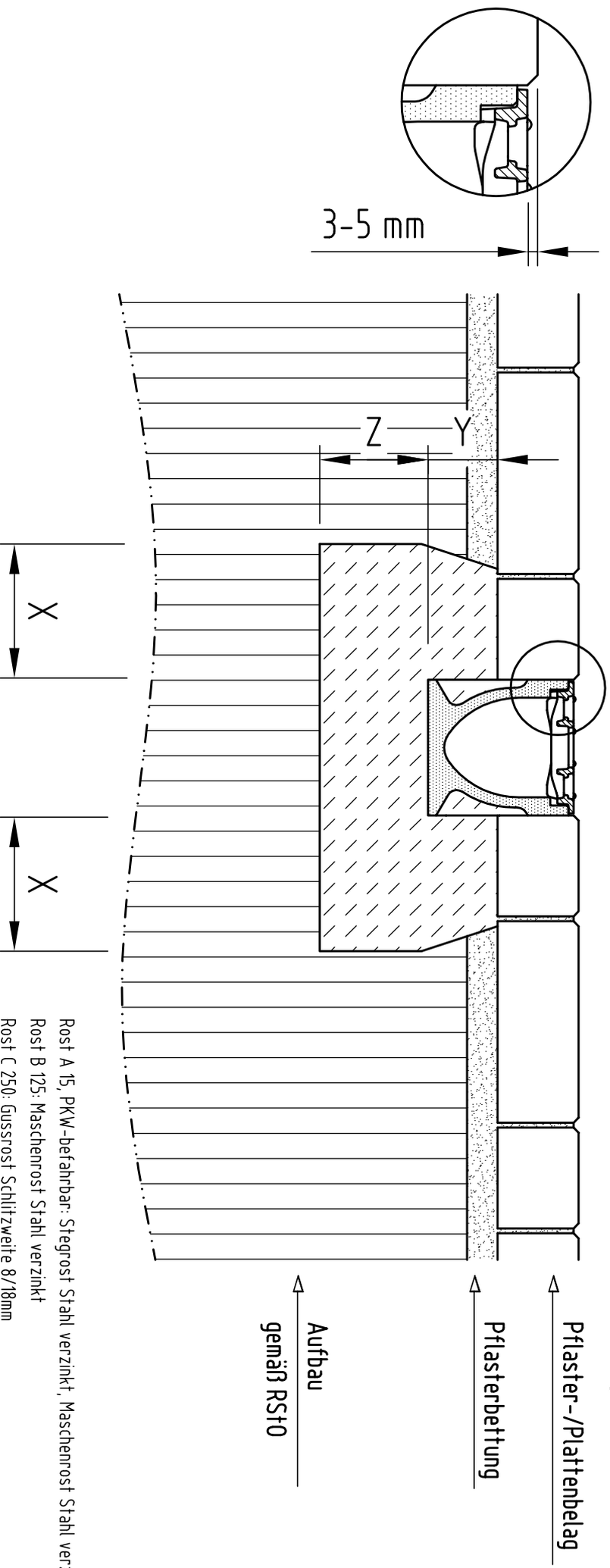


Betonbettung bis UK Pflasterstein, z. B. auf Parkplätzen von Einkaufsmärkten
(als Schutz vor dem Herauswachsen der Rinne aus dem Belag)



Belastungsklasse	(gem. DIN EN 1433)	A 15	PKW-befahrbar	B 125	C 250	
Druckfestigkeitsklasse - Fundamentbeton	(gem. DIN EN 206-1)	≥ C 12/15	≥ C 12/15	≥ C 12/15	≥ C 20/25	
Expositionsklasse - Fundamentbeton		(X0)	(X0)	(X0)	(X0)	
Fundamentabmessungen - Typ M	(gem. DIN EN 1433)	X	≥ 10	≥ 10	≥ 15	
	Y		bis UK Pflaster			
	Z	≥ 10	≥ 10	≥ 10	≥ 15	

gültig für folgende Rinnensysteme:

ACO Galaline

Deckdicht:

Pflaster



ACO Hochbau

ACO Hochbau Vertrieb GmbH
24755 Rendsburg, Postfach 320
Tel. 04331 / 354-410
FAX 04331 / 354-360
www.aco-hochbau.de

Schutzvermerk nach
DIN ISO 16016 beachten.

Maßeinheit:
cm

Zeichnungs-Nr.:
G1-E03-060 - 3
Stand 08.10

Einbauempfehlung: ACO Galaline Rinnen aus Polymerbeton
Belastungsklassen A15 bis C250 nach DIN EN 1433