

Stålbjelkebru med I-bjelker - tredekke

Forutsetninger

Tabellene gjelder for landbruksvegbru typenr. 1 med tredekke og maks føringsbredde på 3,5 meter iht. typetegning K01-1.
Gjelder for to stålbjelker med cc avstander mellom 2,0m og 2,4m. Forutsatt gaffellagret ved ender og avstivet mot vipping.

Stålkvalitet:		S235							
Bjelketype		IPE							
SPENN, m	2,0	3,0	4,0	5,0	6,0	7,0	8,0	9,0	10,0
BK10	IPE270	IPE330	IPE400	IPE450	IPE500	IPE550	IPE600	IPE600	*
BK8T	IPE270	IPE270	IPE330	IPE400	IPE450	IPE500	IPE550	IPE600	IPE600
BK8	IPE270	IPE270	IPE330	IPE400	IPE450	IPE450	IPE500	IPE550	IPE600

Stålkvalitet:		S235							
Bjelketype		INP							
SPENN, m	2,0	3,0	4,0	5,0	6,0	7,0	8,0	9,0	10,0
BK10	INP260	INP300	INP360	INP400	INP450	INP500	INP500	INP550	INP550
BK8T	INP240	INP260	INP320	INP360	INP400	INP450	INP500	INP500	INP550
BK8	INP240	INP260	INP300	INP340	INP380	INP400	INP450	INP500	INP500

Bjelke-tabellene IPE og IPN, viser teknisk data om bjelkene. Benytt disse for å finne frem til hvilken bjelke du har for så å gå inn i riktig tabell for å se hvilken bruksklasse bjelkene faller inn under. Husk at også brukar og brudekke/bruplate må tas inn i vurderinga for å kunne estimere bruksklasse.