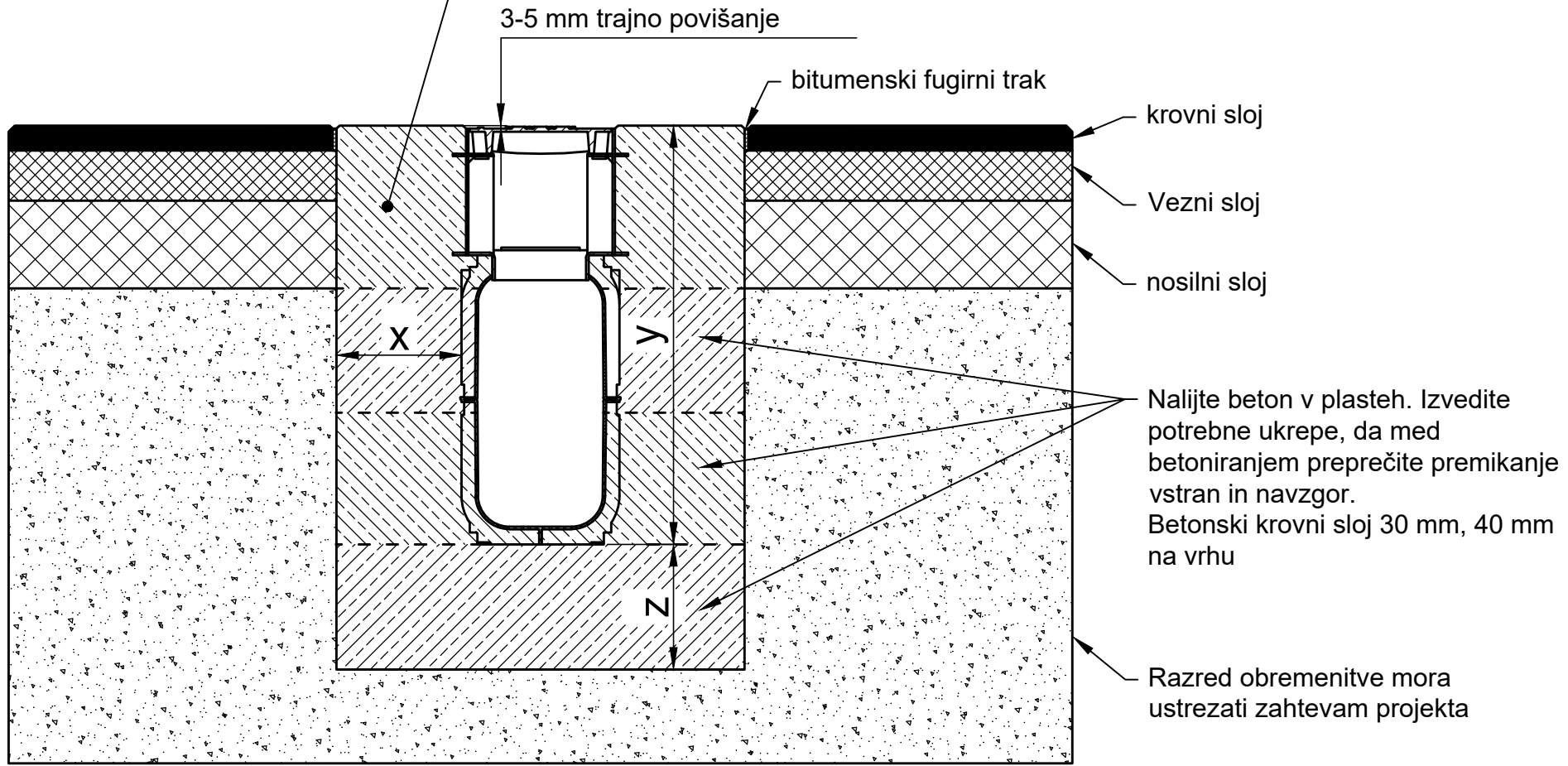


primer vgradnje:
asfalt razred D 400 - F 900

Za vgradnjo v beton je potrebna armatura, ki ni prikazana. Podrobnosti pa so na voljo na zahtevo.



* y = višina elementi in dviga

Armatura, glej risbo armature 0000122601

razred obremenitve po EN 1433 / DIN 19580	A 15	B 125	C 250	D 400**	E 600**	F 900**	Veljavno za naslednje odvodne sisteme: RECYFIX HICAP 5200 Access Element
temelj širina x / višina y / debelina z (v cm)				20 / * / 20	20 / * / 20	20 / * / 20	
EN 206-1 / DIN 1045-2 kvaliteta betona betonske stranske opore				C35/45 XD3,XF4,XM2	C35/45 XD3,XF4,XM2	C35/45 XD3,XF4,XM2	
Zahtevana kvaliteta betona je minimalna. brez nevarnosti zmrzali za temelj				C35/45 XD3,XF4,XM2	C35/45 XD3,XF4,XM2	C35/45 XD3,XF4,XM2	
z nevarnostjo zmrzali za temelj				C35/45 XD3,XF4,XM2	C35/45 XD3,XF4,XM2	C35/45 XD3,XF4,XM2	
Naši primeri/nasveti vgradnje so redno prilagojeni stanju tehnikе. Z novo objavo stari izgubijo svojo veljavnost. Prosimo, da pred načrtovanjem in vgradnjo preverite sedanje stanje na spletni strani www.hauraton.com . Pri gradnji v nadstropjih je potrebno vgraditi tesnilno folijo pod telo kanalete.	stanje: 18.01.2022		Veljajo naša splošna vgradna navodila.		Format DIN A4		
Podrobnosti namestitve so preizkušeni detajli, ki jih predlaga HAURATON. Za izvedbo in končne podrobnosti je odgovoren oblikovalec. Upoštevati je treba posebne terenske pogoje.					merilo 1:10		
** Montaža odvodnih sistemov z visokimi dinamičnimi obremenitvami (npr. letališča, hitre ceste in območja manevriranja avtobusov, tovornjakov, vilicičarjev itd.) v EN 1433 ni dovolj upoštevana. Za takšne aplikacije se obrnite na nas za pravo rešitev, specifično za vsak projekt posebej.	0000121272_SLOVENIAN.dwg		15		EBBw		
	RF-HICAP-5200 Typ 465 mit Revi Aufsatz H200 Einbaubeispiel Klasse E 600 in Asphalt						