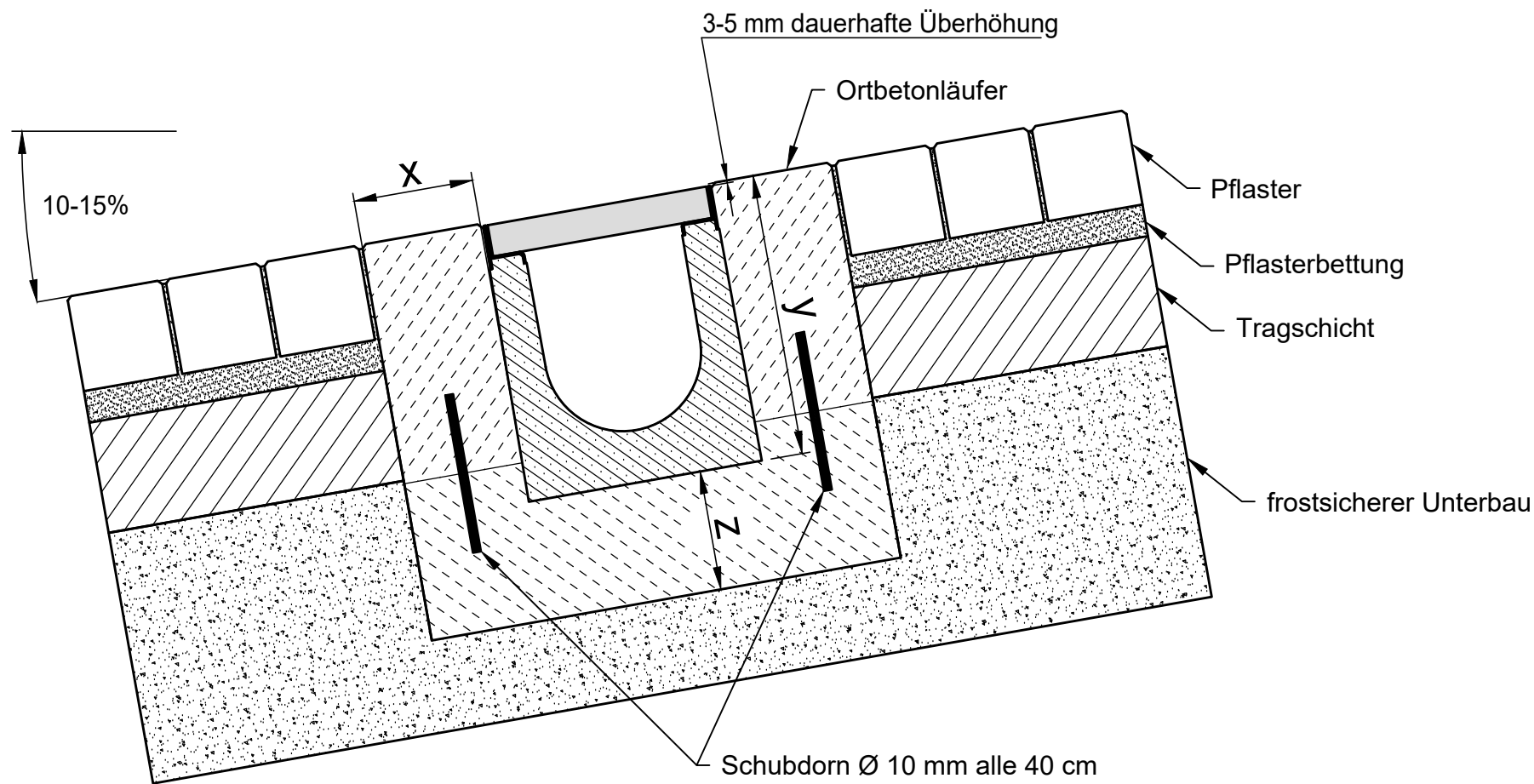



Einbaubeispiel Pflaster Klasse D 400 - E 600



* 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		
Fundament: Breite x / Stärke z / Höhe y (in cm)					15 / 15 / *	15 / 20 / *				
Geforderte Betonqualitäten sind Mindestqualitäten										
EN 206-1 / DIN 1045-2	Betonqualität Betonläufer				C 30/37 XF 4	C 30/37 XF 4				
	mit Frostgefahr für das Fundament				C 30/37 XD 1	C 30/37 XD 1				
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: 29.10.2018			Es gelten unsere allgemeinen Einbauhinweise		Format DIN	A4	 hauraton Werkstr. 13 76437 Rastatt Germany Tel. +49 (0) 72 22 9 58-0 info@hauraton.com	
							Maßstab	1:8		
		0000049918.dwg EBBw								
		FF-S-200 Typ 010 Rinnenunterteil Einbaubeispiel Klasse D 400 in Pflaster in Rampen								
** 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