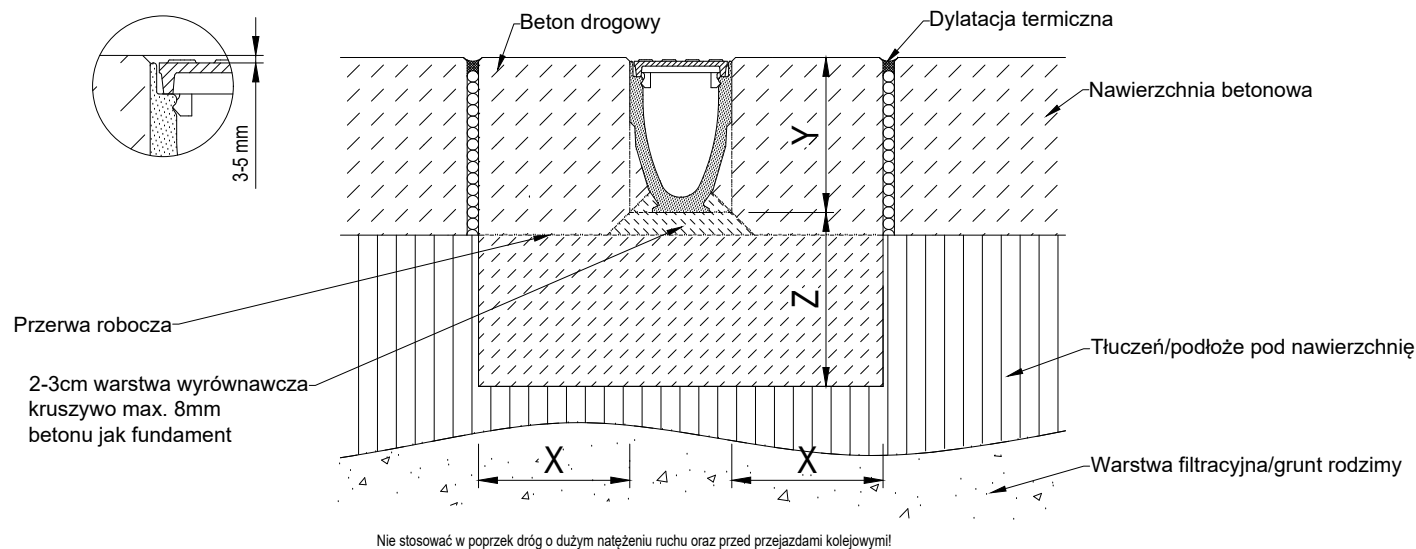


## Montaż w nawierzchni betonowej, klasa A15-E600



Klasa obciążenia	A15	B125	C250	D400	E600
Klasa betonu fundamentu zgodnie z EN 206-1	≥ C12/15	≥ C12/15	≥ C12/15	≥ C25/30	Wymagana konsultacja. Prosimy o kontakt z Centrum Projektowo-Technicznym ACO
Klasa ekspozycji betonu fundamentu	X0	X0	X0	X0	
X [mm]	≥100	≥200	≥200	≥200	
Y [mm]	Wysokość kanału				
Z [mm]	≥100	≥200	≥200	≥200	

Prosimy o kontakt z Centrum Projektowo-Technicznym ACO w celu modyfikacji detali zabudowy, jeżeli:

1. Podbudowa pod nawierzchnię jest wykonana z betonu cementowego.
2. Kanał jest zabudowany na pochylni lub u jej podnóża.



ACO Sp. z o.o.  
Łąjski, ul. Fabryczna 5  
05-119 Legionowo  
tel. 22 76 70 500  
[www.aco.pl](http://www.aco.pl) [info@aco.pl](mailto:info@aco.pl)

Rysunek jest wyłączną własnością ACO Sp. z o.o. Bez pisemnej zgody nie może być udostępniany osobom trzecim. All rights reserved.

Nazwa		Schemat zabudowy naw. betonowa kl. A15-E600		
Nazwa systemu		Masa	Skala	
ACO Multiline Seal in		-	-	
Nr katalogowy	Data	Informacje dodatkowe		Format
-	2022	-		A4