

Mt 180 Kirjalansalmen ja hessundinsalmen siltojen uusimien

7.2.2024

TIMO HIRVASMAA
TIMO.HIRVASMAA@KREATE.FI

KREATE
THE FUTURE IS BUILT TODAY

HESSUNDINSALMEN SILTA



HESSUNDINSALMEN SILTA, teline ja muotti valmistunut 12/2023



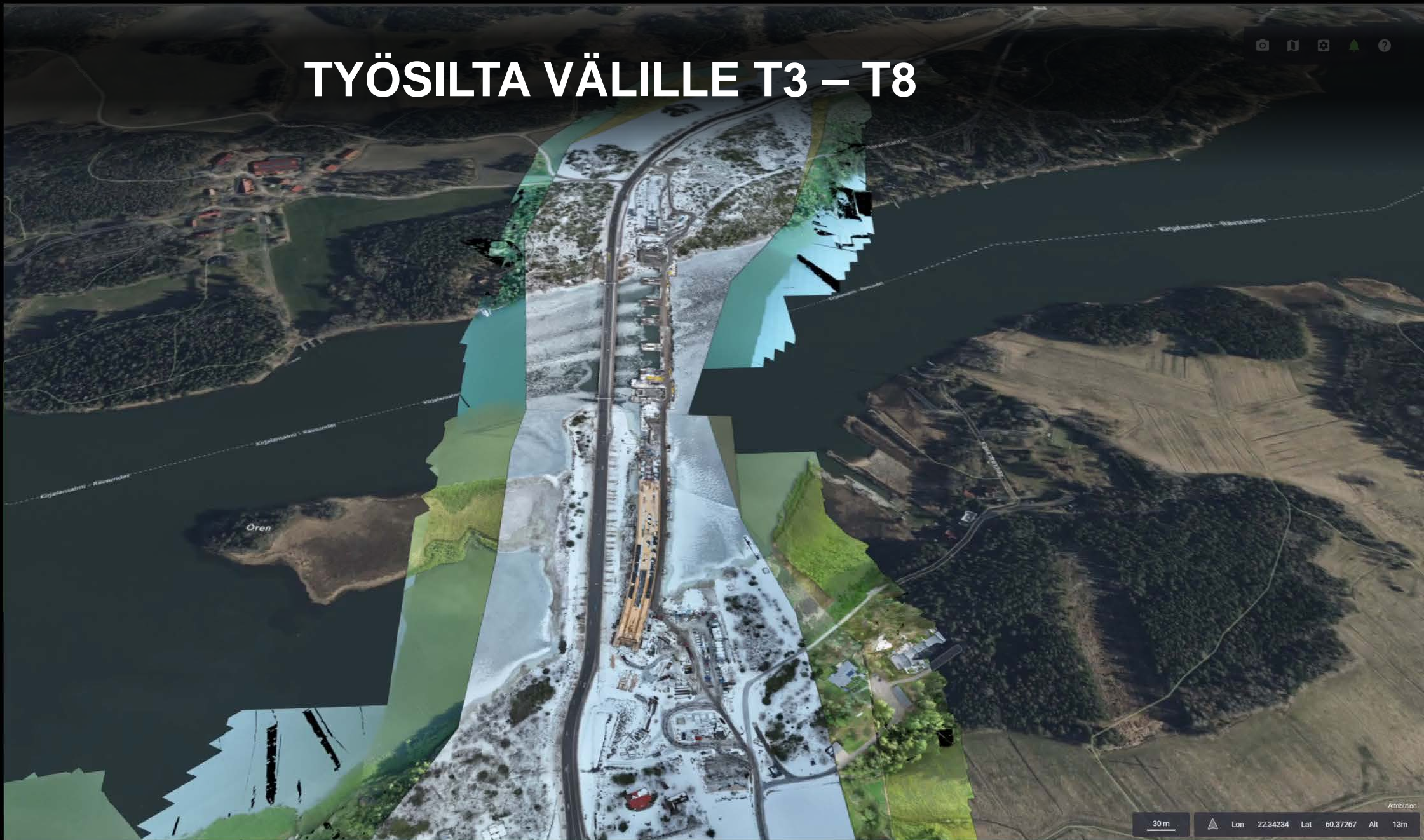


HESSUNDINSALMEN SILTA

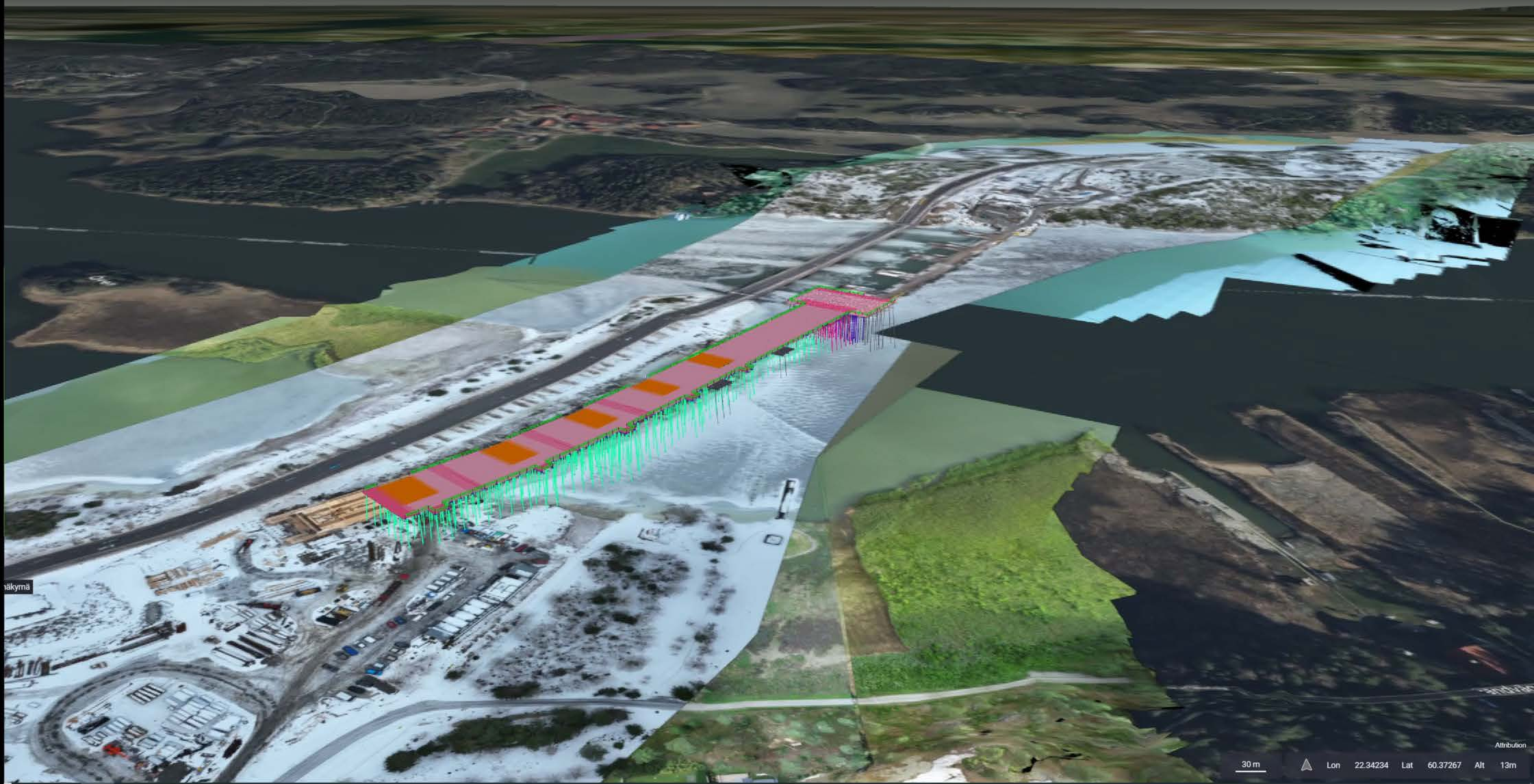
KIRJALANSALMEN SILTA



TYÖSILTA VÄLILLE T3 – T8

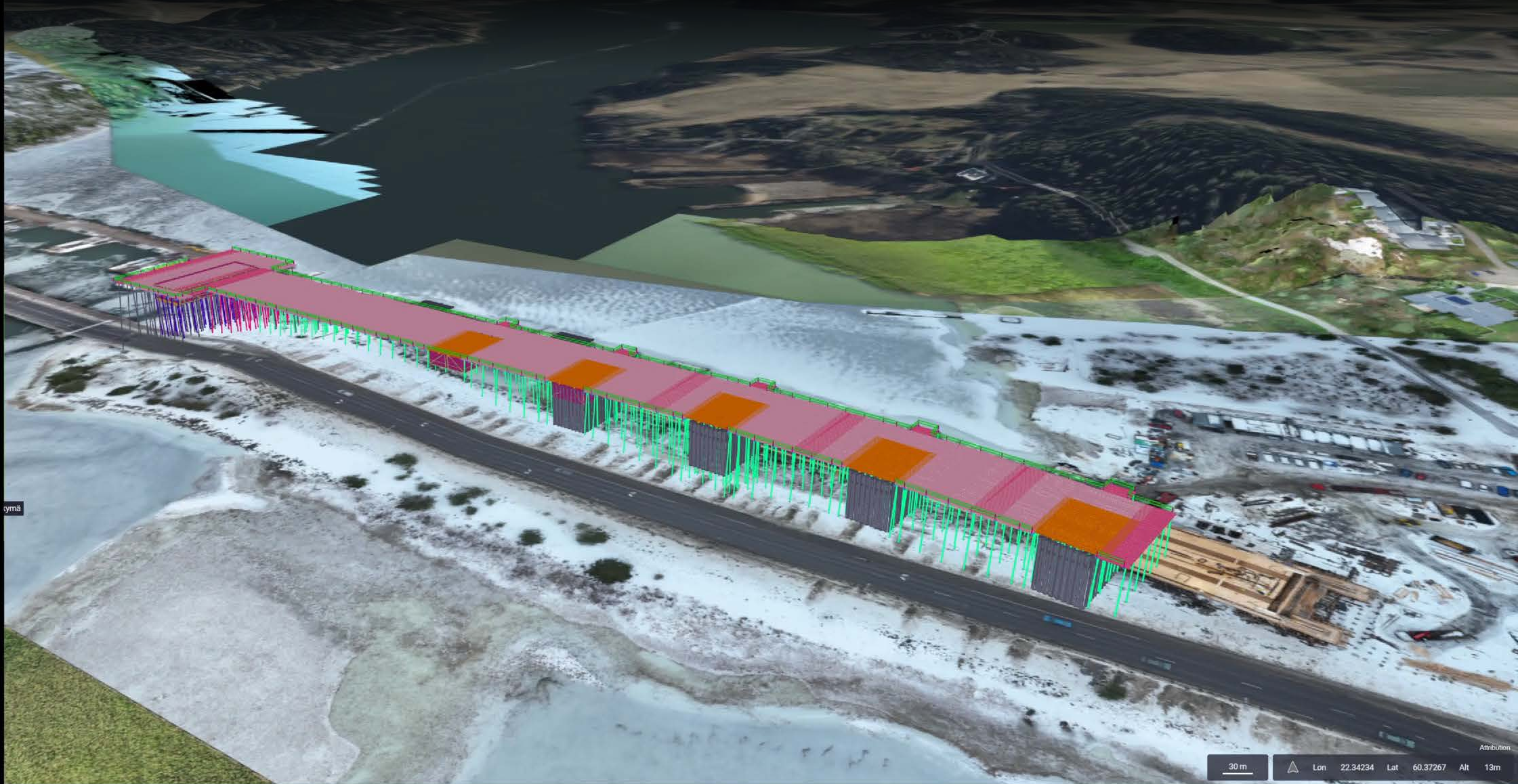


PONTTILAATIKOITA JA KASUUNEJA T3 – T8



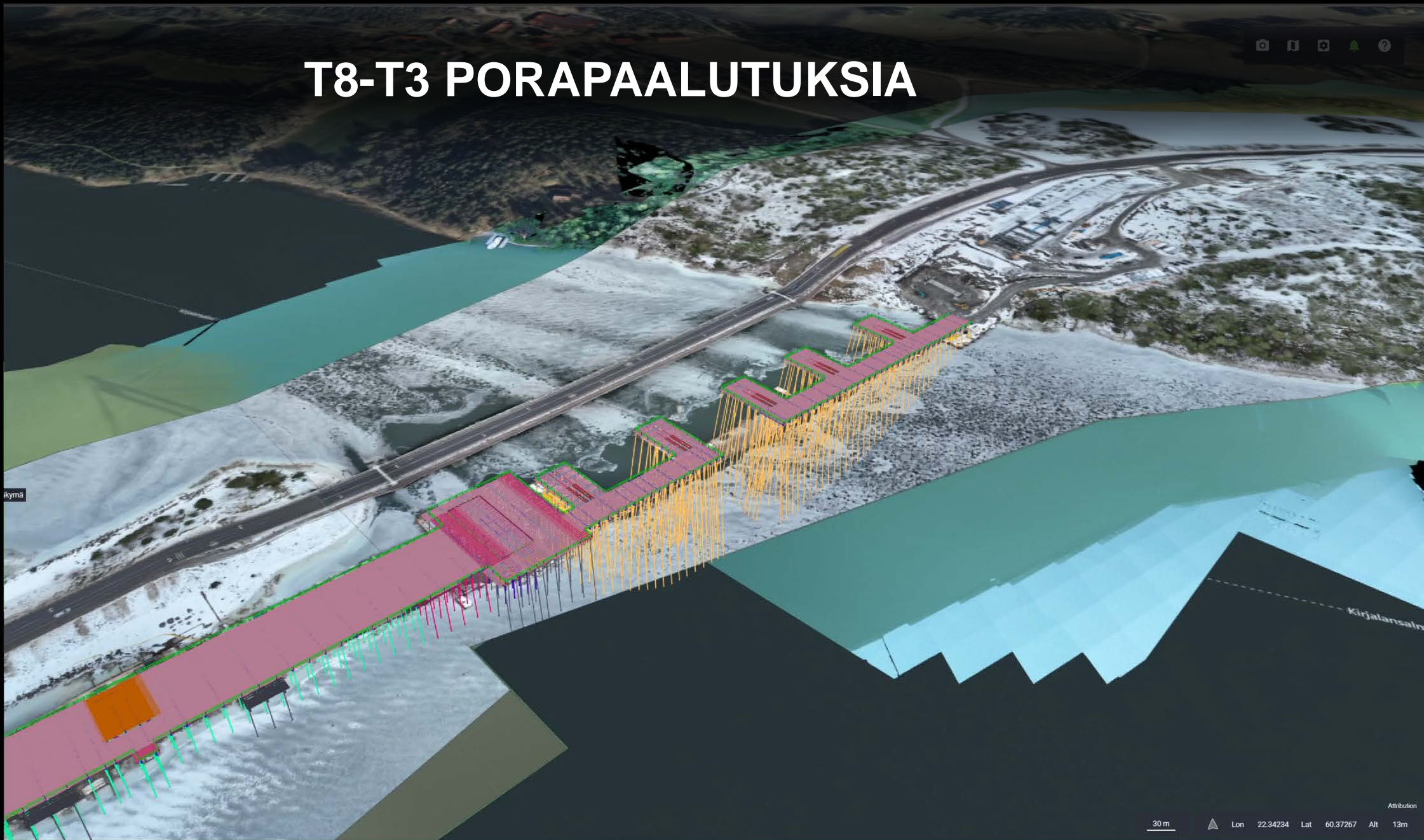
Näkymä

TYÖSILTA VÄLILLÄ T2 – T3



ymä

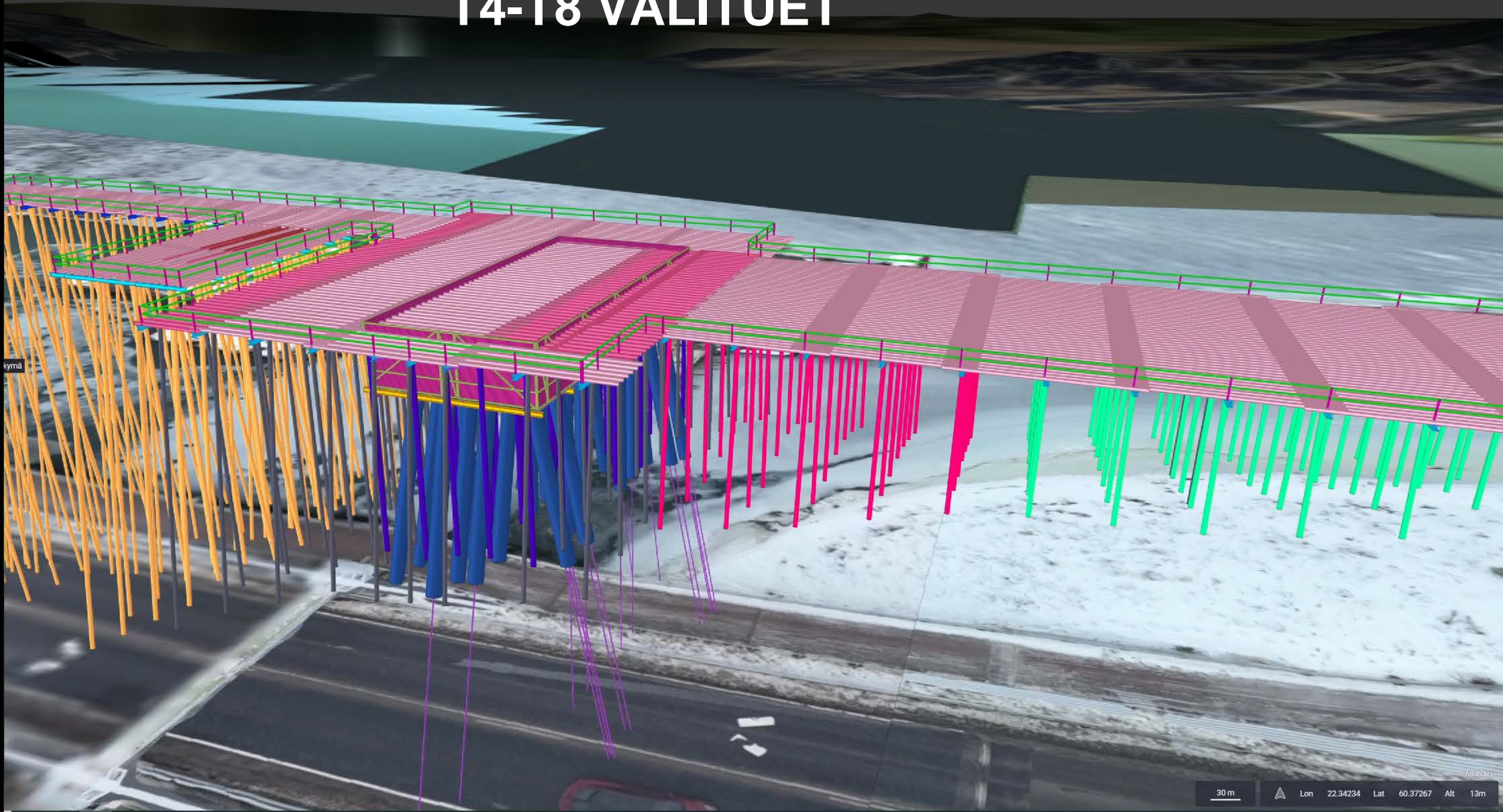
T8-T3 PORAPPAALUTUKSIA



ikymä

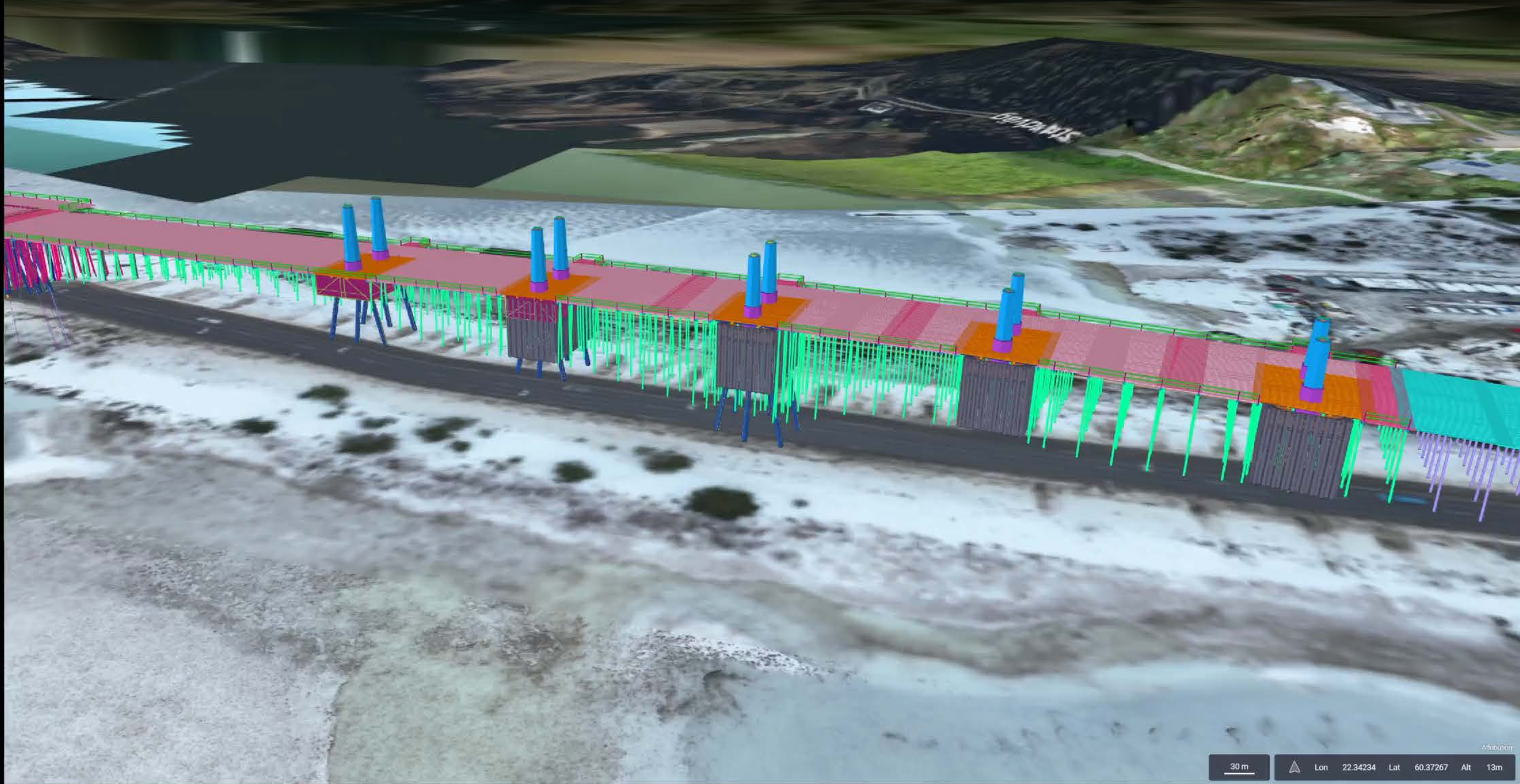
Kirjalansalmi

T4-T8 VÄLITUET

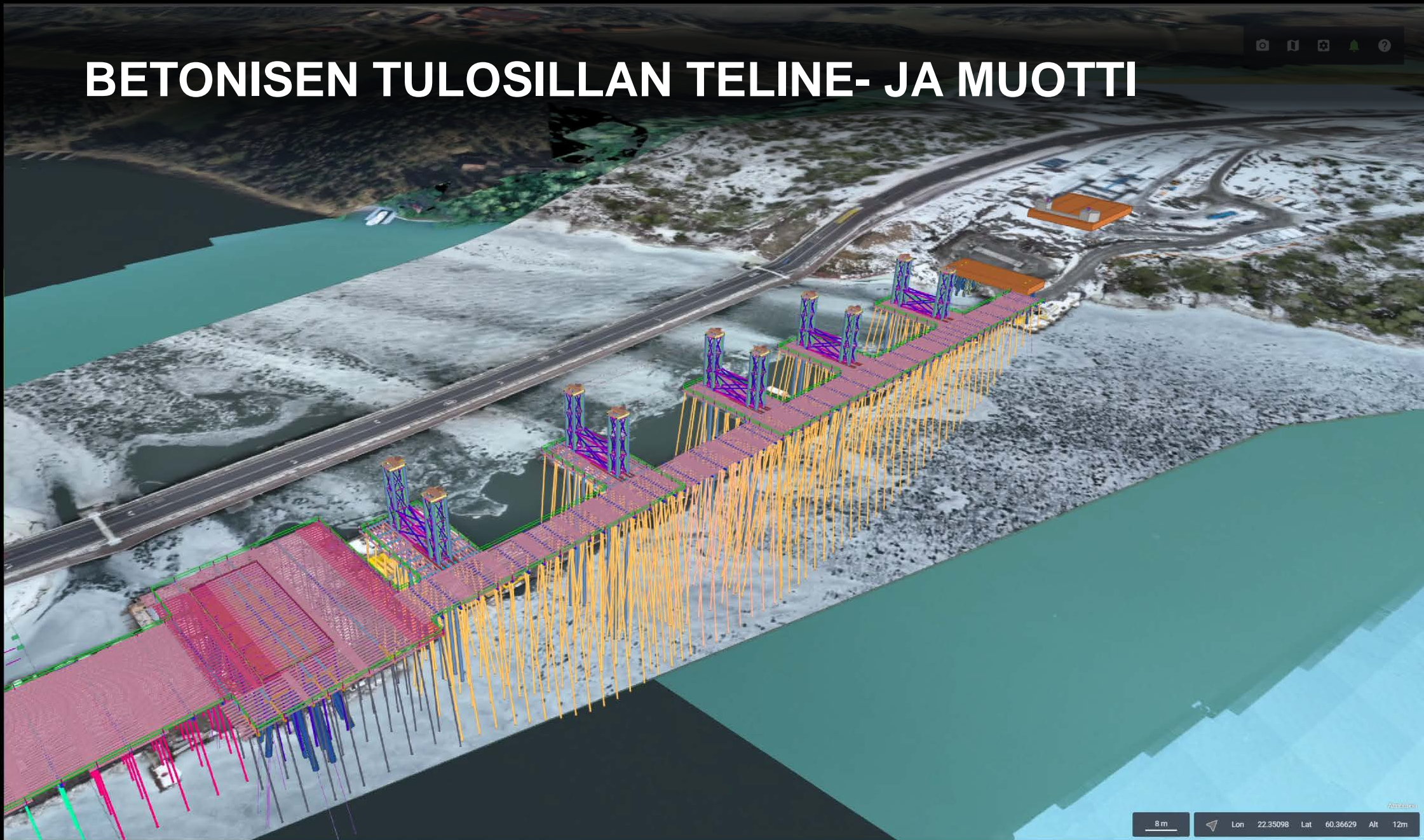


kymä

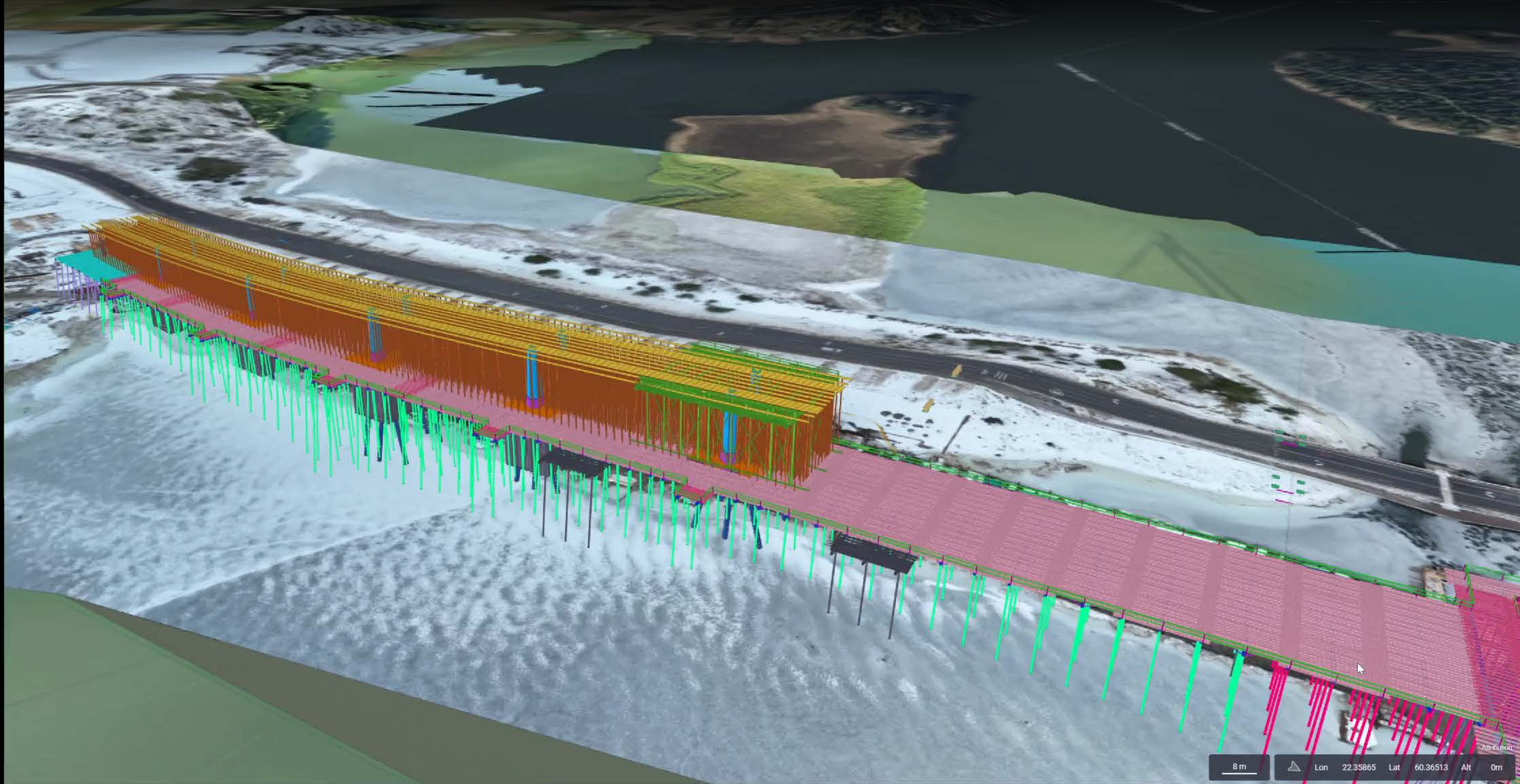
APUTUET AT1 – AT5 SEKÄ PYLONI T3 POHJIA



BETONISEN TULOSILLAN TELINE- JA MUOTTI



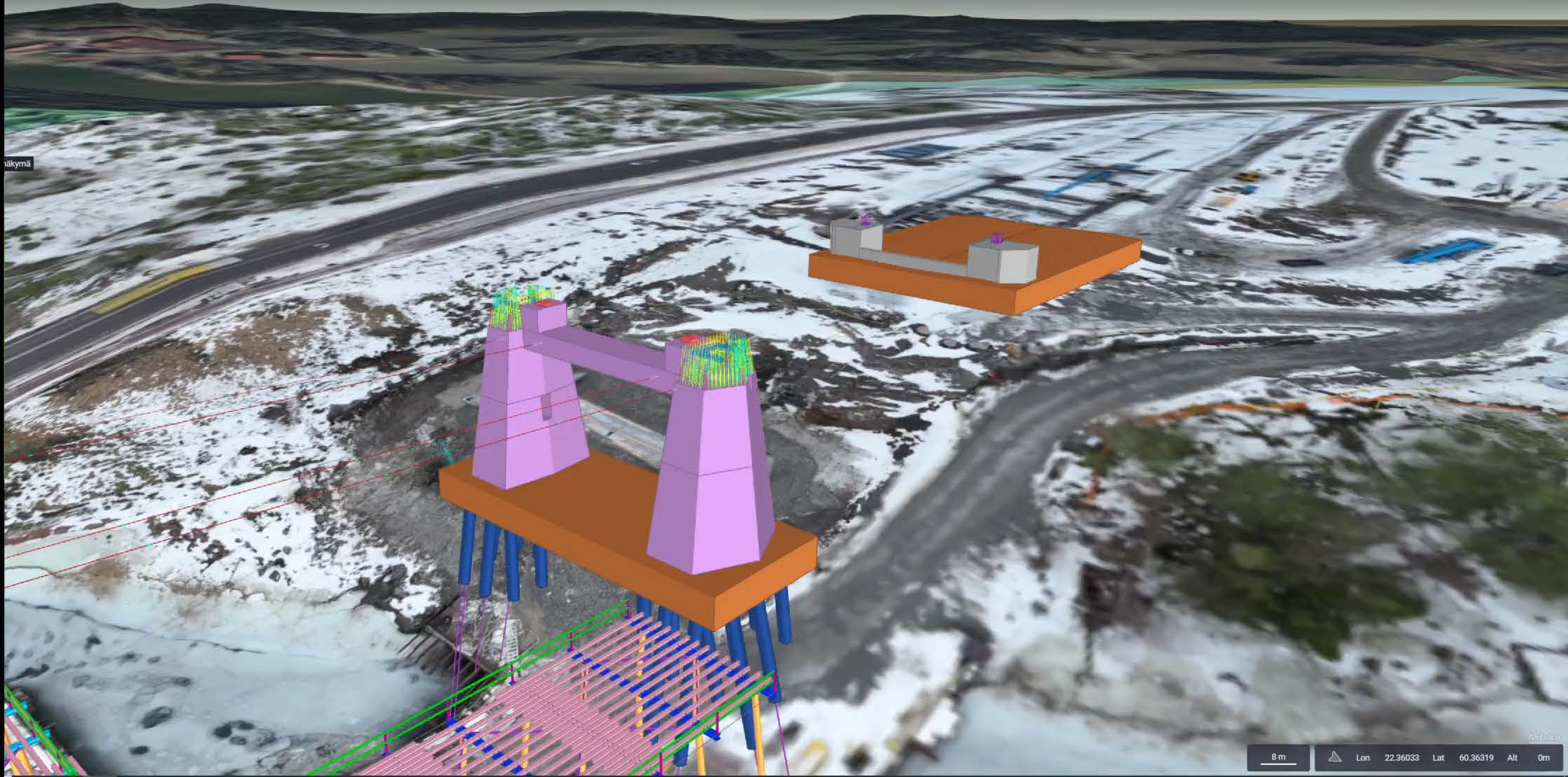
MT1 ALAOSA JA PYLONITUEN T2 LAAKERITASO



T4 VÄLITUEN TERÄSRAKENNE JA VASTAPAINO



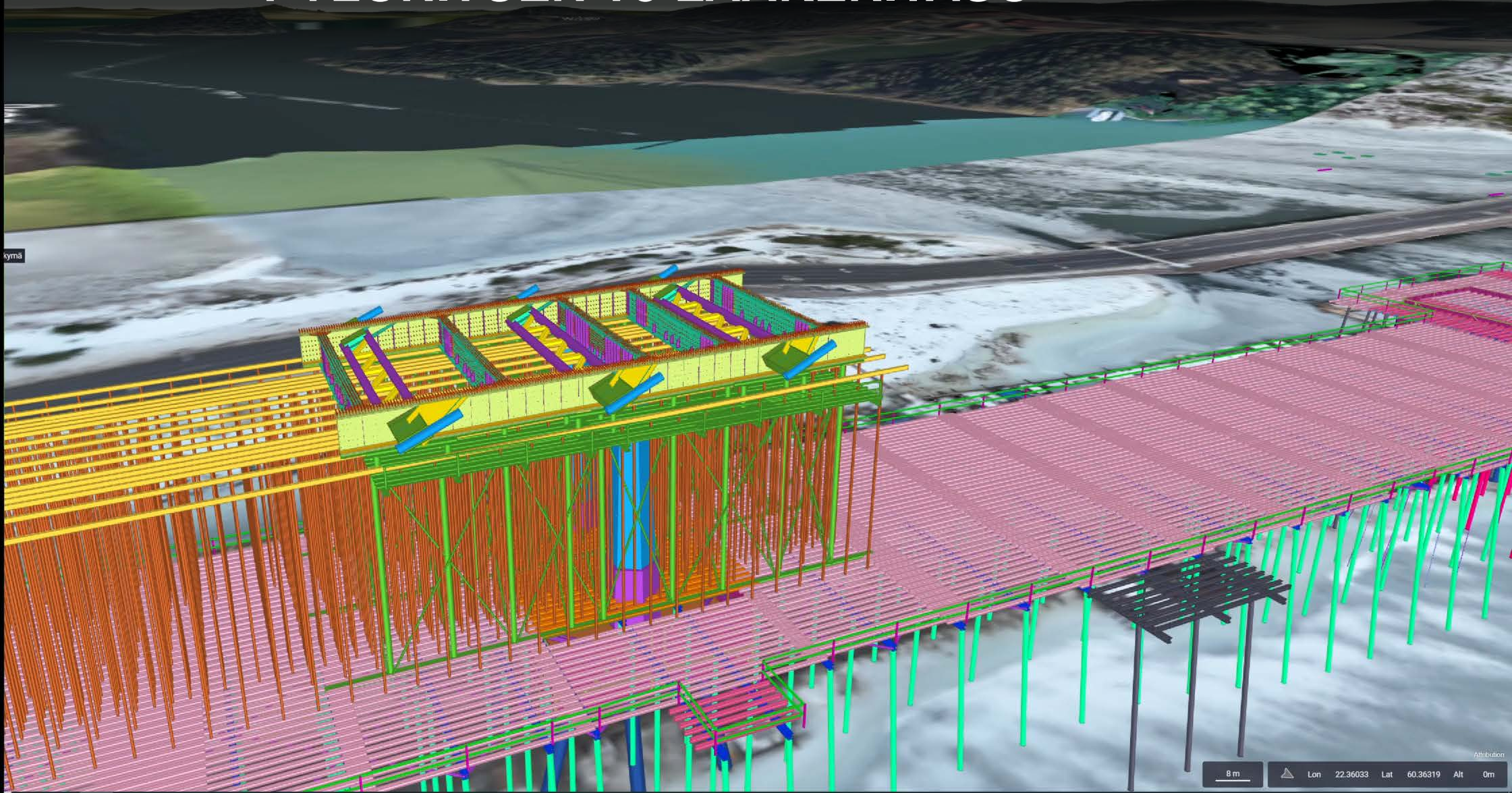
häkymä



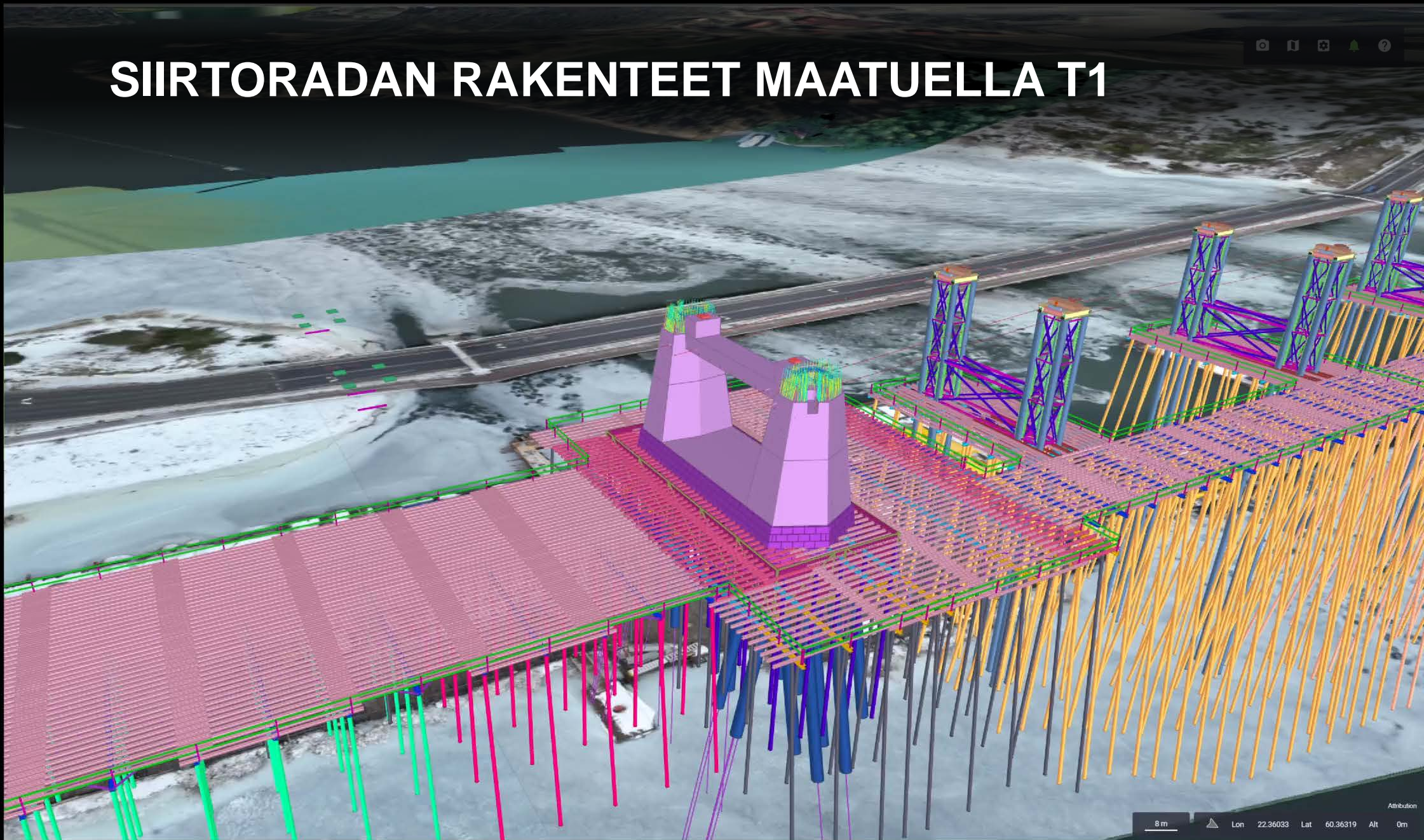
PYLONITUEN T3 LAAKERITASO



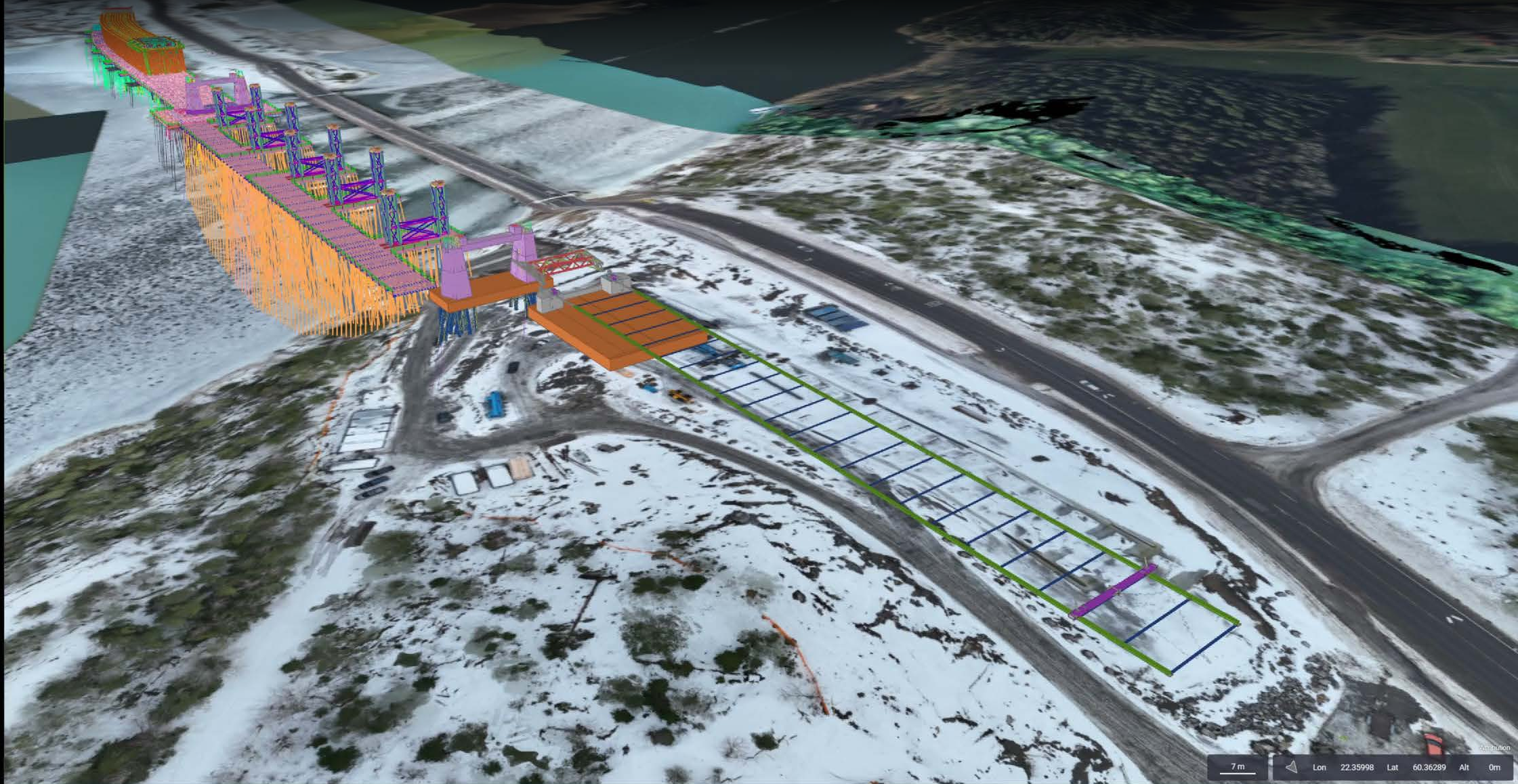
kymä



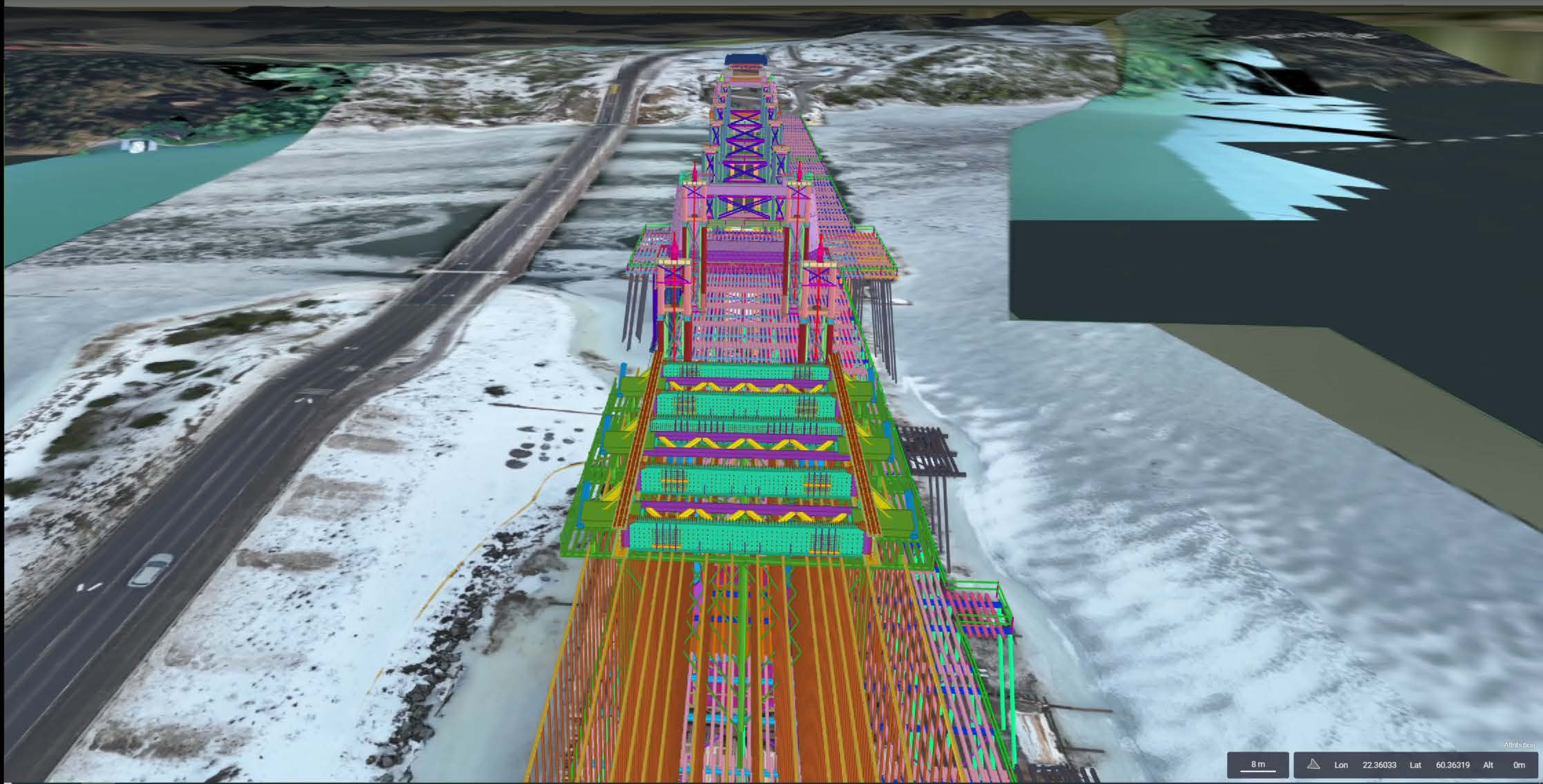
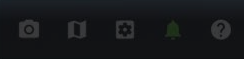
SIIRTORADAN RAKENTEET MAATUELLA T1



ENSIMMÄINEN TYÖNTÖLOHKO PENKALLA



TÄMÄN HETKINEN TILANNE





Kirjalansalmen sillan tulosillan T9-T4 kannen raudoitus on alkanut



KIRJALANSALMEN SILTA T4 LIITOSALUE



KIRJALANSALMEN SILLAN PYLONI-T3 RAKENTAMINEN

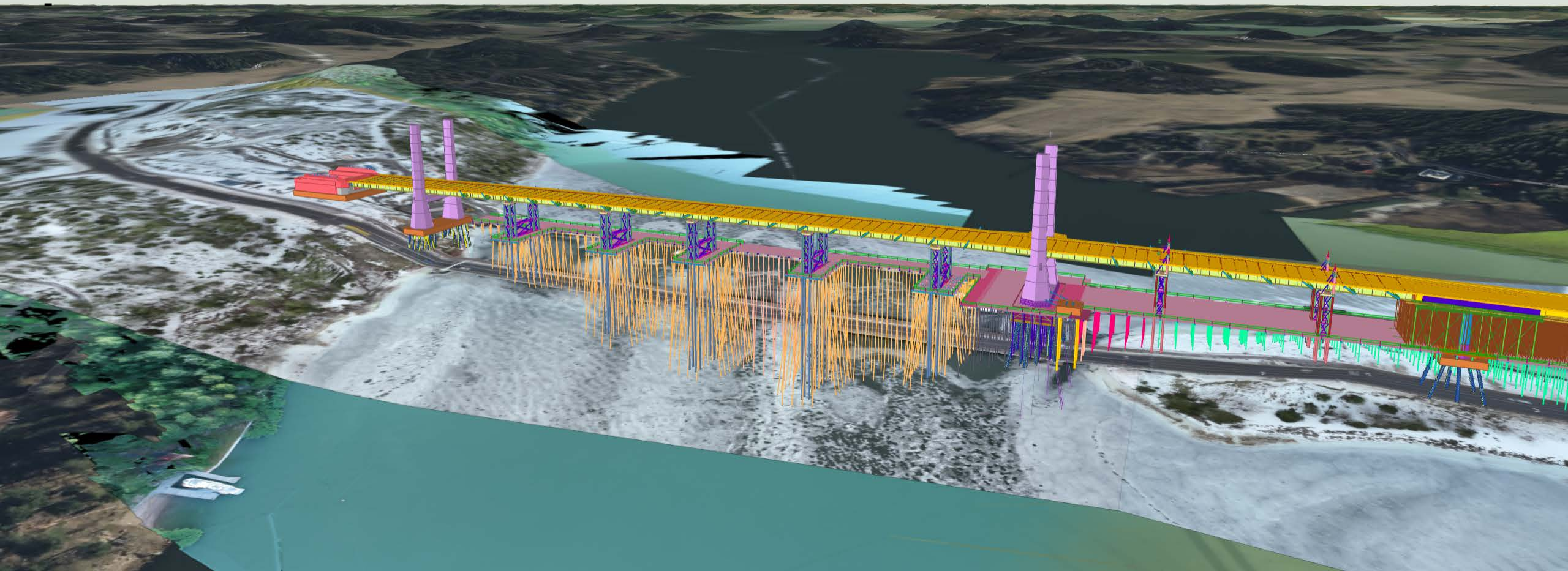


Kirjalansalmen sillan teräsrakennetta maatuen T1 takana lanseerauspedillä



Vielä vuonna 2024 tehtävät työt

- Teräsrakenteen asentaminen 08/2024
- Pylonien T2 ja T3 rakentaminen
- Pylonin T2 ja Maatuki T1 rakentaminen teräsrakenteen asentamisen jälkeen
- Kansilaatan betonoinnit



Vuonna 2025 tehtävät työt

- Köysien asennus pyloneille T2 ja T3 01- 03/2025
- Kannen pintarakenteiden teko
- Kaiteiden asennus
- Silta avataan liikenteelle loppuvuodesta 2025

