



Belastning iht. lastkart fra RIB
 Forskrifter:
 Brannmotstand - R60
 Eksponeringsklasse - XC1
 Pålitlighetsklasse - 2
 Dimensjonerende levetid - 50 år

ANVISNINGER
 Elementene leveres med oppborende drenasjehull. P.g.a. produksjonsprosessen kan imidlertid enkelte av disse drenasjehull mangle, så kontroll og evt. oppboring må også skje i forbindelse med montasjeprosessen.
 I vinterhalvåret må man sørge for at vann ikke kan bli stående i hulldekkenes kanaler, da dette kan forårsake frostsprengning.
 Elementer med sideslisser kan få større nedbøying p.g.a. redusert trykksone. De elementene bør jekkes opp før fugestøping.
 Ved ulik deformasjon ved sideliggende elementer bør det jekkes opp eller påføres last på element slik at den får samme deformasjon før fugestøping. Fugene utstøpes med B30.
 Utspåringer merket med # åpnes på byggeplass.

A	Løfteanker	20.05.2020	IG	JHS
Rev	Beskrivelse	Dato	Tagget av	Kontrollert av
Prosjektansvar	Alversund Skole		Dato	Sign.
	HD-plan - Plan 3	Tagget av:	07.01.2020	IG
	Del 1	Kontrollert av:	08.01.2020	JHS
		Godkjent av:	08.01.2020	JHS
Tegningsstatus:		Arbeidstegning		
Prosjektnummer:		219026	Målestokk:	1:100
Tegn:		006	Revisjon:	A

