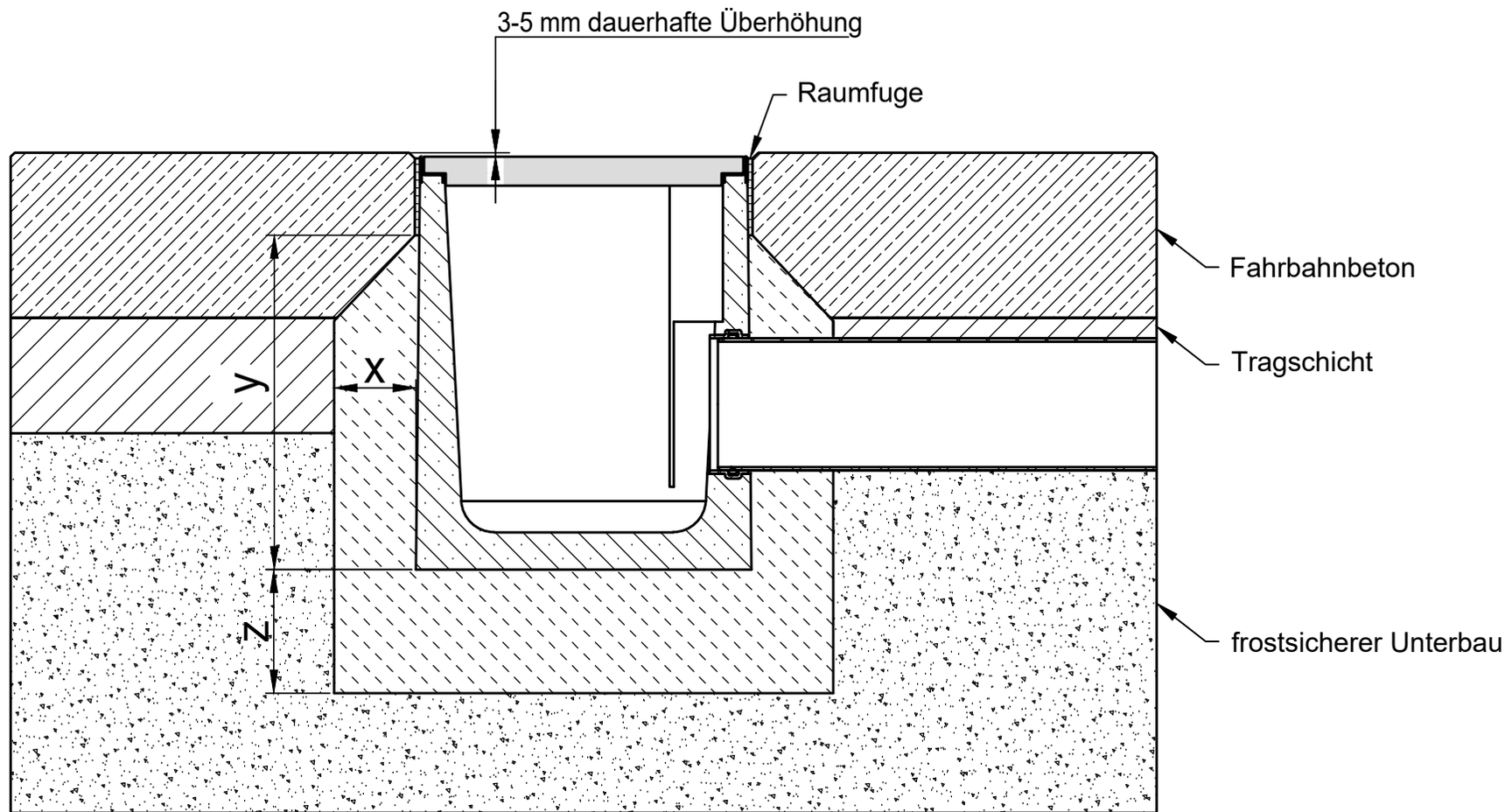


Einbaubeispiel Beton Klasse A 15 - E 600



* $y \geq$ Elementhöhe - 10 cm

Belastungsklasse gem. EN 1433 / DIN 19580	A 15	B 125	C 250	D 400**	E 600	F 900
Fundament: Breite x / Stärke z / Höhe y (in cm)	10 / 10 / *	10 / 10 / *	10 / 15 / *	15 / 15 / *	15 / 20 / *	
Geforderte Betonqualitäten sind Mindestqualitäten						
EN 206-1 / DIN 1045-2	ohne Frostgefahr für das Fundament	C 20/25				
	mit Frostgefahr für das Fundament	C 30/37 XD 1				

Gültig für folgende Rinnen-Systeme:	
FASERFIX POINT SUPER 30x30	
FASERFIX POINT SUPER 40x40	

Unsere Einbaubeispiele / -hinweise werden regelmäßig dem technischen Stand angepasst. Bei Neuauflagen verlieren ältere Ausgaben ihre Gültigkeit. Überprüfen Sie vor Planung und Einbau den aktuellen Stand unter www.hauraton.com. Beim Geschossbau ist eine Dichtungsebene unterhalb der Rinnenkörper erforderlich.

Stand: 24.10.2018	Es gelten unsere allgemeinen Einbauhinweise
0000033078.dwg	EBBw
FF-POINT Super-40x40 Einbaubeispiel Klasse C250 in Beton	

Format DIN	A4	
Maßstab	1:8	
Werkstr. 13 76437 Rastatt Germany		Tel. +49 (0) 72 22 9 58-0 info@hauraton.com

** Nicht geeignet für den Einbau in regelmäßig frequentierten Bereichen von Schnellstraßen und Autobahnen