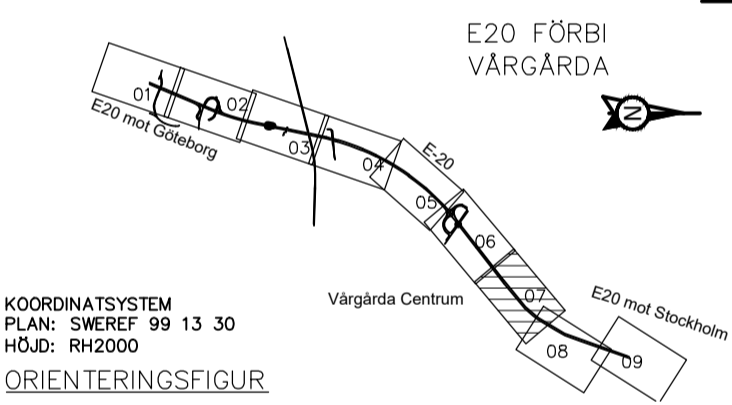
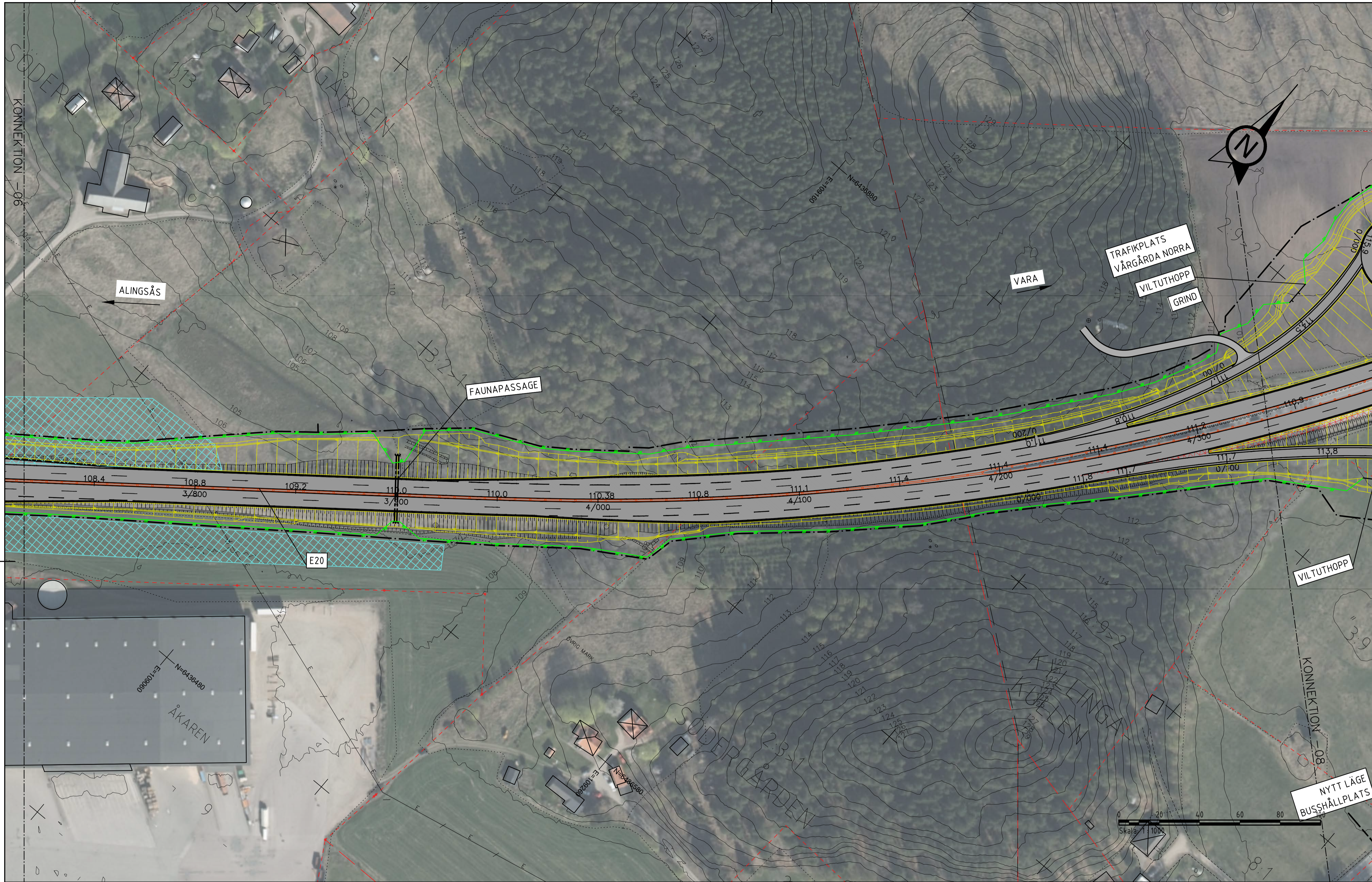


KOORDINATSYSTEM

PLAN: SWEREF 99 13 30  
HÖJD: RH 2000



TYP AV PLAN: **VÄGPLAN**

GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE: **GRANSKNINGSHANDLING**

HANDLINGSTYP: **GRANSKNINGSHANDLING**

DATUM: 2019-01-23

OBJEKT: **E20 FÖRBI VÄRGÅRDA**

DELOMRÅDE / BANDEL: **E20 FÖRBI VÄRGÅRDA**

ANLÄGGNINGSTYP: **GEMENSAMT**

OBJEKTNUMMER / KM: 150305

LEVERANS / ÄNDRINGS-PM:

SKAPAD AV: RASHID KHERFAN

GODKÄND AV: CAROLINE VON FREYMANN

UPPRAGSNUMMER: 719667

AVDELNING:

ILLUSTRATIONSPLAN

TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL: **T VÄGUTFORMNING OCH TRAFIK**

BESKRIVNING: **VÄG E20 KM 3/700 - 4/300**

**TECKENFÖRKLARING**

- |  |                          |  |  |  |                                      |
|--|--------------------------|--|--|--|--------------------------------------|
|  | VÄGBANA FÖR ALLMÄN VÄG   |  | BYGGNAD (BOSTAD, ÖVRIG BYGGNAD)                |  | BRO ÖVER E20                         |
|  | VÄGBANA FÖR ENSKILD VÄG  |  | VÄGANSLUTNING SOM STÄNGS GENOM SÄRSKILT BESLUT |  | BRO UNDER E20/VÄSTRA STAMBANAN       |
|  | BELÄGGNINGSKANT          |  | VÄGDEL SOM RIVS                                |  | GRÄNS VÄGHÅLLNINGANSVAR              |
|  | SLÄNT                    |  | BULLERSKYDDSSKÄRM                              |  | FASTSTÄLLT VÄGOMRÅDE UTANFÖR VÄGPLAN |
|  | TRAKTGRÄNS/KVARTERSGRÄNS |  | BULLERSKYDDSVALL                               |  | MITTVÄGRÄCKE                         |
|  | FASTIGHETSGRÄNS          |  | NYUPPTÄCKT FORNLÄMNING UNGEFÄRLIGT LÄGE        |  | LÄNGDMÄTNING                         |
|  | FASTIGHETSBETECKNING     |  |  |  | FAUNASTÄNGSEL                        |
|  | TRAKTNAMN                |  |  |  |                                      |

PALAGE MARTIN

MPELMODELL 1000215 2018-12-20 12:08:55  
 MPELMODELL 1000216 2019-01-14 08:43  
 MPELMODELL 1000217 2019-01-14 08:43  
 MPELMODELL 1000218 2019-01-14 08:43  
 MPELMODELL 1000219 2019-01-14 08:43  
 MPELMODELL 1000220 2019-01-14 08:43  
 MPELMODELL 1000221 2019-01-14 08:43  
 MPELMODELL 1000222 2019-01-14 08:43  
 MPELMODELL 1000223 2019-01-14 08:43  
 MPELMODELL 1000224 2019-01-14 08:43  
 MPELMODELL 1000225 2019-01-14 08:43  
 MPELMODELL 1000226 2019-01-14 08:43  
 MPELMODELL 1000227 2019-01-14 08:43  
 MPELMODELL 1000228 2019-01-14 08:43  
 MPELMODELL 1000229 2019-01-14 08:43  
 MPELMODELL 1000230 2019-01-14 08:43  
 MPELMODELL 1000231 2019-01-14 08:43  
 MPELMODELL 1000232 2019-01-14 08:43  
 MPELMODELL 1000233 2019-01-14 08:43  
 MPELMODELL 1000234 2019-01-14 08:43  
 MPELMODELL 1000235 2019-01-14 08:43  
 MPELMODELL 1000236 2019-01-14 08:43  
 MPELMODELL 1000237 2019-01-14 08:43  
 MPELMODELL 1000238 2019-01-14 08:43  
 MPELMODELL 1000239 2019-01-14 08:43  
 MPELMODELL 1000240 2019-01-14 08:43  
 MPELMODELL 1000241 2019-01-14 08:43  
 MPELMODELL 1000242 2019-01-14 08:43  
 MPELMODELL 1000243 2019-01-14 08:43  
 MPELMODELL 1000244 2019-01-14 08:43  
 MPELMODELL 1000245 2019-01-14 08:43  
 MPELMODELL 1000246 2019-01-14 08:43  
 MPELMODELL 1000247 2019-01-14 08:43  
 MPELMODELL 1000248 2019-01-14 08:43  
 MPELMODELL 1000249 2019-01-14 08:43  
 MPELMODELL 1000250 2019-01-14 08:43