

KV68 Carl Jacobsens Vej

Beskrivelse

På Carl Jacobsens Vej etableres en skybrudsvej på 1.400 m, samt en supplerende ledning . Carl Jacobsens Vej har en vigtig funktion, idet vejen modtager og bortleder regnvand fra industri- og villahusområdet ved Strindbergsvej (KV66). Vandet ledes til Sjøløv Boulevard (KV70). Ved Sjøløv Boulevard ledes vandet videre under Ellebjergvej til Karens Minde (KV71), inden det pumpes under banen til Enghave Kanal. Gennem Enghave Kanal ledes vandet videre til Kalveboderne nær den planlagte strand ved Valbyparken. Skybrudsvejen vil få en vandføringskapacitet på op til 1,2 m³/s.

Medfinansieringsdelen af anlægssummen udgøres af:

Terrænregulering	4,0 mio. kr.
Reetablering	4,6 mio. kr.
LAR	0 mio. kr.
Andet	2,4 mio. kr.
Total	11,0 mio. kr.

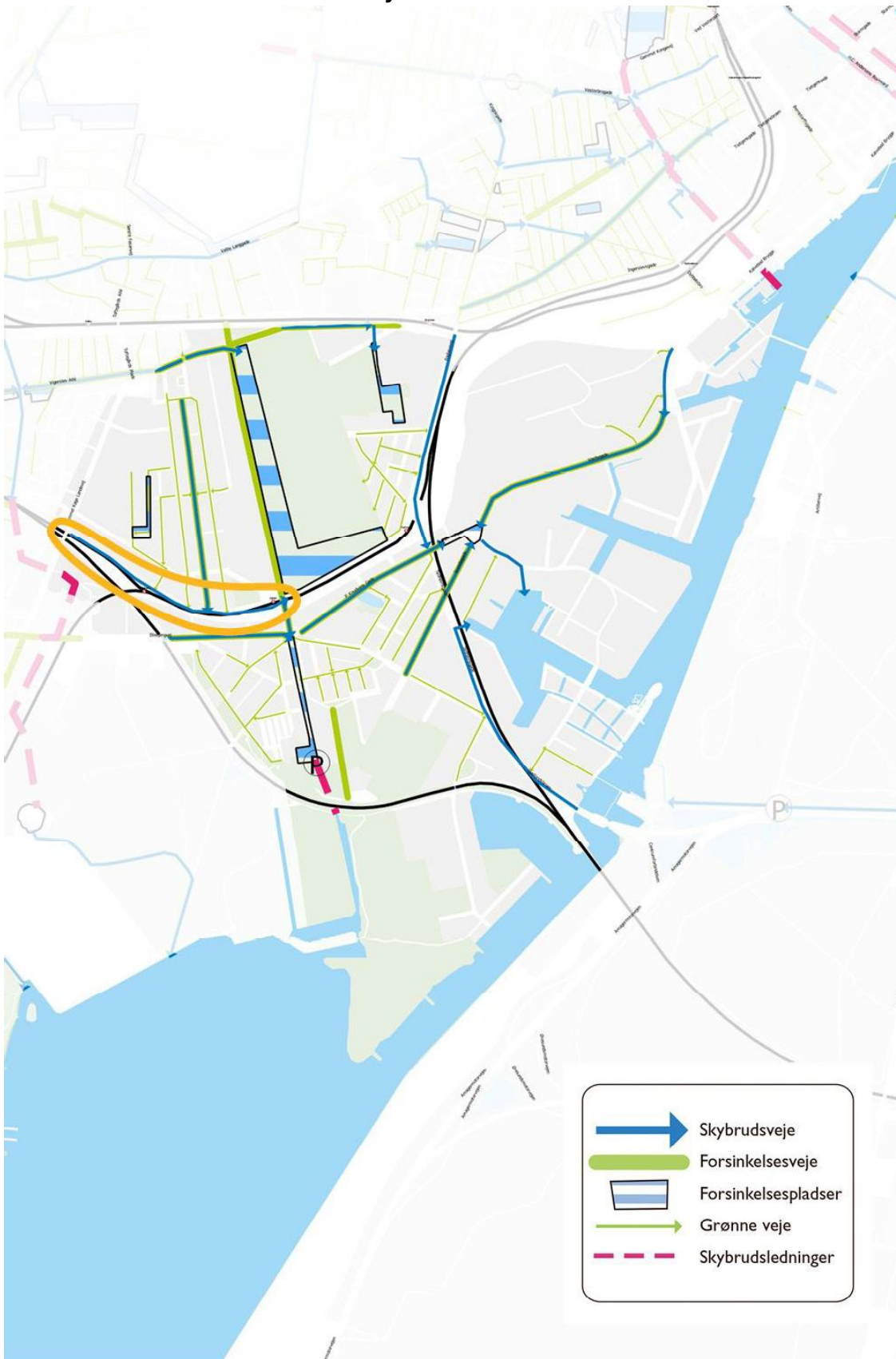
Traditionel løsning

Den traditionelle løsning vil bestå af 1.400 m nedgravet rør med en vandføringskapacitet som angivet ovenfor. Derved optager løsningen ikke plads i byrummet.

Budgetoversigt

I 2014 priser i mio. kr.	Investering		Drift	
	Kommunes ejerskab, HOFORs medfinansiering	HOFORs ejerskab og finansiering	Kommunes ejerskab, HOFORs medfinansiering	HOFORs ejerskab og finansiering
Alternativ løsning	11,0		0,1	
Traditionel løsning		28,0		0,1

KV68 Carl Jacobsens Vej



Projektområdet er markeret med orange cirkel(er).