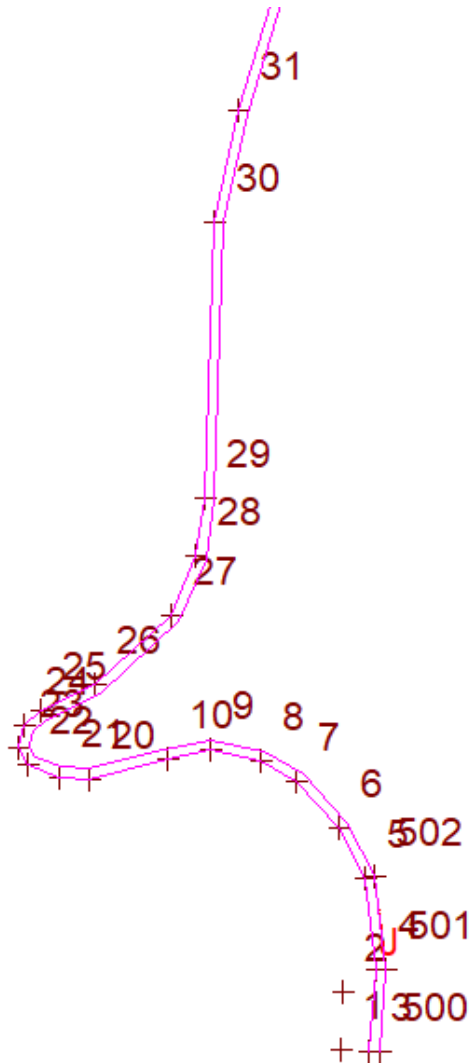


Fra: GISLINE Kundestøtte <gisline@norkart.no>
Sendt: 25.01.2022 11:49:16
Til: Kjell Rune Standal <Kjell.Rune.Standal@alver.kommune.no>
Emne: (Saksnr.:157087) Bergne parallell til en senterlinje

Kommandoen for KJEDE i GISLINE Landmåling kan ikke brukes da den generer profilpunkter med utgangspunkt i startpunktet, uavhengig av de målte punktene.

Mitt forslag er at du digitaliserer en linje ved å snappe til punktene i landmålingsprosjektet. (Legg landmålingsprosjektet i et snappeutvalg)
Så generer du en parallel 1.50 til høyre for denne.



Vedlegger datasettet.

Med vennlig hilsen

Bjørnar Waag
Norkart Kundestøtte
gisline@norkart.no
+47 67 48 38 88

Her kan du laste ned TeamViewer fra Norkart

Fra: Kjell Rune Standal <Kjell.Rune.Standal@alver.kommune.no>
Dato: 25/01/2022 09:32
Til: GISLINE Kundestøtte <gisline@norkart.no>
Emne: SV: (Saksnr.:157087) Bergne parallell til en senterlinje

Hei!

Der er en del store feil i eiendomskartet på genererte grenser langs kommunale veier, og vi ønsker å justere den genererte grensen slik at den blir ca 1.50 fra vegkart. (se kartplott).

Vi må da sende ut varsel om retting til alle parter med plott som viser generert grense før og etter retting med 3 ukers frist til å komme med anmerkninger.

En måte å gjøre det på er å først digitalisere punkt som omtrent følger veglinjen (se pkt 3, 4, 5, 6 osv), og deretter beregne ett og et punkt 1.50 fra veglinjen ved ortogonal innmåling. Så kan en arealberegne linjen og få den vist slik at den gir god kontrast til den genererte grenselinjen som skal justeres. Denne metoden er veldig tidkrevende. (se kartplottB)

Er det mulig å på en eller annen måte massivberegne en veglinje som en parallell til punktene jeg har digitalisert langs vegkanten?
Er beregning av vei i kjede måten?
Er takknemlig hvis dere kan vise meg en enklest mulig måte å beregne linje ca 1.50 fra vegkant (se kartplottB), til bruk for å vise partene generert grenselinje før og etter retting og til å snappe til når vi skal justere grenselinjen i eiendomskartet,

Venleg helsing

Kjell Rune Standal | Ingeniør Kart og Oppmåling

Epost: kjell.rune.standal@alver.kommune.no Tlf: 56346282/97603544
Innbyggjarservice: +47 56 37 50 00 **Heimeside**
www.alver.kommune.no



ALVER

KOMMUNE

Fra: GISLINE Kundestøtte <gisline@norkart.no>
Sendt: tirsdag 25. januar 2022 09:09
Til: Kjell Rune Standal <Kjell.Rune.Standal@alver.kommune.no>
Emne: (Saksnr.:157087) Bergne parallell til en senterlinje

Viser til telefonsamtale.
Legg data som vedlegg på denne saken så kommer de direkte til meg.

Med vennlig hilsen

Bjørnar Waag
Norkart Kundestøtte
gisline@norkart.no
+47 67 48 38 88

[Her kan du laste ned TeamViewer fra Norkart](#)

Fra: Bjørnar Waag
Dato: 2022-01-25 08:45:30
Emne: Bergne parallell til en senterlinje

Sender data hit.
Landmåling. Kjede
Kart parallell

Med vennlig hilsen

Bjørnar Waag
Norkart Kundestøtte
gisline@norkart.no
+47 67 48 38 88

[Her kan du laste ned TeamViewer fra Norkart](#)