

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

Odwodnienia klasy C 250 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.

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

Przygotowujemy beton klasy C16/20 .

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

Regulację poziomu wykonywać w trakcie osadzania odwodnienia.

Połączenia odwodnień uszczelniać klejem mrozoodpornym np.firmy Cersanit.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 o odwodnieniem.

Przy instalowaniu korytka sprawdzić prostoliniowość oraz szczelność połączeń.

