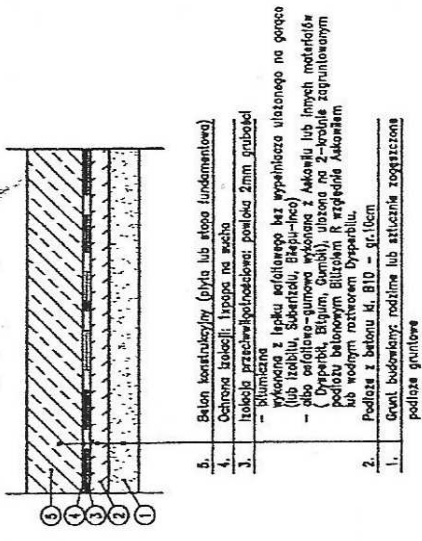


ZESTAWIENIE ELEMENTÓW

Lp.	Nazwa elementu	Ilość [szt]	Masa [kg]
1	Pierścien betonowy utrzymujący kratkę	1	174
2	Pierścien odciążający betonowy	1	188
3	Krag betonowy H73 lub H43	1	180+103
4	Krag betonowy z wylotem bocznym	1	130
5	Krag betonowy denny-osadnik	1	256
6	Wpust ściętkowy uliczny kólnierzowy wg PN-EN 124	1	103
7	Lejek wlotowy z podstawą do osadnika	1	

Szczegół izolacji poziomej fundamentów



Uwagi:

1. Elementy prefabrykowane wykonąć z betonu B25 w stopniu wodoszczelności W4, i mrozoodporności F150
2. Wymiary podano w cm.
3. Rozpatrywać łącznie z rys. profil
4. Izolacja przeciwwilgociwosciowa: powłoka 2mm grubości - bitumiczna wykonana z lepku asfaltowego bez wypełniacza ułożonego na gorąco (lub Izobit, Suberizol, Bilepu-Inco) - albo asfaltowo-gumowa wykonana z Askowilu lub innych materiałów (Dysperbit, Bitgum, Gumbit), ułożona na 2-krotnie zaprawionym podłożu betonowym Bitzolem R względnie Askowilem lub wodnym roztworem Dysperbitu.