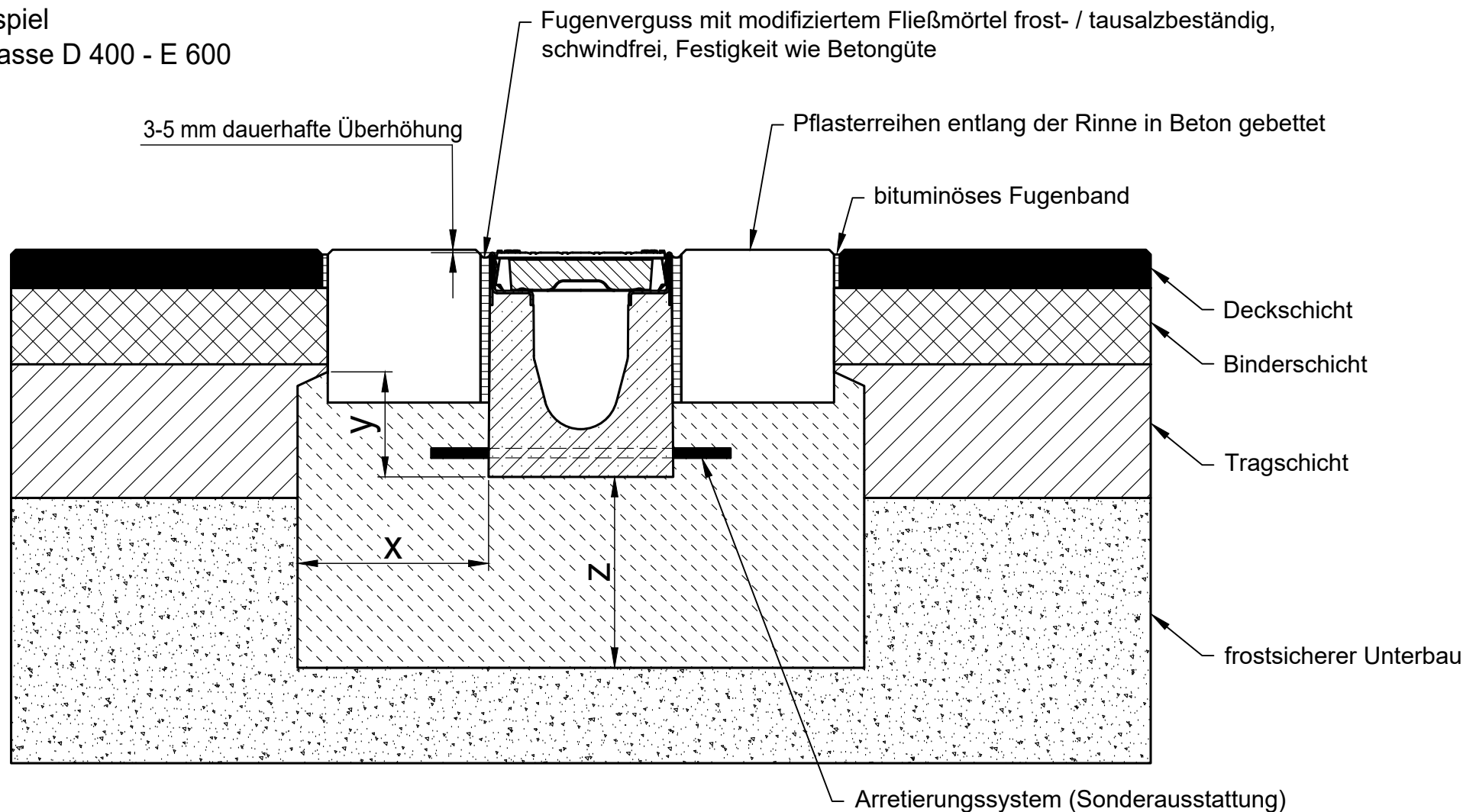



Einbaubeispiel Asphalt Klasse D 400 - E 600



* $y \geq$ 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 X0	C25/30 X0		<div>Format DINA4</div> <div>Maßstab1:6</div> <div><div>Werkstr. 13 76437 Rastatt Germany</div><div>Tel. +49 (0) 72 22 9 58-0 info@hauraton.com</div></div>	
	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: 31.07.2020		Es gelten unsere allgemeinen Einbauhinweise			
				0000064386.dwgEBBw					
				FF-S-100 Typ 010 Einbaubeispiel Klasse D 400 in Asphalt					
** 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