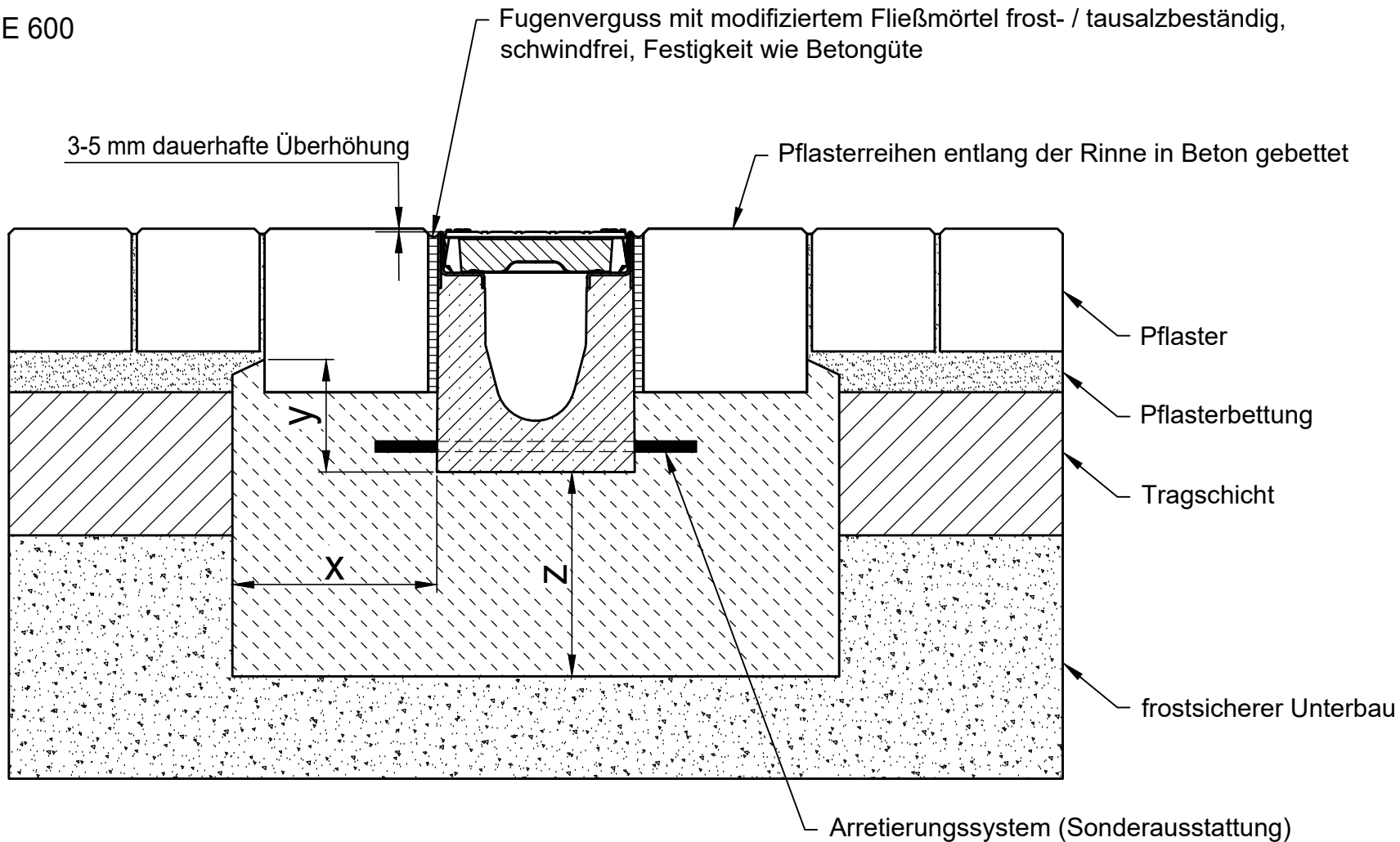



Einbaubeispiel
Pflaster Klasse D 400 - E 600



* $y \geq$ Rinnenhöhe - 10 cm

Belastungsklasse gem. EN 1433 / DIN 19580		A 15	B 125	C 250	D 400**	E 600	F 900	Gültig für folgende Rinnen-Systeme: FASERFIX SUPER 100, 150, 200, 300, 400, 500		
Fundament: Breite x / Höhe y / Stärke z (in cm)					20 / * / 20	20 / * / 20				
Geforderte Betonqualitäten sind Mindestqualitäten										
EN 206-1 / DIN 1045-2	ohne Frostgefahr für das Fundament				C25/30 XF1	C25/30 XF1				
	mit Frostgefahr für das Fundament				C25/30 XF3	C25/30 XF3				
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: 19.12.2019			Es gelten unsere allgemeinen Einbauhinweise		Format DIN	A4	 Werkstr. 13 76437 Rastatt Germany Tel. +49 (0) 72 22 9 58-0 info@hauraton.com	
							Maßstab	1:6		
		0000043063.dwg EBBw								
		FF-S-100 Typ 010 mit Gugi Gussrost Kl. F 900 Einbaubeispiel Klasse D 400 in Pflaster								
* Nicht geeignet für den Einbau in regelmäßig frequentierten Bereichen von Schnellstraßen und Autobahnen										

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