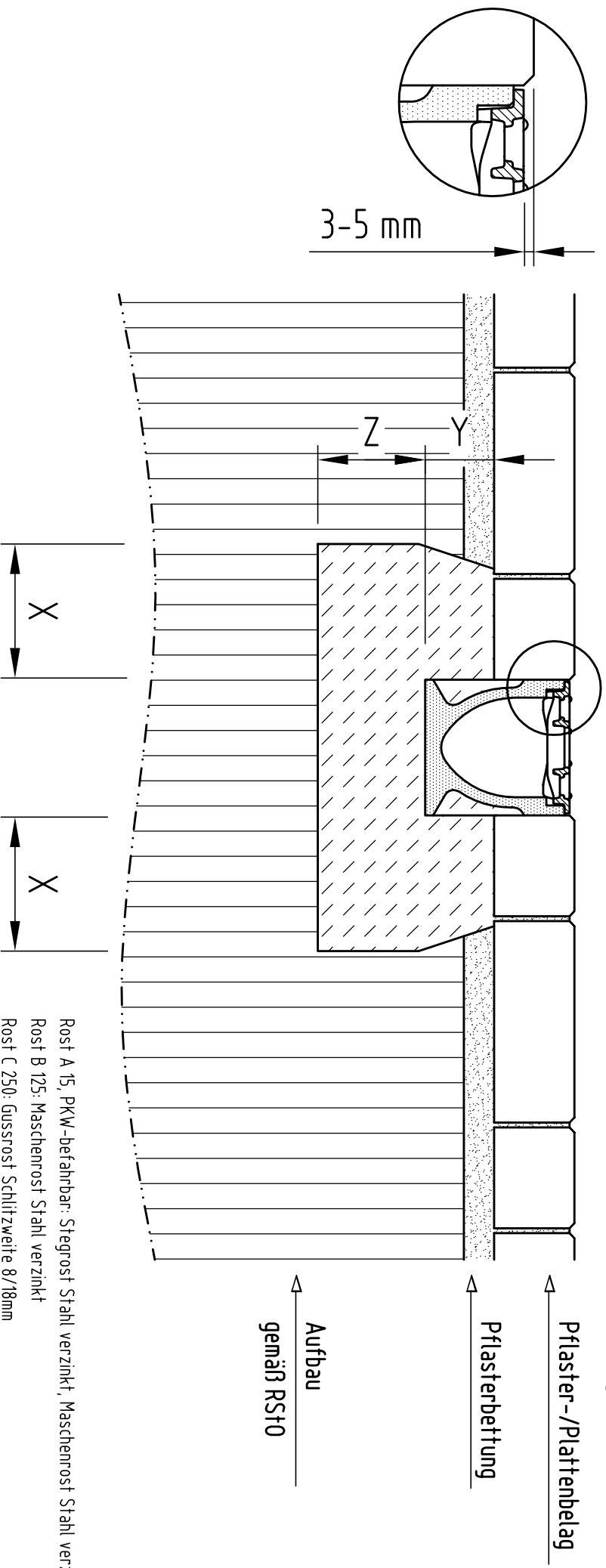


Betonbettung bis UK Pflasterstein, z. B. auf Parkplätzen von Einkaufsmärkten  
(als Schutz vor dem Herauswachsen der Rinne aus dem Belag)



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

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