

GRUBOŚĆ WARSTWY TŁUCZNIJA OKREŚLA PROJEKTANT  
PŁUKANY TŁUCZEŃ O UZIARNIENIU 31 - 63 mm

ZIARNISTE; DOBRZE PRZESORTOWANE MIESZANINY  
GLEBY / KRUSZYWA <35% ZIAREN DROBNYCH, ZAGĘSZCZONE  
DO UZYSKANIA 95% GĘSTOŚCI WG NORMY PROCTORA.

**GEOWŁÓKNINA (wg wytycznych Ekobudex Retencja)**-

## NAWIERZCHNIA

- KONSTRUKCJA KONTROLNA  
ZGODNA Z PROJEKTEM

**RURA ODPIŁYWOWA  
ZGODNA Z PROJEKTEM**

ZBIORNIK  
OSADOWY  
61 cm.

# OSADNIK LUB STUDZIENKA REWIZYJNA

|       | min | max    |
|-------|-----|--------|
| 40 cm |     | 500 cm |

RURA WPROWADZAJĄCA-

KOMORA

-POKRYWA SKRAJNA

PROJEKTANT OKREŚLA STOPIEŃ  
STABILNOŚCI PODŁOŻA

Ⓐ DLA INSTALACJI O POWIERZCHNIACH NIEUTWARDZONYCH, NA KTÓRYCH MOŻE WYSTĘPOWAĆ RUCH POJAZDÓW, OBSYPKA POWIERZCHNIOWA POWINNA ZOSTAĆ POWIEKSZONA DO 60 cm

KOMORA DRENAŻOWA SC  
PRZYKŁAD DOPŁYWU I ODPŁYWU

INFORMACJA EKOBUDEX RETENCJA  
58 333 42 33

(BEZ ZACHOWANIA SKALI)