

Diagrama przedstawia przekrój kanału odwodnieniowego. W górnej części znajdują się trzy poziome linie: czerwona (Niwieleta nawierzchni), brązowa (Niwieleta robót ziemnych) i czarna (Niwieleta terenu). Poniżej znajduje się kolektor wykonany z rury PP o średnicy 300 mm, który jest wyposażony w studzienki rewizyjne wykonane z rury PVC o średnicy 400 mm. Na dole widoczna jest studzienka ściekowa wykonana z rury PVC o średnicy 400 mm. Cały system jest otoczony gruntem.

Niwieleta nawierzchni
Niwieleta robót ziemnych
Niwieleta terenu

Kolektor z rur PP Φ 300 ze studzienkami rewizyjnymi z rur PVC Φ 400

Studzienka ściekowa z rur PVC Φ 400

Projektowana kanalizacja deszczowa

