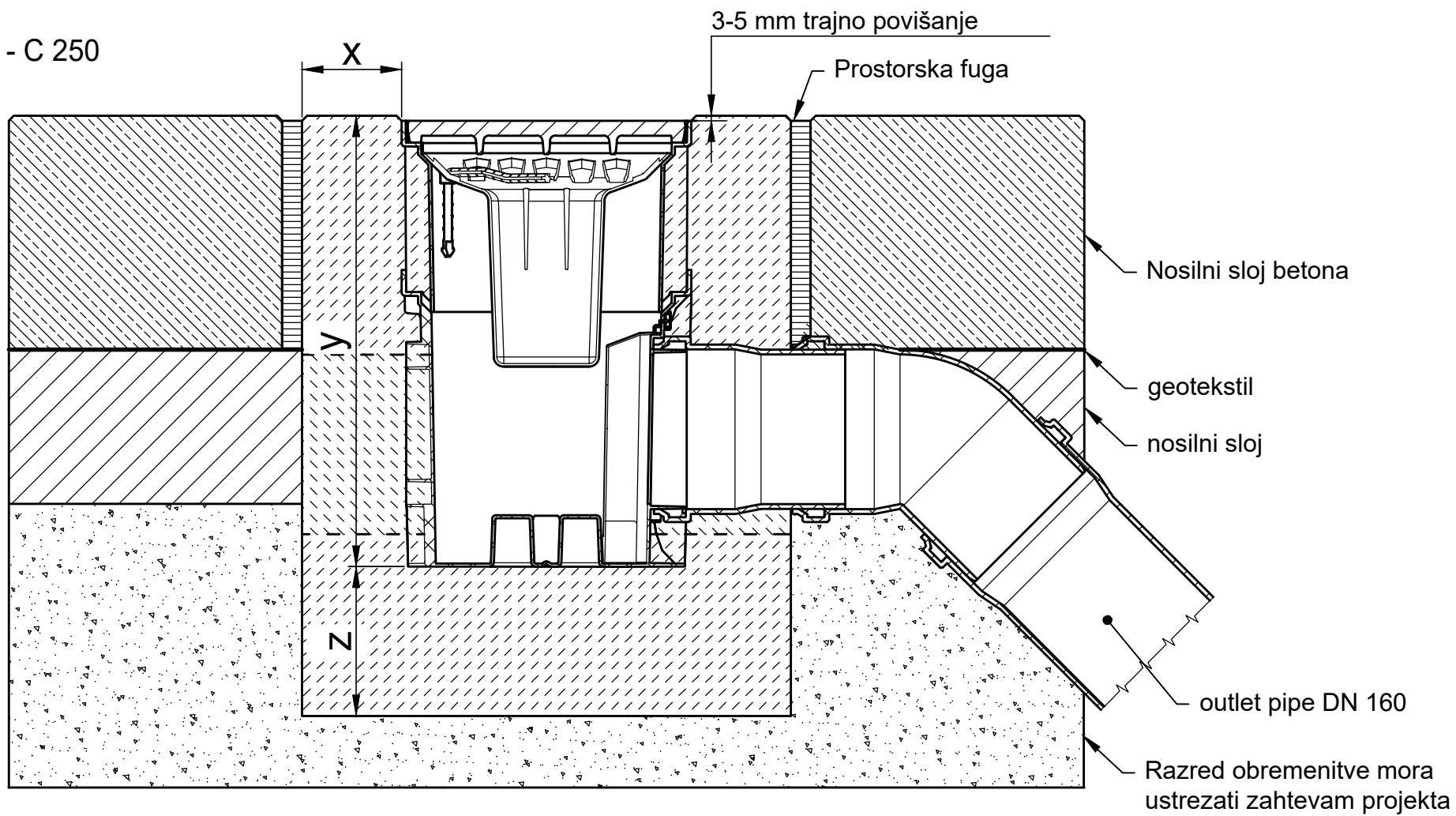


primer vgradnje:  
beton razred A 15 - C 250



\* y = višina elementi in dviga

razred obremenitve po EN 1433 / DIN 19580		A 15	B 125	C 250	D 400**	E 600**	F 900**	Veljavno za naslednje odvodne sisteme: <b>RECYFIX POINT 30/30 z montažnim okvirjem 150 mm</b>
temelj širina x / višina y / debelina z (v cm)		10 / * / 10	10 / * / 10	10 / * / 15				
EN 206-1 / DIN 1045-2	kvaliteta betona betonske stranske opore	C30/37 XF4,XM1	C30/37 XF4,XM1	C30/37 XF4,XM1				
Zahetvana kvaliteta betona je minimalna.	brez nevarnosti zmrzali za temelj	C25/30 X0	C25/30 X0	C25/30 X0				
	z nevarnostjo zmrzali za temelj	C25/30 XF3	C25/30 XF3	C25/30 XF3				
Naši primeri/nasveti vgradnje so redno prilagojeni stanju tehnike. Z novo objavo stari izgubijo svojo veljavnost. Prosimo, da pred načrtovanjem in vgradnjo preverite sedanje stanje na spletni strani <a href="http://www.hauraton.com">www.hauraton.com</a> . Pri gradnji v nadstropijih je potreben vgraditi tesnilno folijo pod telo kanalete.		stanje: 03.06.2022		Veljavajo naša splošna vgradna navodila.		Format DIN A4		Zbiljska cesta 4 1215 Medvode
Podrobnosti namestitve so preizkušeni detajli, ki jih predlaga HAURATON. Za izvedbo in končne podrobnosti je odgovoren oblikovalec. Upoštevati je treba posebne terenske pogoje.						merilo 1:6		
		0000127205_SLOVENIAN.dwg		12		EBBw		
RF-POINT-30/30 Einbaubeispiel Klasse C 250 in Beton mit hohem Aufsatzrahmen								