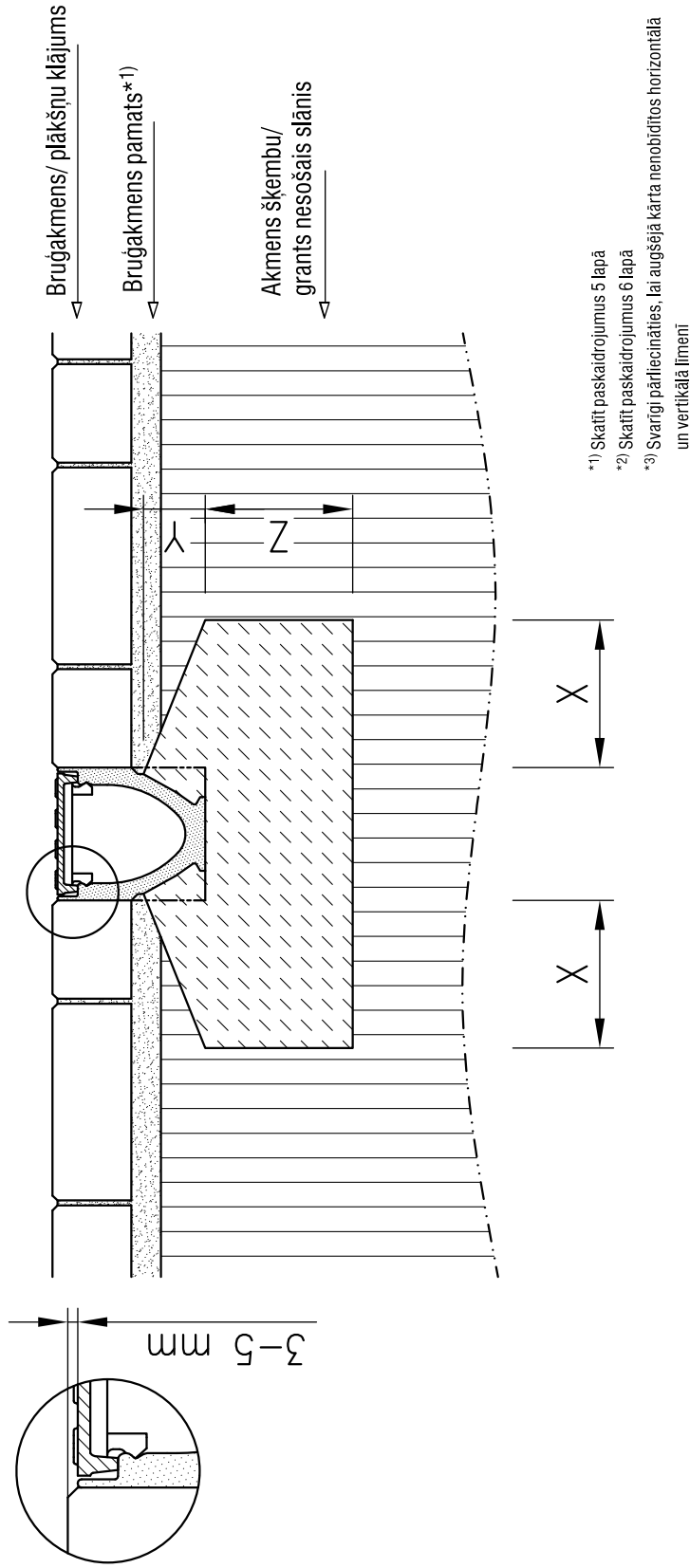


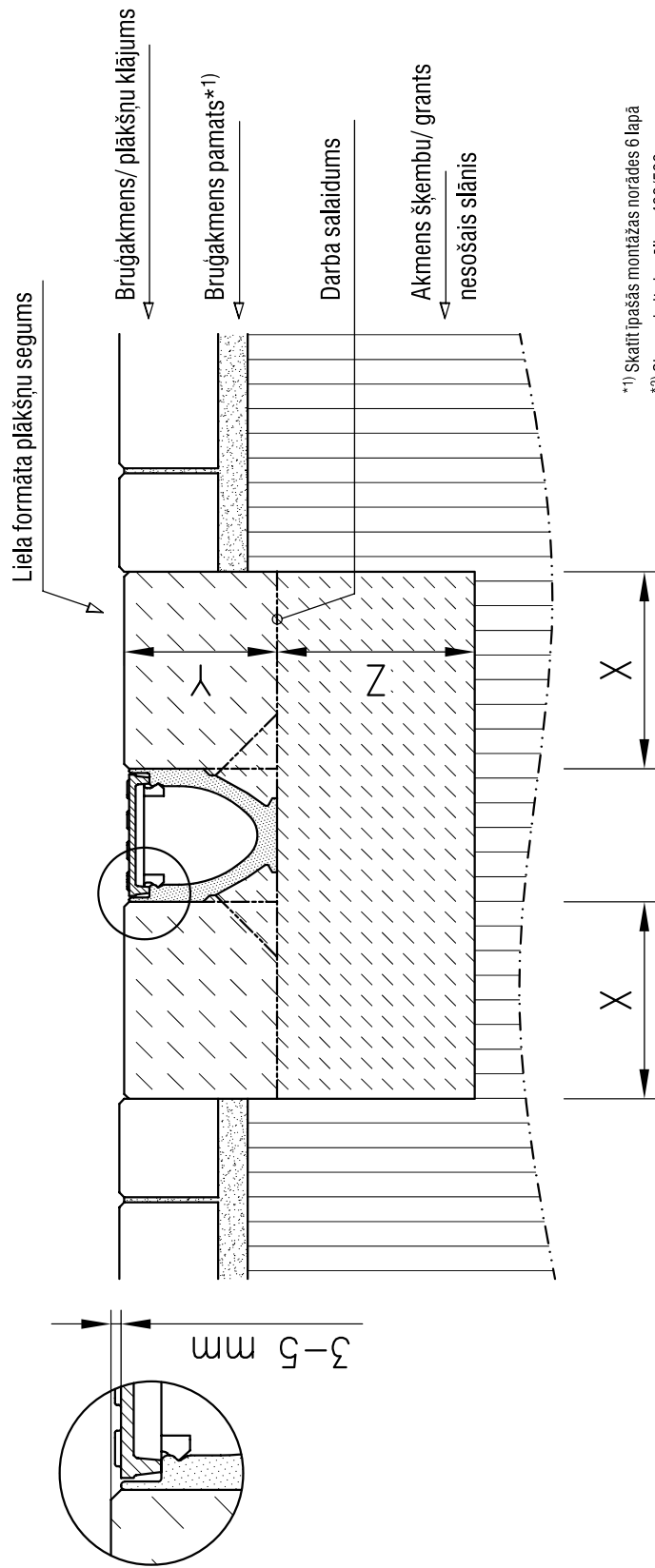
ACO DRAIN® V 100 / V 500, G 100



Slodzes klase A 15 – B 125*3)

Slodzes klase	Saskaņā ar EN 1433	A 15	B 125	C 250	D 400	E 600	F 900
Minimālā - pamata betona - kvalitāte	Saskaņā ar EN 206-1	C 12/15	C 25/30				
Pamata izmēri	[cm]	x ≥ 10	≥ 10				
	y*2)	Augšējās malas stiprinājuma kabata					
	z	≥ 10	≥ 10				

ACO DRAIN® V 100 / V 500, G 100



*1) Skatīt īpašās montāžas norādes 6 lapā

*2) Skatu skaits kanāliem 400/500

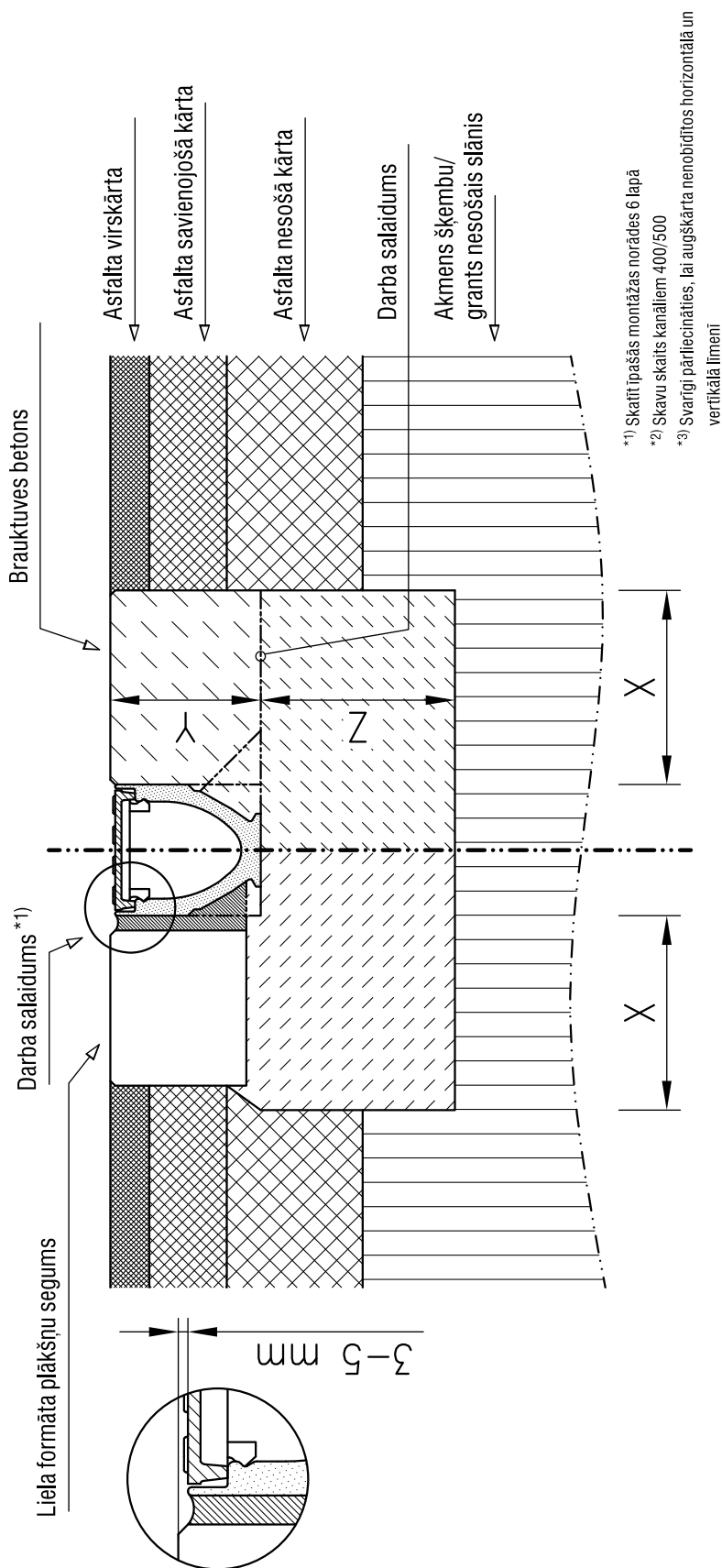
*3) Svarīgi pārbaudīt, lai augškārta nenobīdītos horizontālā un vertikālā līmenī

Slodzes klase	Saskaņā ar EN 1433	A 15	B 125	C 250	D 400	E 600	F 900
Minimālā - pamata betona - kvalitāte	Saskaņā ar EN 206-1			C25/30	C25/30	C25/30	
Pamata izmēri	[cm]	x*2)		≥15	≥20(25)	≥20(25)	
		y		Atbilst kanāla gabarīt augstumam			
		z*2)		≥15	≥20(25)	≥20(25)	

Slodzes klase C 250 – E 600*3)

Asfalts

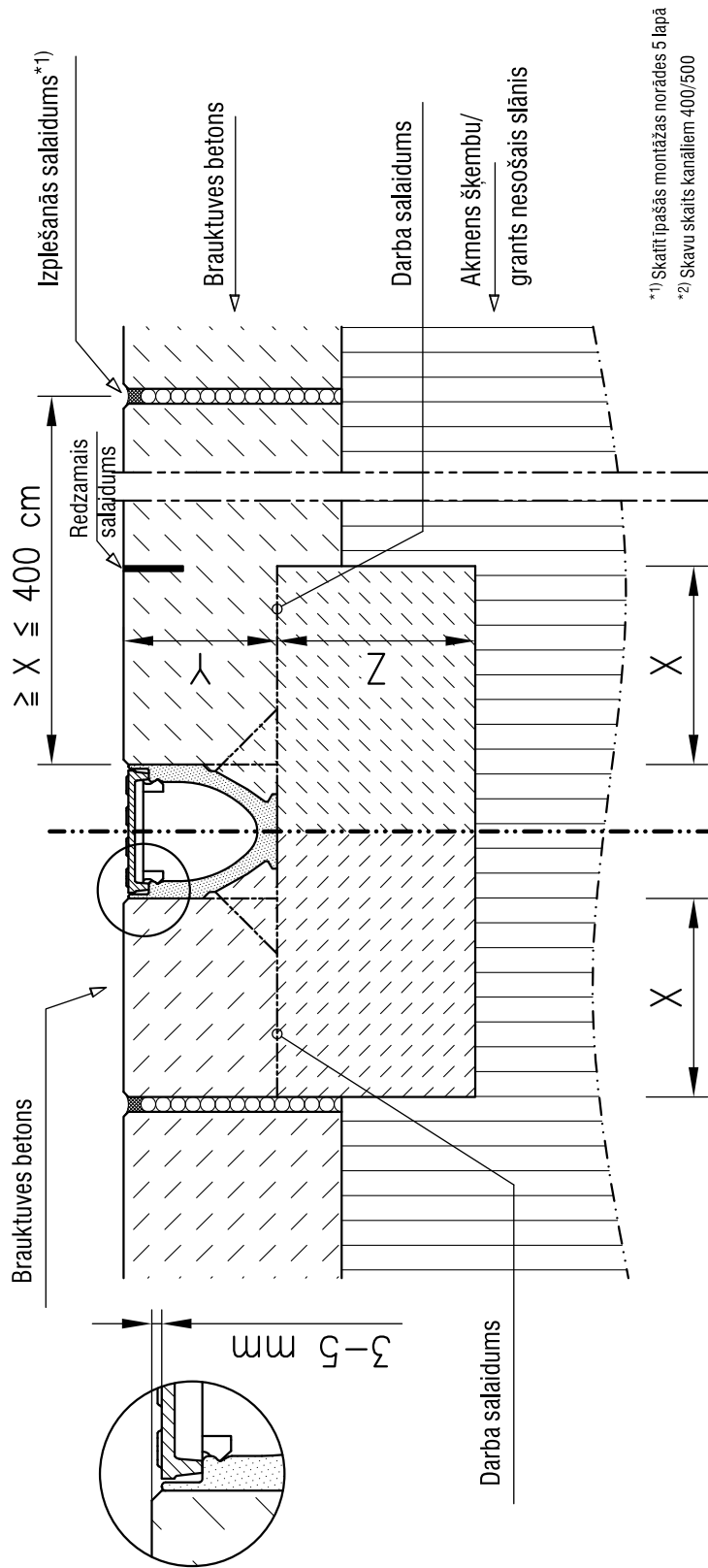
ACO DRAIN® V 100 / V 300, G 100



Slodzes klase C 250 – E 600 *3)

Slodzes klase	Saskaņā ar EN 1433	A 15	B 125	C 250	D 400	E 600	F 900
Minimālā - pamata betona - kvalitāte	Saskaņā ar EN 206-1			C25/30	C25/30	C25/30	
Pamata izmēri	[cm]	x*2)		≥15	≥20(25)	≥20(25)	
		y		Atbilst kanāla gabarīt augstumam			
		z*2)		≥15	≥20(25)	≥20(25)	

ACO DRAIN® V 100 / V 500, G 100



*1) Skatīt īpašās montāžas norādes 5 lapā

*2) Skavu skaits kanāliem 400/500

Slodzes klase A 15 - E 600

Slodzes klase	Saskaņā ar EN 1433	A 15	B 125	C 250	D 400	E 600	F 900
Minimālā - pamata betona - kvalitāte	Saskaņā ar EN 206-1	C12/15	C25/30	C25/30	C25/30	C25/30	
Pamata izmēri [cm]	x*2)	≥10	≥10	≥15	≥20(25)	≥20(25)	
	y	Atbilst kanāla gabarit augstumam					
	z*2)	≥10	≥10	≥15	≥20(25)	≥20(25)	