

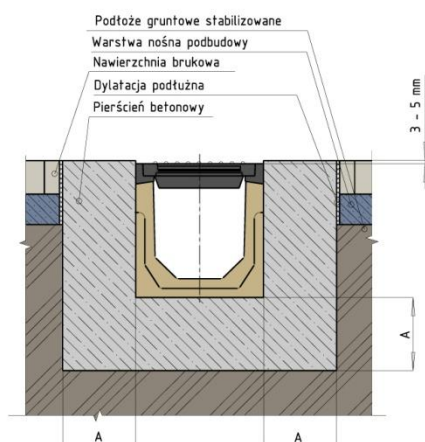
INSTRUKCJA ZABUDOWY ODWODNIENIA LINIOWEGO TYPU CE

1. Zasady montażu:

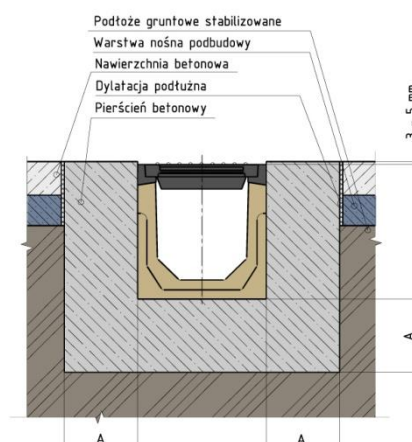
Kanały odwadniające jak i studzienki odpływowa z polimerobetonu posiadają na stykach zamki (wklęsłe i wypukłe), które zapobiegają poziomym przesunięciom poszczególnych elementów ciągu. Na stykach znajdują się również zagłębienia (rowki) umożliwiające uszczelnienie kanału.

Produkty z grupy Technicznych Odwodnień Liniowych z listwą żeliwną CE są wyrobami typu „M” (wymagają dodatkowego podparcia), dlatego wymagają opaski betonowej, schemat zabudowy poniżej.

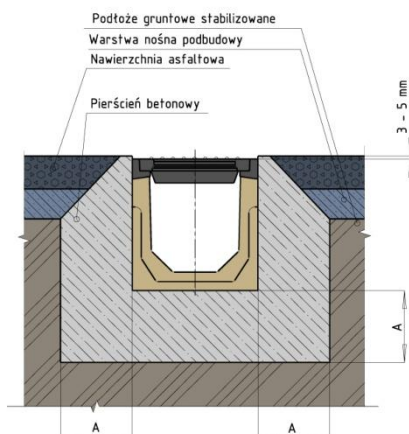
Dla nawierzchni brukowej



Dla nawierzchni betonowej



Dla nawierzchni asfaltowej



Wymagana zabudowa sytemu odwodnień liniowych

Klasa obciążenia	F900
Szerokość opaski A [mm]	250
Klasa betonu (stare nazewnictwo)	B40
Klasa betonu wg PN-EN 206-1	C35/45

SYSTEMY I TECHNOLOGIE Sp. z o.o.

59-100 Polkowice, ul. Kopalniana 7
tel.: +48 76 72 34 235, fax: +48 76 72 34 222
e-mail: sytec@sytec.pl http: www.sytec.pl

