

Instrukcja montażu odwodnień liniowych klasy C250 wyprodukowanych w Firmie P. P. H. U. "MARKPOL" w Czechowicach-Dziedzicach (Korytko 1000x150x160 mm)

Odwodnienia klasy C250 mają zastosowanie przy odwadnianiu nawierzchni ulepszonych (kostka brukowa, beton, asfalt) poziomych ciągów pieszych, dróg rowerowych, prywatnych posesji, parkingów dla samochodów osobowych o niskim natężeniu ruchu oraz stref przykrawężnikowych, powierzchni poboczy nie obciążonych ruchem.

W miejscu posadowienia odwodnienia wykonać wykop powiększając go w sposób umożliwiający uzyskanie zgodnie z rysunkiem wymiarów $X=140$ mm, $Z=130$ mm, $Y=110$ mm.

Przygotować beton klasy C16/20.

Układać odwodnienia w przygotowanym dołku na wcześniej ułożonym betonie klasy C16/20.

Regulacje poziomu wykonywać w trakcie osadzania odwodnienia.

Połączenia odwodnień uszczelniać klejem mrozoodpornym np. firmy Ceresit, poprzez nałożenie kleju na ściankę czołową odwodnienia i dociśnięcie kolejnym elementem. Nadmiar kleju usunąć, aby nie tamował przepustowości korytka.

W miejscu odprowadzenia wody do kanalizacji montujemy studzienki w sposób analogiczny do odwodnień z odpowiednim uzupełnieniem betonem różnicy między studzienką a odwodnieniem.

Przy instalowaniu korytka sprawdzić prostoliniowość oraz szczelność połączeń.

