

**Informacja techniczna  
karta katalogowa, instrukcje użytkowania**

**Producent:** ZPB Kaczmarek sp. z o.o. sp. k., Folwark 1, 63-900 Rawicz

**Produkt:** Korytka odwodnieniowe EOG,  
betonowe lub żelbetowe o wymiarach: S - 615 (380) x L - 510 x H - 190 mm

**Kształtka** odwodnieniowa EOG w konstrukcji betonowej lub żelbetowej o wymiarach:

- szerokość w dolnej części - 380 mm,
- szerokość w górnej części - 615 mm,
- wysokość - 190 mm,
- długość - 510 mm

służy do odprowadzenia wód opadowych z ciągów komunikacyjnych wzdłuż linii kolejowych.

Układanie kształtek odwodnieniowych EOG, powinno odbywać się na warstwie podbudowy z chudego betonu C8/10 gr. co najmniej 15 cm. Niezwykle ważnym jest odpowiednie obsypanie (podbicie) bocznych powierzchni prefabrykatu, gwarantujące dokładnego wypełnienia ich gruntem zasyпки. Styki połączeniowe pomiędzy prefabrykatami powinny być wypełnione zaprawą klejową mrozoodporną.

*Grzegorz Śmierka*

opracował:

dr inż. Grzegorz Śmierka

Uprawnienia budowlane do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

Nr ewidencyjny 70/DOŚ/07