

Arvid Eik
Skagetjernveien 53

5258 Blomsterdalen

Deres ref.
Tlf.

Vår ref.
JBB/

Oslo
17.11.2004

KONSTRUKSJON AV ADKOMSTVEI TIL HYTTEEIENDOM PÅ HESTNESET

Vi viser til telefonsamtale hvor De ønsker å få konstruert adkomstvei fra flyoppgavene NF1676, opptatt 12.09.1976, bildemålestokk 1:15000 og FN92055, opptatt 31.05.1992, bildemålestokk 1:17000.

For å orientere bildemodellene B3/B4 oppg. NF1676 og D13/D14 oppg. FN92055 har vi lest av koordinater og høyder fra økonomisk karverk som Statens kartverk har lagt ut på internett. Avleste passpunkt er hjørner tak som vi finner igjen på begge oppgavene.

Den absolutte nøyaktigheten vil være noe dårlig, men den relative nøyaktigheten vil være bra og lik for begge oppgavene.

Det var vanskelig å konstruere denne adkomstveien med god nøyaktighet med bilder i målestokk 1:15000/17000 og kjørespor i terrenget og over partier med stein.

Bortsett fra avkjøringen inne bukta kan vi ikke se noen endring på kjøremønsteret frem til båtnaust. Kjørespor eller hjulspor etter kjøretøy er lik på begge flyoppgavene.


Det er ikke gjort noe inngrep for å opparbeide adkomstveien til en bedre standard, men i sving innerst i bukta og mellom steingjerdene kan det være lagt på noe lys grus eller sand i hjulsporene.

Bredden på kjørespor er ca. 1.6 meter eller mindre, men lik på begge flyoppgavene.

Til digital konstruksjon av situasjon har vi benyttet vårt analytiske stereoinstrument Zeiss Planicomp P3.

TerraTec AS takker for oppdraget og håper De finner det tilfredsstillende.

Med vennlig hilsen
TerraTec AS



John Borgeraas
Sentralarkivet

Vedlegg : Dokumentasjon orientering 3 stereomodeller.
3 stk. uttegning papir M 1:500