetowych kl. A \varnothing 500/75 mm o dop. obciążeniu roboczym 75 kN/mb z wpustem deszczowym jezdniowym, żeliwnym, zatrzaskowym. Studzienki wpustowe powinny posiadać osadnik głębokości min. 1,0m;
- włączenie projektowanej kanalizacji deszczowej do istniejącej studni rewizyjnej o rzędnych 288,67 / 286,32 w ciągu kanalizacji deszczowej PVC o średnicy 300 mm, zlokalizowanej w pasie drogi gminnej, ulicy Sportowej, w msc. Wręczyca Wielka.

Z up. Wojciech Guziny
mgr Marianna Lisiewska
Sekretarz Gminy