

## TEKNISKE BAKKE OG ANLEGGSDATA

### Ringkollen Hoppanlegg "Rekruttlia" BA

Anlegget består av 5 stk. bakker. K5, K10, K17;K27, K 40.

Hoppanlegget er et andelslag som eies av flere lag og foreninger, ferdigstilt 1996, med senere mindre modernisering/endringer.

Disse data overleveres TD (Teknisk delegert) før rennarrangement. NB! Et skjema for hver bakkestørrelse. (Bakkesertifikat kreves ikke før fom. K75 m.).

Arrangementsforsikring (ansvarsforsikring) må-krav ved rennarrangement.

**Arrangerende idrettsforening**.....

**Forsikringsselskap**:..... **polise nr.**:.....

Arenaforsikring inkl.skitrekk:.....polise nr. ....  
(innehas av eier av hoppanlegget)

**Bakkestørrelse**:..... **K 10 m** .....

NSF's profiltegninger : K 10 -87 med tillatte pluss og minusvariasjoner.

#### Data på tegning

#### Målt i bakken

Hoppet, rettstykkets lengde, mal:...	<b>3,20 m</b> .....	.....	<b>3,20 m</b> .....
Hoppet, helningsgrad, mal:.....	<b>6 grader</b> .....	.....	<b>6 grader</b> .....
Unnarennet, helningsgrad mellom P og K:	<b>24 grader</b> .		<b>Varierer avhengig av snømengde.</b>
Unnarennet, bredde v/K:.....	<b>6 m</b> .....	.....	<b>6 m</b> .....
<b>P</b> (normalpunkt):.....	<b>8 m</b> .....	.....	<b>8 m</b> <b>BLÅ</b> .....
<b>K</b> (kritisk punkt).....	<b>10 m</b> .....	.....	<b>10 m</b> <b>RØD</b> .....
Tilløpets lengde fra nedre bom:.....	<b>19 m</b> .....	.....	<b>19 m</b> .....
Tilløpets lengde, toppfart:.....	<b>21 m</b> .....	.....	<b>21,50 m</b> .....
Tilløpets bredde:.....	<b>3 m</b> .....	.....	<b>3 m + ekstra bredde</b> .....
Tilløpets helningsgrad:.....	<b>25 grader</b> .....	.....	<b>25 grader</b> .....
Slettens lengde.....	<b>50 m</b> .....(flat).	.....	<b>45 m</b> .inkl. motbakke.....
Startplasser: Antall:.....	<b>2 stk</b> .....	Avstand mellom startplasser:...	<b>2,50 m</b> .....
Dommertribune.....	<b>Ja</b> , iht. NSF's tegning...		
Fartsbru / stillas / tilløp:.....	<b>Nei</b> .....	(bygget i saltimpregnert treverk)	
Løpertrapp:.....	<b>Nei</b> .....		
Flomlys:.....	<b>Ja</b> .....	For hele anlegget, ca 17 KW (høytrykk natriumgass og metallhalogen).	
Nødlis:.....	<b>Ja</b> .....		
Skitrekk:.....	<b>Ja</b> .. (type Uglum skitau)		
Sekretariatbrakke:.....	<b>Ja</b> .....		

#### Tilgjengelig snøprepareringsutstyr:

Egeneid stor scøscooter med slepematte, for unnarenner og delvis tilløp i de minste bakkene. Isrist til bruk i unnarenner og rull for sletter.

Innleid stor prepareringsmaskin for prep. av sletter ved behov. Kan leie inn Alpinmaskin ved helt spesielle snøforhold (K 40, K 27 unnarenn er i bratteste laget ved alle snøforhold).

Det er lagt vekt på høy sikkerhetsfaktor såvel for hoppere som allmenn ferdsel i anlegget. Ved utformingen av anlegget er det tatt hensyn til å kunne få bakkene til å fungere tilfredsstillende hoppteknisk ved tidvis meget store snømengder.

Hoppanlegget ligger innenfor "Markagrensa". Utformingen, bebyggelse og bruken må til enhver tid etterleve den restriktive "Markaloven" til Miljøverndepartementet. Fysisk kontroll foretas av "Markainspektøren".