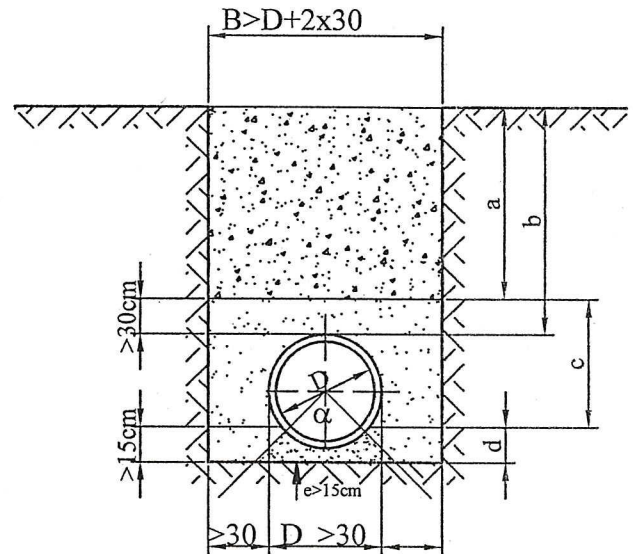
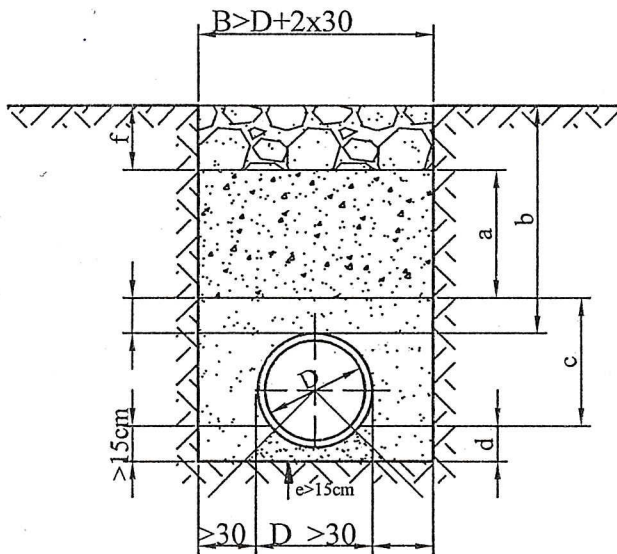


# KONSTRUKCJA KANAŁÓW

POD NAWIERZCHNIĘ  
ASFALTOWĄ





a-zasypka tłuczeń, h-wg profilu  
b-głębokość przykrycia, h-wg profilu  
c-strefa ochronna-obsypka pospolka  
f-beton chudy B10  
D-srednica rurociagu

a-zasypka(grunt rodzimy)  
b-głębokość przykrycia  
c-strefa ochronna-obsypka  
d-warstwa wyrownawcza  
e-podłoże naturalne lub wzmacnione  
D-srednica rurociagu

UWAGA:

Konstrukcja kanału w przypadku wykopu  
szerokoprzestrzennego (nachylenie skarp 1:0,6)  
nie mienia sie.

Projektant: mgr inż. Piotr Kozubal                      upr. nr S-118/01		Podpis: 	Temat:  Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w obrębie ulicy Konopnickiej w Rymanowie	
Sprawdzający: mgr inż. Maria Homa upr. ANB-2-8346/77/89		Podpis: 		
Tytuł: <b>Schemat nr 1 - Konstrukcja kanałów</b>				
Inwestor: Gmina Rymanów ul. Mitkowskiego 14a    38-480 Rymanów			Data: XII.2015	Skala: b.s.
Jednoska projektowa: TERMEX Piotr Kozubal Sieniawa ul. Rymanowska 5/6 38-480 Rymanów			Nr. rys. <b>4</b>	