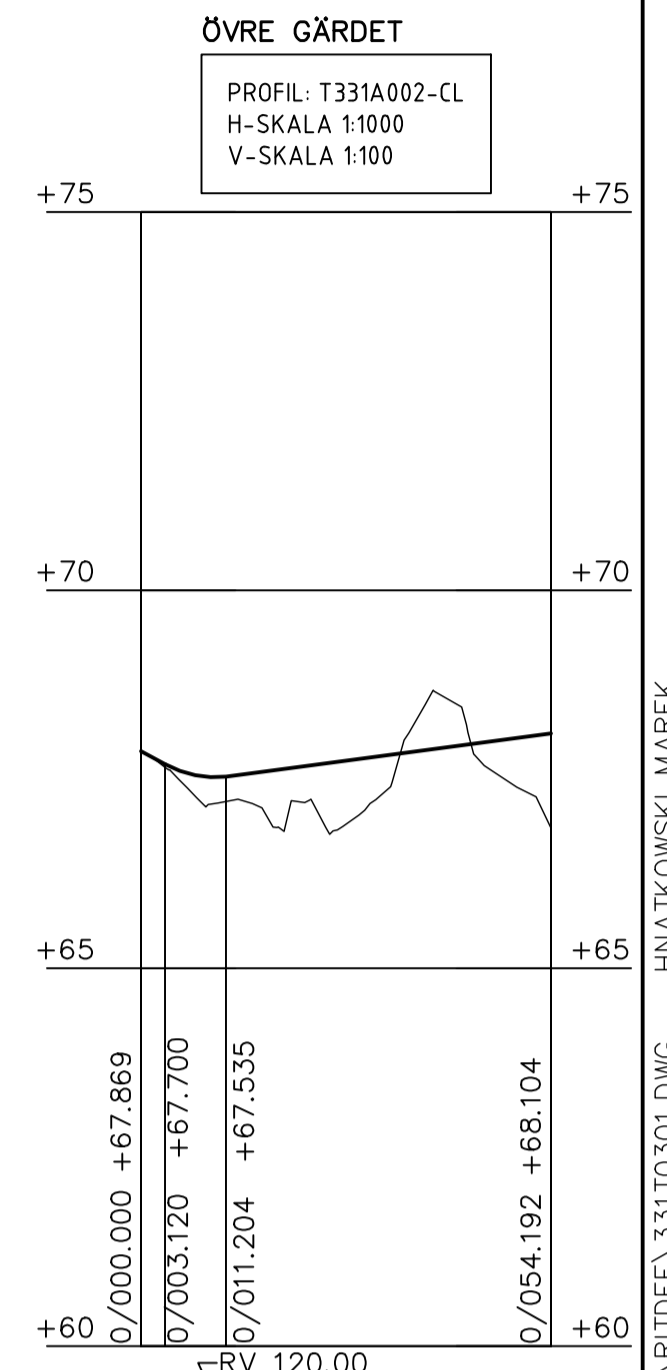
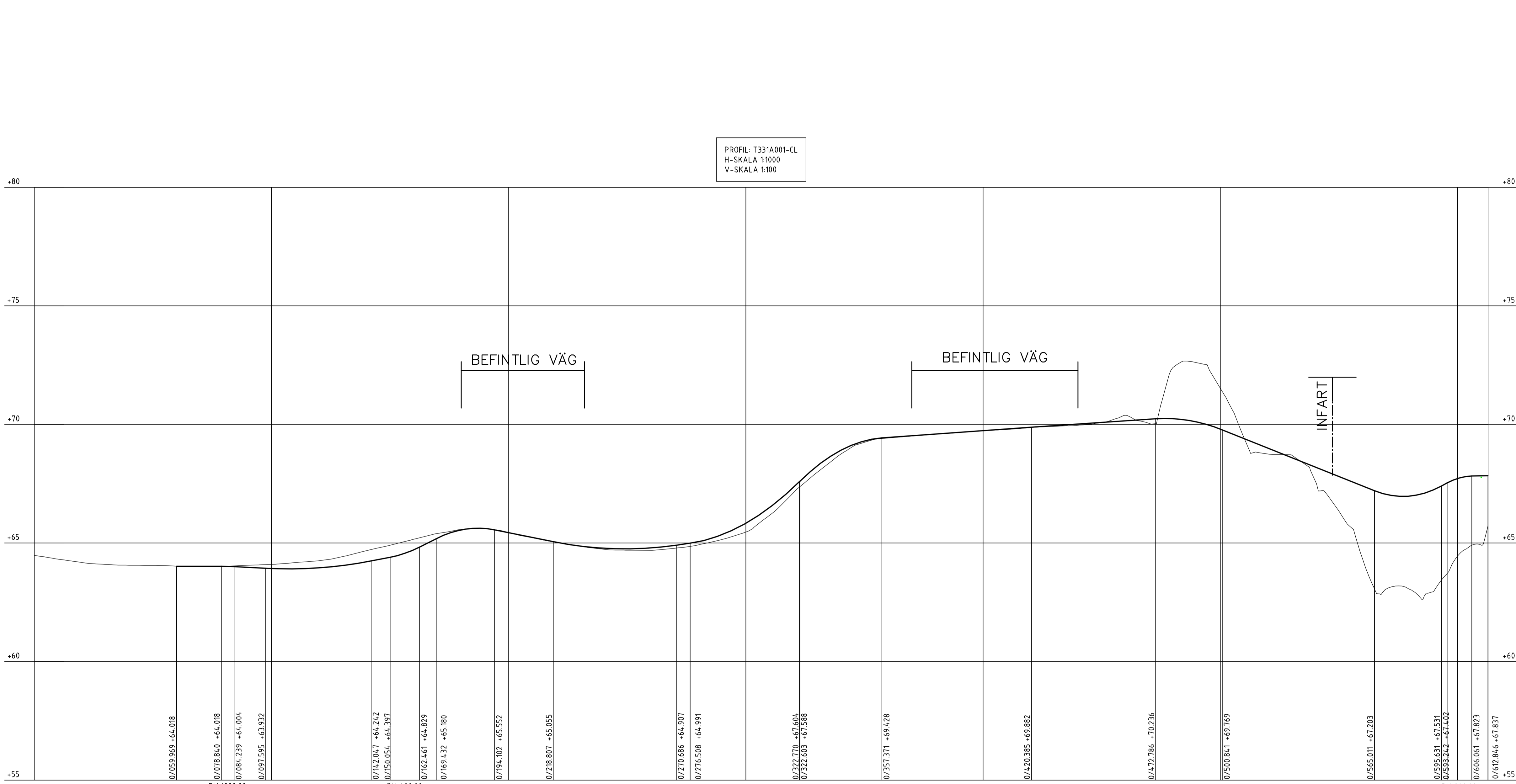


ANMÄRKNING:
 KOORDINATSYSTEM I PLAN: SWEREF 99 12 00
 KOORDINATSYSTEM I HÖJD: RH 2000



| | | |
|--------------|-------------------|--------------------|
| PROFILDATA | -5.41% | 1.32% |
| PROFILINJE | 67.65 | 67.92 |
| LÄNGDMÄTNING | | |
| PLANDATA | R 25.00 L 8.50 | R 70.00 L 24.09 |
| TVÄRFALL | | |
| ÖVERBYGGNAD | | |
| MARKSLAG | | |
| JORDART | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----------|---------------------|------------|---------------------|----------|---------------------|---------------------|------------|---------------------|-----------|---------------------|-----------|---------------------|-----------|---------------------|-----------|--------------------|-----------|--------------------|----------|--------------------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|
| PROFILDATA | 0.00% | -0.54% | RV 1800.00 | 1.93% | 0.03% | RV 350.00 | -2.01% | RV 1500.00 | 1.44% | RV 550.00 | 9.82% | RV 380.00 | 0.72% | RV 600.00 | 0.68% | RV 300.00 | 5.12% | RV 200.00 | 1.20% | | | | | | | | | |
| PROFILINJE | 64.02 | 64.02 | 63.92 | 63.95 | 64.20 | 64.71 | 65.55 | 65.43 | 65.03 | 64.78 | 64.79 | 65.05 | 65.83 | 67.34 | 68.91 | 69.45 | 69.59 | 69.74 | 69.88 | 70.01 | 70.15 | 70.24 | 69.80 | 69.00 | 68.20 | 67.40 | 66.98 | 67.72 |
| LÄNGDMÄTNING | | 0/100 | | | | | 0/200 | | | | 0/300 | | | 0/400 | | | 0/500 | | | 0/600 | | | | | | | | |
| PLANDATA | L 2.71 | R 262.10 L 44.91 | L 46.99 | R 100.00 L 15.46 | L 40.46 | R 100.00 L 24.49 | R 107.20 L 16.70 | L 23.83 | R 120.00 L 18.72 | L 30.32 | R 350.00 L 49.70 | L 18.41 | R 120.00 L 46.34 | L 13.35 | R 138.20 L 27.00 | L 23.57 | R 60.00 L 40.96 | L 13.45 | R 60.00 L 27.84 | L 22.13 | R 25.00 L 45.88 | L 22 | L 3.31 | | | | | |
| TVÄRFALL | 0/047.61 | 0/034.60 | 0/110.06 | 0/150.53 | 0/175.02 | 0/179.25 | 0/195.78 | 24.01 | 0/219.78 | 0/238.50 | 0/242.50 | 0/318.53 | 0/336.94 | 0/383.28 | 0/386.63 | 0/443.64 | 23.57 | 0/447.21 | 0/482.88 | 0/516.88 | | | | | | | | |
| ÖVERBYGGNAD | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MARKSLAG | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| JORDART | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

TYP AV PLAN
VÄGPLAN

GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE
 GRANSKNINGSHANDLING

HANDLINGSTYP
 DATUM: 2018-03-29

OBJEKT
**E20, DELEN TOLLERED-INGÅRD
 ALINGSÅS/LERUMS KOMMUN**

DELOMRÅDE / BANDEL
 TPL TOLLERED

ANLÄGGNINGSDEL

OBJEKTNUMMER / KM: 106595
 KONSTRUKTIONNUMMER

BESTÄLLARE: M HNATKOWSKI
 LEVERANTÖR: ÅF INFRASTRUCTURE

SKAPAD AV: C STENBERG
 UPPDRAGSNUMMER: 71631203

GODKÄND AV: C STENBERG
 AVDELNING: VoM

RITNINGSTYP
PROFIL

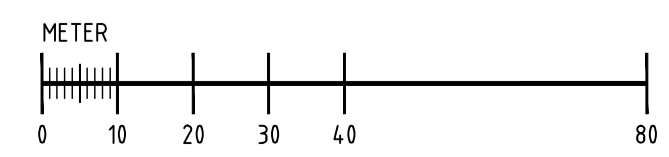
TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL
 VÄGUTFORMNING OCH TRAFIK

BESKRIVNING
 LOKALVÄG 331, EKUDDEN
 OCH ÖVRE GÄRDET

KM 0/000-0/612

SKALA: 1:1000 / 1:100
 FORMAT: A1
 FÖRVALTNINGSNUMMER

RITINGSNUMMER: 3 31 T 03 01
 BLAD: NÄSTA BLAD: BET:



HNA TKOWSKI MAREK
 \SKEDE\DELOMRÅDE 3\1\TRITDEF\331T0301.DWG
 VP_FFU TRAFIKPLATS TOLLERED\02_CAD\3
 -585866-71631203 VP_FFU TRAFIKPLATS TOLLERED -585866-71631203
 11:04 2018-03-27 PLO:

XREFMODEL\3310301

Lager: