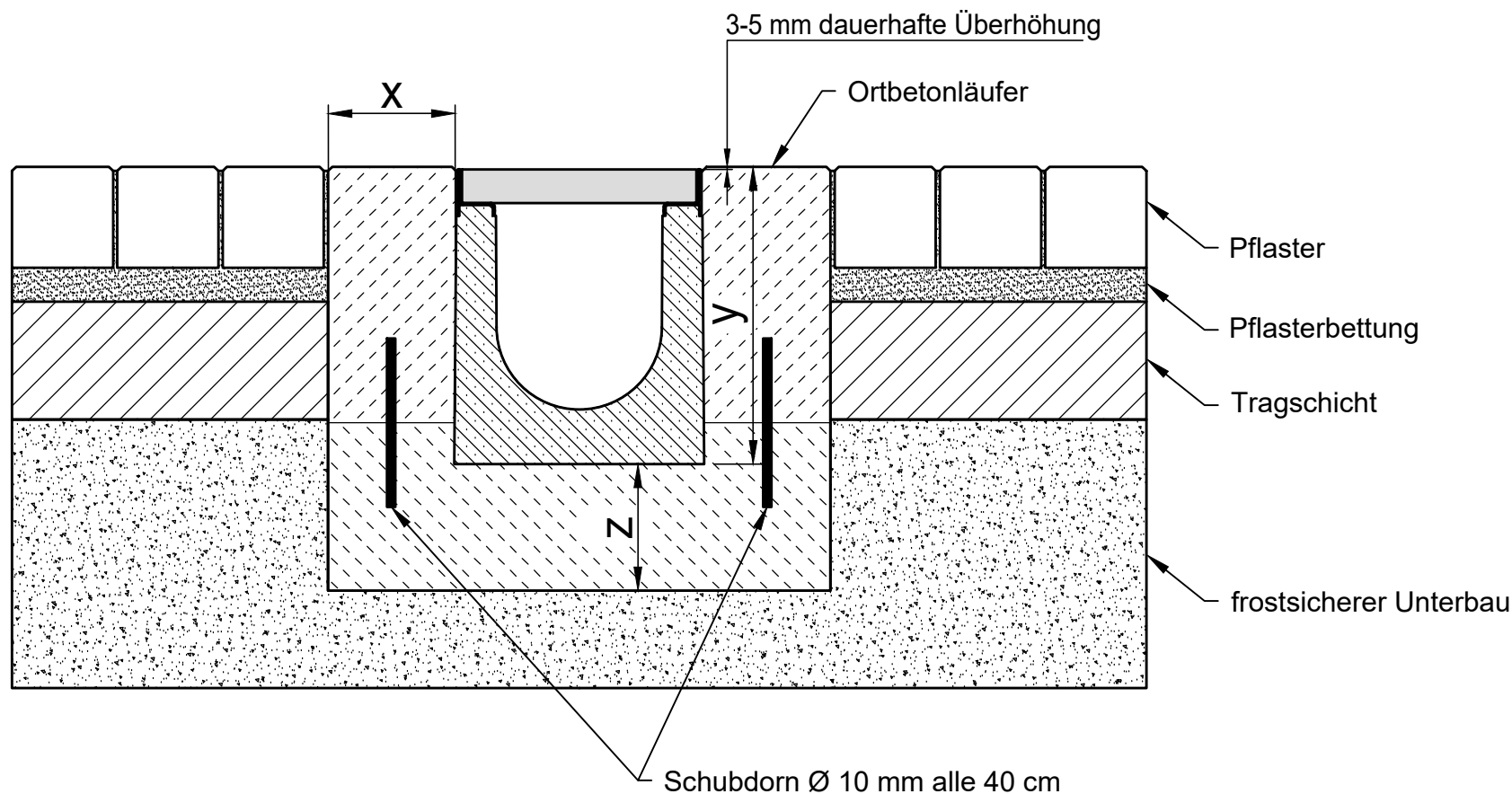


Einbaubeispiel Pflaster Klasse D 400 - E 600



* y = Rinnenhöhe zzgl. Überhöhung

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 MEDIENRINNE FASERFIX SUPER 150, 200, 300, 400, 500	
Fundament: Breite x / Höhe y / Stärke z (in cm)					15 / * / 15	15 / * / 20			
Geforderte Betonqualitäten sind Mindestqualitäten									
EN 206-1 / DIN 1045-2	Betonqualität Betonläufer				C30/37 XF4, XM1	C30/37 XF4, XM1			
	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: 14.11.2019			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	1:8	
		0000120214.dwg EBBw							
** Nicht geeignet für den Einbau in regelmäßig frequentierten Bereichen von Schnellstraßen und Autobahnen		FF-S-200 Typ 010 Rinnenunterteil Einbaubeispiel Klasse D 400 in Pflaster							