

Bildebehandling - Rapport om tett punktsky

Rapport laget: 09.03.2021 14:29:55

Prosjektdetaljer

Generelt

Prosjektnavn: Skjaaring
Eier: -
Oppmålingsleder: -
Dato laget: 09.03.2021 12:05:10
Siste brukt: 09.03.2021 12:05:11
Programvare: Infinity 3.4.0

Kundedetaljer

Kundenavn: -
Kontaktperson: -
Antall: -
Epost: -
Skype: -
Website: -

Master-koordinatsystem

Navn på koordinatsystem: NTM Sone 07
Transformasjonstype: Klassisk 3D
Restfeilfordeling: Ingen
Ellipsoide: WGS 1984
Projeksjonstype: Transverse Mercator
Geoidmodell: HREF2018B_NN2000_EUREF89
CSCS-modell: -

Sti: C:\Users\eski\Documents\Leica Geosystems\Infinity\Projects\Skjaaring\Skjaaring.iprj
Størrelse: 282,7 MB
Kommentarer: -

Punktsky-ID: Skjaaring-DPC

Beskrivelse:	-	Beregningsoppløsning:	Full
Dato/tid:	09.03.2021 12:10:56	Grenseverdi:	0,1000 m
Bildegruppe:	Skjaaring (04.03.2021 10:00:52)	Minste antall samsvar per punkt:	3
Orientering:	03/09/2021 12:10:56	Punkter:	7 471 852
		Maks. høyde:	90,4607 m
		Min. høyde:	69,7872 m