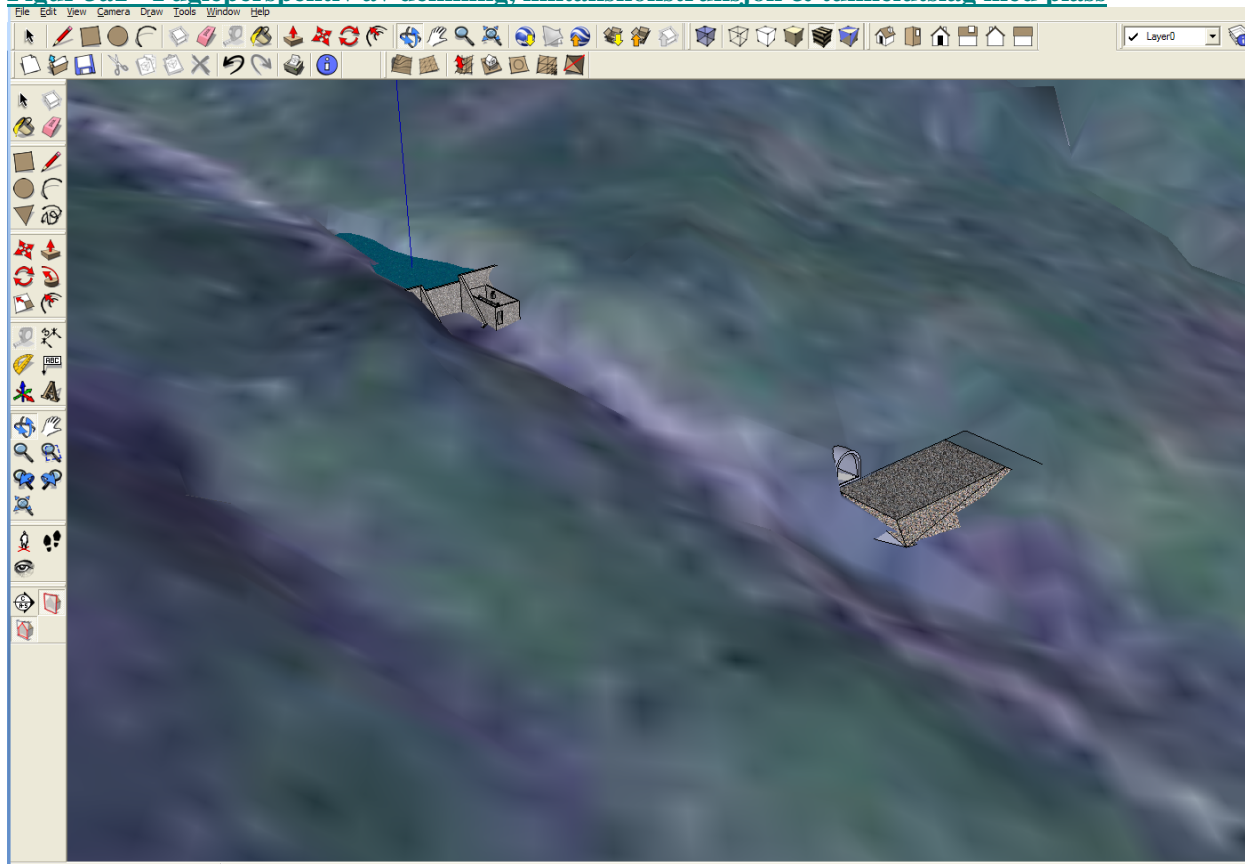
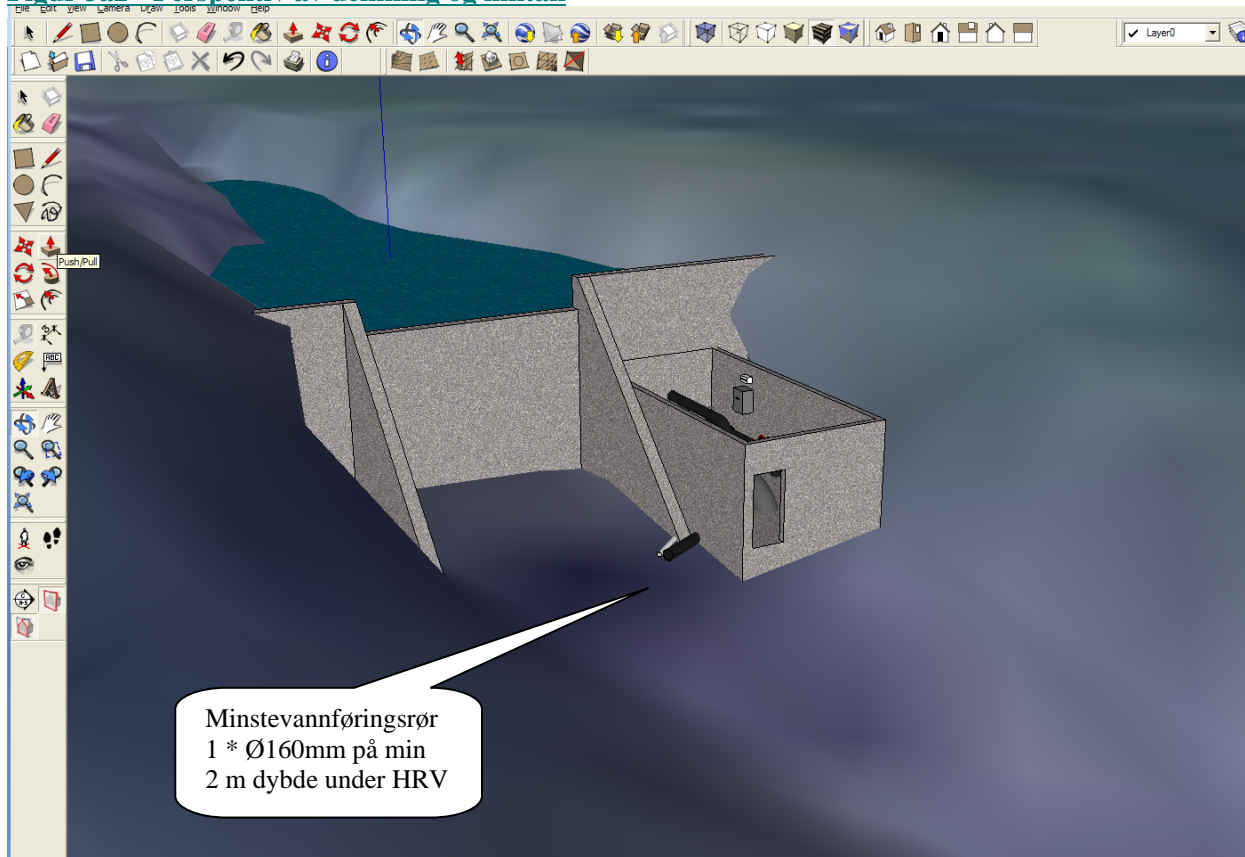


Figur 3a1 - Fugleperspektiv av demning, inntakskonstruksjon & tunnelutslag med plass



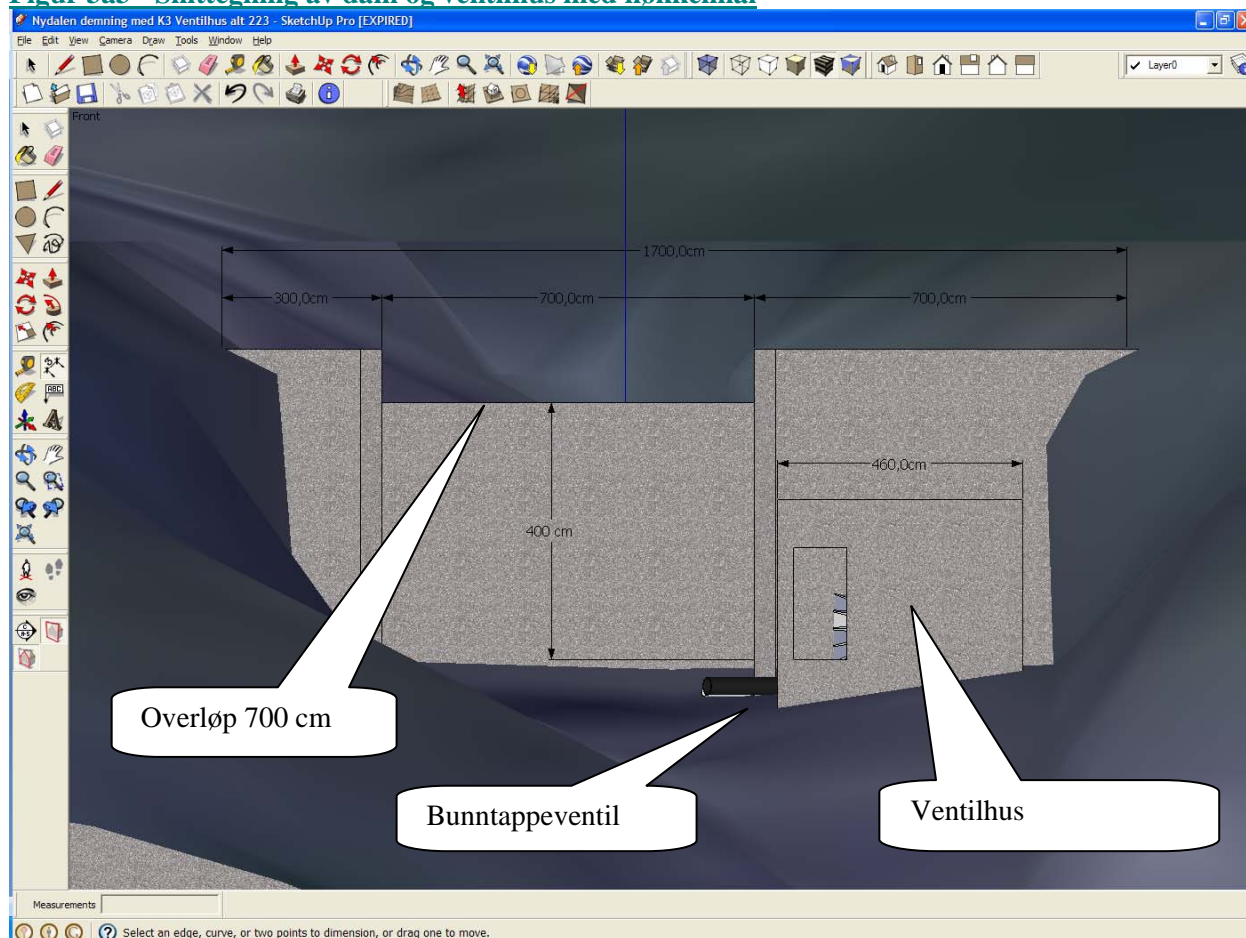
Figur 3a2 - Perspektiv av demning og inntak



Minstevannføringsrør
1 * Ø160mm på min
2 m dybde under HRV

Sett i perspektiv fra nedstrøms

Figur 3a3 - Snittegning av dam og ventilhus med nøkkelmål

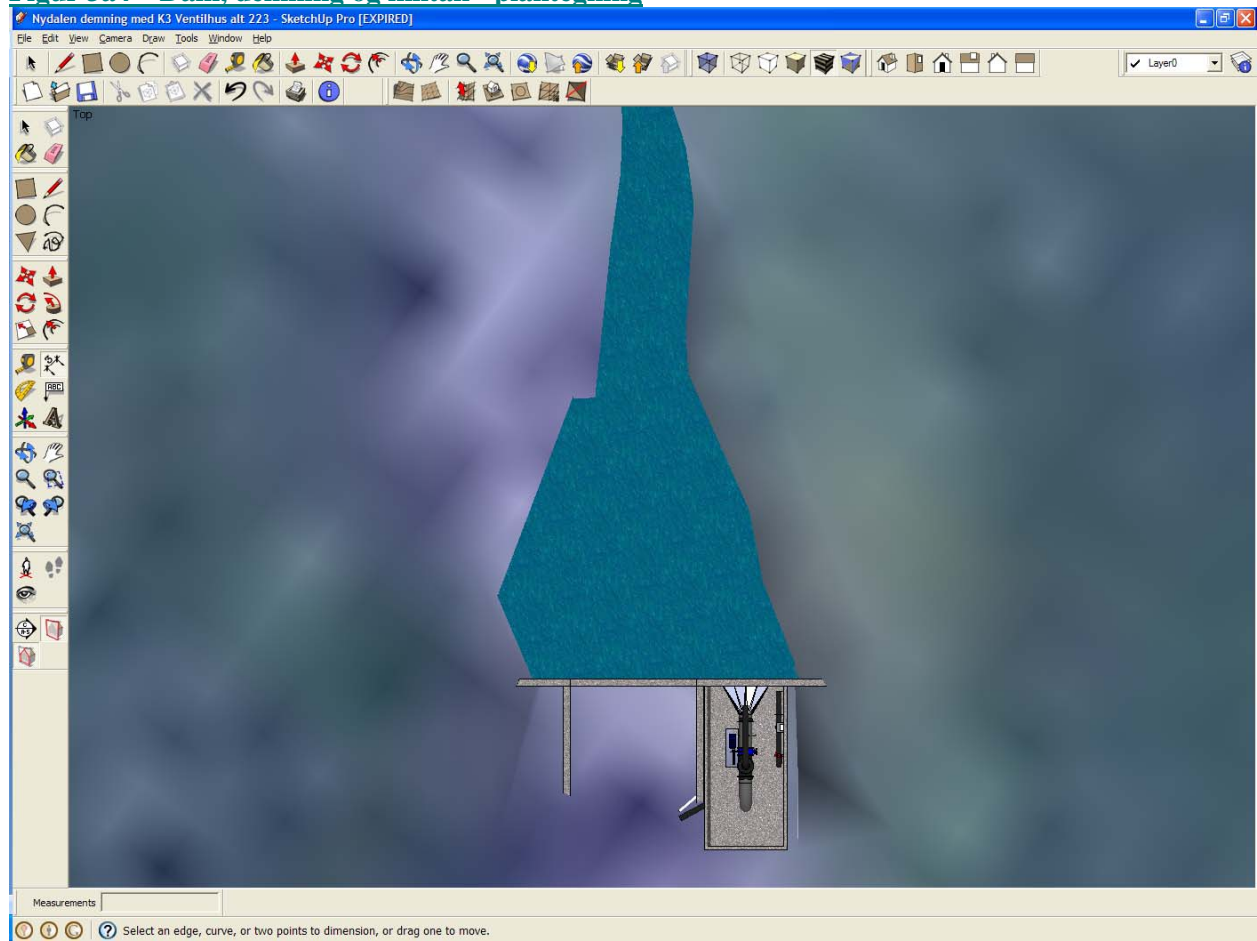


Total damlengde blir ca 20-25 m (over bakkenivå) noe avhengig av eksakt terrengformasjon på stedet.

Total damhøyde blir 4 m til HRV.

Tykkelse på damplate er 0,4 m

Figur 3a4 – Dam, demning og inntak - plantegning



Vedlegg 3a5 – Arealbruk i damområdet med mål

