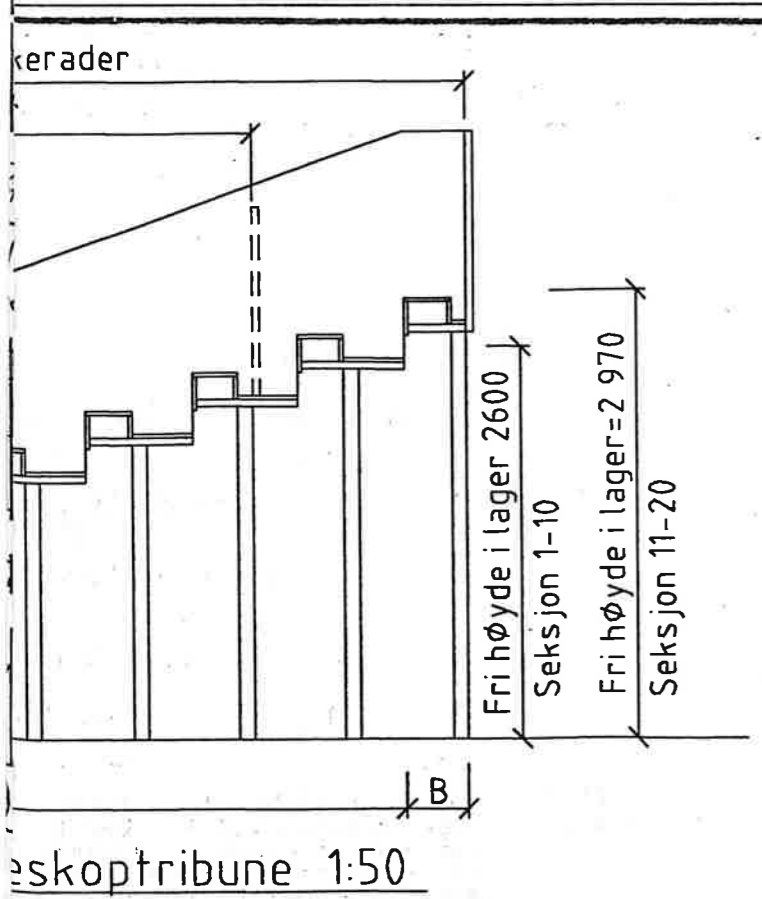


Snitt A-A

Typisk snitt av felt for lagring av teleskoptribuner



MOBILE TELESKOPTRIBUNER

Tilbud ønskes på optimal løsning basert på gitte forutsetninger, vist på tegning 0105 - 01.



10 seksjoner, à 9 trinn, l = 4,65 m, høyde maks 2,5 m.
 10 seksjoner, à 11 trinn, l = 4,65 m, høyde maks 2,9 m.

Tilbyder bes, basert på planløsning vist på tegning, komme med forslag til plassering og utførelse på:

- Trapper.
- Rekkverk (bak og på siden).

Luftputejekk skal benyttes ved flytting av tribuneseksjonene.

 Areal med mørkere blåfarge på idrettsgulv

REV.	A	Uttak for luftputejekk og bredde sittebenk	02.03.01	-S.Aa.
REV.		REVISJONEN GJELDER	DATE	SIGN.
DRAMMEN KOMMUNE			MÅL	1:200
DRAMMENSHALLEN			DATE	19.02.01
Nye mobile teleskoptribuner.			TEGN.	S.Aa.
Prinsipp-tegning. PLAN OG SNITT			KFR.	-
 JKS - CONSULT AS 		TEGN. NR.	REV.	
<small>SIVILINGENIØRENE JOHANSEN, KNUDSEN & SKRAM RÅDGIVENDE INGENIØRER I BYGGTEKNIKK MNIF - MRIF NEDRE PRINSDALSVEI 79 - 1263 OSLO - TLF. 22 81 20 80</small>		0105-01	A	

TEGNINGSFORMAT