

					4,0	
--	--	--	--	--	-----	--

Landbruksområder og lignende

I områder hvor det kan forventes at det benyttes høye maskiner skal ledningshøyden tilpasses dette.

Taubaner

Når høyspenningsluftledning krysser under taubane og lignende må det treffes tiltak i form av passende overbygning.

Vertikale avstand mellom høyspenningsledning og laveste fase- eller jordleder på øvre ledningssett og fase- eller jordleder på nedre ledningssett.

Tabell 6-2 angir minsteavstander.

Ved kryssing mellom høyspenningsluftlinjer skal linjen med høyest spenning føres øverst. Belagte linjer og luftkabler skal imidlertid plasseres underst uansett spenning.

Ved kryss på felles mast skal den vertikale avstanden i mast være minst D_{pp} , og ikke mindre enn 2 m.

Ved kryssing mellom høyspenningsluftlinjer og lavspenningsluftlinjer skal høyspenningsluftlinjen føres øverst.

Når avstanden fra lavspenninglinjen til nærmeste høyspenningsmast er mindre enn $3\text{ m} + D_{pp}$ skal kryssing være på felles mast. Vertikal avstand i mast mellom linjesettene skal være minst $1\text{ m} + D_{pp}$, og ikke mindre enn 2 m. Har linjesettene forskjellige eiere er kryssing på felles mast bare tillatt når høyspenninglinjen er utført med belagte liner eller som luftkabel.

Ved kryssing mellom høyspenningsluftlinjer og teleluftlinjer skal høyspenningsluftlinjen føres øverst.

Avstand fra høyspenningslinje til bygninger og lagerplasser

Tabell 6-2 angir minsteavstander.

Dersom det er fare for at is fra luftlinjer faller ned på bygninger, skal høyspenningsluftlinjer med store spennlengder og pillhøyder eller med vertikal høyde over 40 m, ha en horisontal avstand mellom bygning og nærmeste faseleder, uten utsving av lederen, på minst en fjerdedel av høyden. Det kreves ikke større avstand enn 30 m. Dette kravet gjelder ikke for mindre viktig bygning.

Kryssing tillates over mindre viktige bygninger med største grunnflate 50 m^2 , som ikke benyttes til boligformål, og hvor det kun leilighetsvis eller kortvarig oppholder seg mennesker. Avstand fra mindre viktig bygning til annen bygning må være minst 4 m. For mindre garasjer for inntil to biler kan avstanden til viktig bygning reduseres til 2 m.

Skytebaner, flyplasser og luftfartshindringer

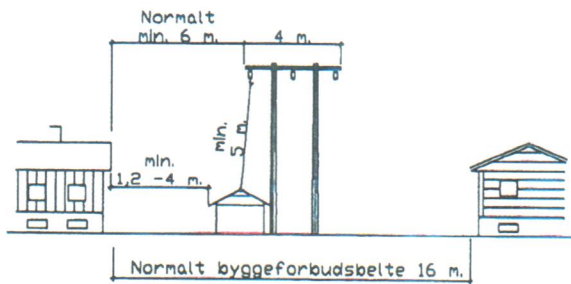
Høyspenningsluftlinjer skal ikke komme innenfor fastsatte sikkerhetsgrenser for en skytebane.

For skytebaner er retningslinjer gitt i forskrift 1 juli 1988 nummer 548 om anlegg av, kontroll med og godkjenning av sivile skytebaner.

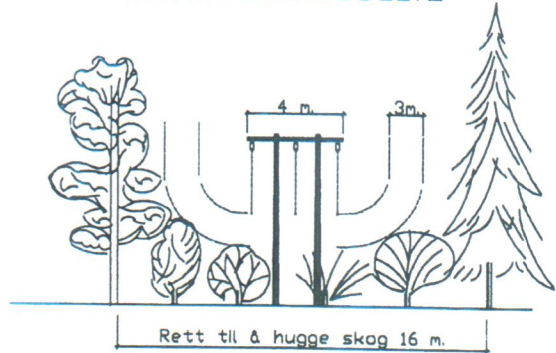
Flyplasser, fjordspenn, kryssing av daler og andre ledningsanlegg som kan representere en fare for luftfarten reguleres av luftfartsmyndighetene.

HOVEDLINJE

BYGGEFORBUDSBELTE

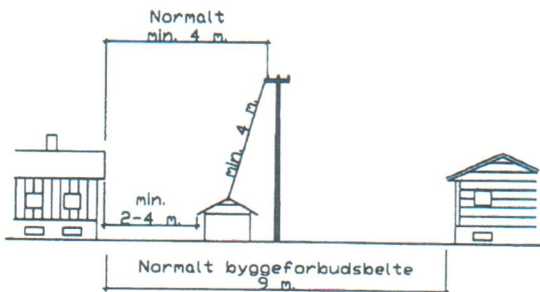


SKOGRYDDINGSBELTE

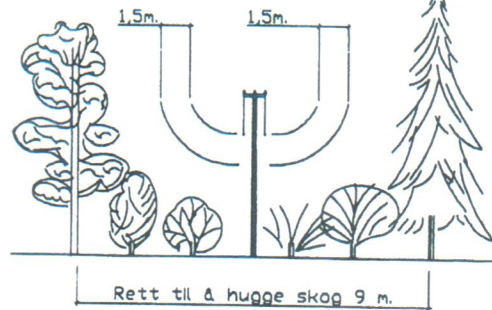


BLX AVGREINING

BYGGEFORBUDSBELTE

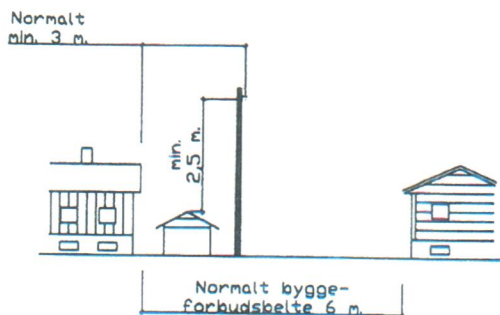


SKOGRYDDINGSBELTE

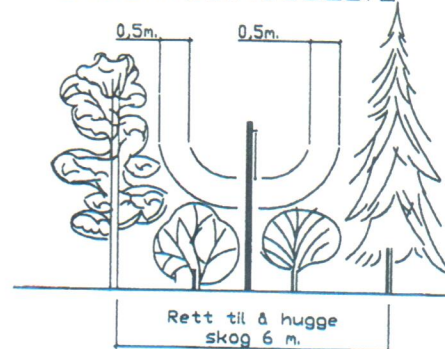


HENGEKABEL AVGREINING

BYGGEFORBUDSBELTE

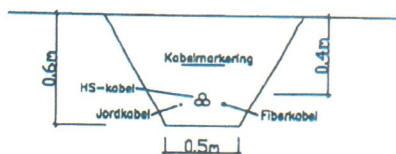


SKOGRYDDINGSBELTE

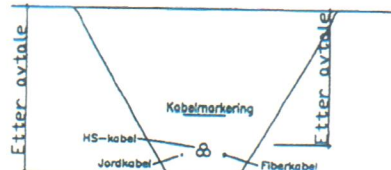


JORDKABEL

UTMARK



DYRKET MARK



VEG/TETTBYGD

