

### Henvisninger:

Håndbok N400 Bruprosjektering (2015)+NA-rundskriv 2016/12, punkt 12.6.3.  
Håndbok R762 Prosesskode 2 (2015) prosess 87.51.  
NS-EN 124 (2015) Sluk og kumtopper for kjøre- og fotgjengerområder,  
Del 1 og 2.

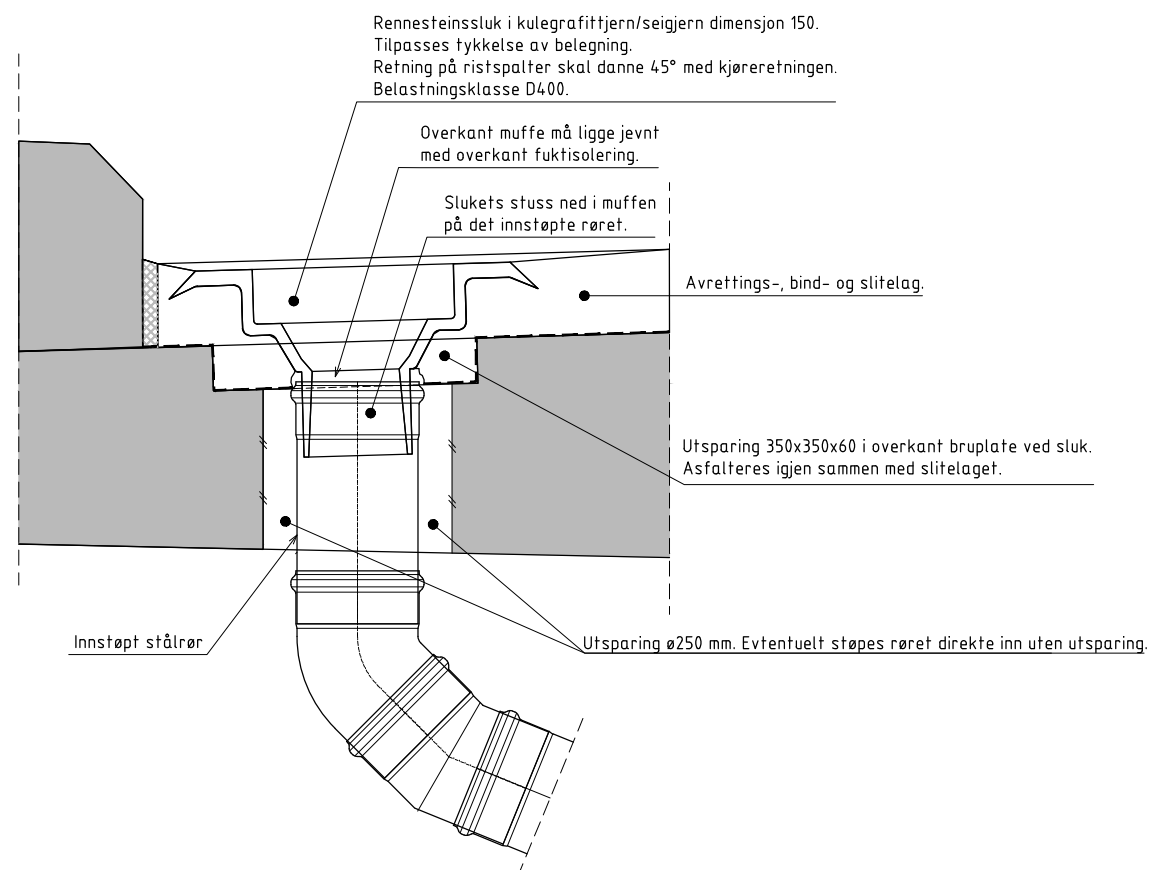
### Kommentarer til detaljen:

Sluk plasseres ved søyle.

Detaljen innarbeides på formtegninger.

### Merknader:

1. Utsparing 350x350x60 må tilpasses valgt belegningstykkel og sluktype.
2. Innstøpt stålrør skal ha rustfri kvalitet i henhold til NS-EN 10088 nr. 1,4404.
3. Utsparing ø250 m/tynnvegget, spiralfalset stålrør. Stålrøret fjernes og røret støpes/injiseres fast.



SNITT  
1:5

C	Diverse mindre endringer	bodila	gaunor	gaunor	23.12.2016
B	Nytt nummer, små endringer	bodila	gaunor	gaunor	30.10.2015
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
Godkjent ifølge notat fra Vegdirektoratet		Arkivref.	2011/168979-027		
		Tegningsdato	01.03.2013		
		Bestiller	Morten Wright Hansen		
		Produsert for	Vegdirektoratet		
		Produsert av			
Brudetaljer		Bruseksjonen i Vegdirektoratet			
		Prosjektnummer	6034.39		
		Prosjektfasennummer	-		
		Arkivreferanse	15/207933		
		Målestokk A1-format	Som vist		
		Koordinatssystem	-		
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer /	
einnar	gaunor	gaunor	-	revisjonsboksnavn	K12.6.3 b) C