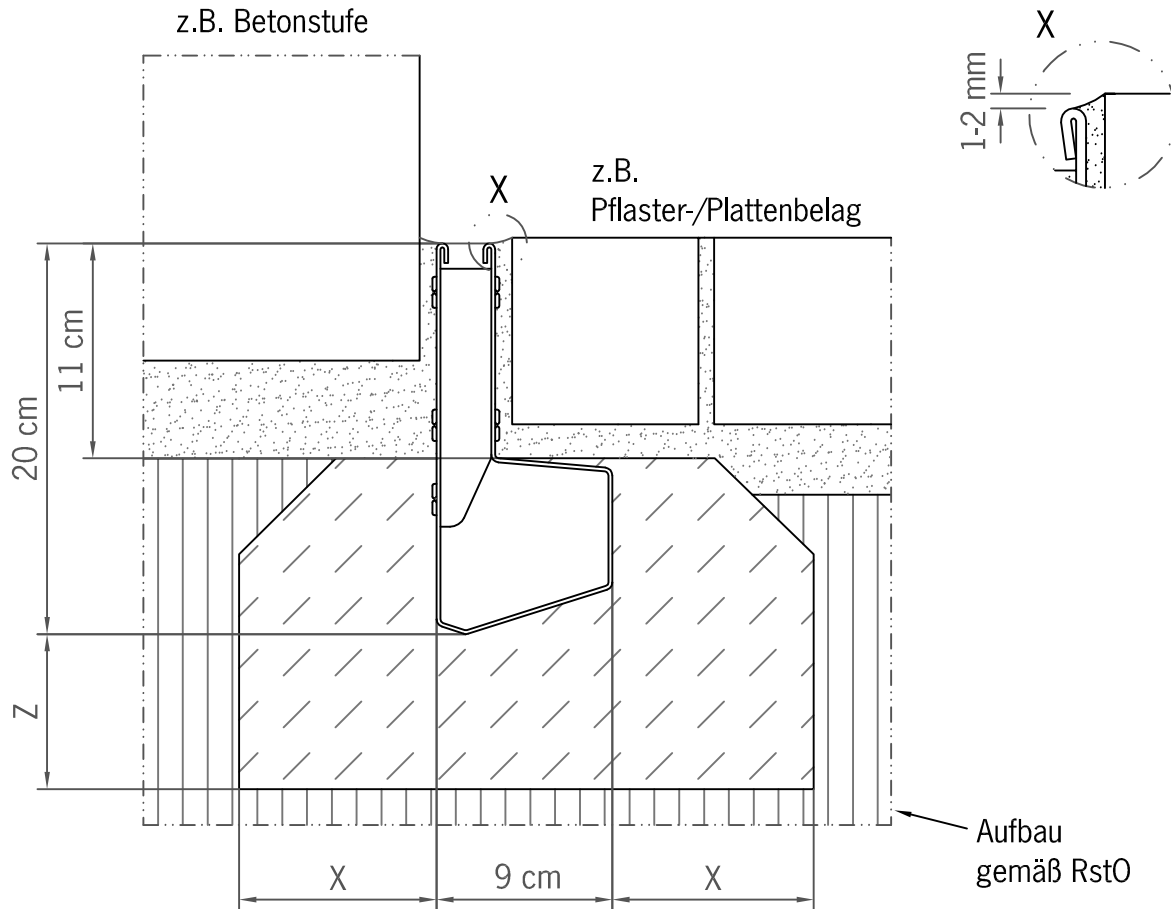


Einbau Schlitzrinne Typ ino 660 bis Belastungsklasse C 250



Detail:

Die Rinnenoberkante soll dauerhaft ca. 1-2 mm unter Oberkante Fertigbelag liegen.

Verlegehinweis:

Für Klasse A15/B125 erfolgt der Rinneneinbau in einem ≥ 10 cm starken Betonbett mit ≥ 10 cm breiten Seitenstützen aus mindestens Beton C 12/15 nach EN 206-1.

Für Klasse C250 ist die Stärke des Betonbettes und die Breite der Seitenstützen auf ≥ 15 cm zu vergrößern, sowie eine Betongüte von mindestens C 20/25 nach EN 206-1 zu verwenden.

Belastungsklasse	nach DIN EN 1433	A 15	B 125	C 250
Betongüte	nach DIN EN 206-1	\geq C 12/15	\geq C 12/15	\geq C 20/25
Fundamentabmessung	Maß Z [cm]	≥ 10	≥ 10	≥ 15
	Maß X [cm]	≥ 10	≥ 10	≥ 15

inotec

Inotec
Sportanlagen- und
Edelstahltechnik GmbH
Postfach 320
24755 Rendsburg
Am Ahlmannkai
24782 Büdelsdorf
Tel: 04331 354-600
Fax: 04331 354-257
E-Mail: inotec@aco.com
www.aco-sport.de