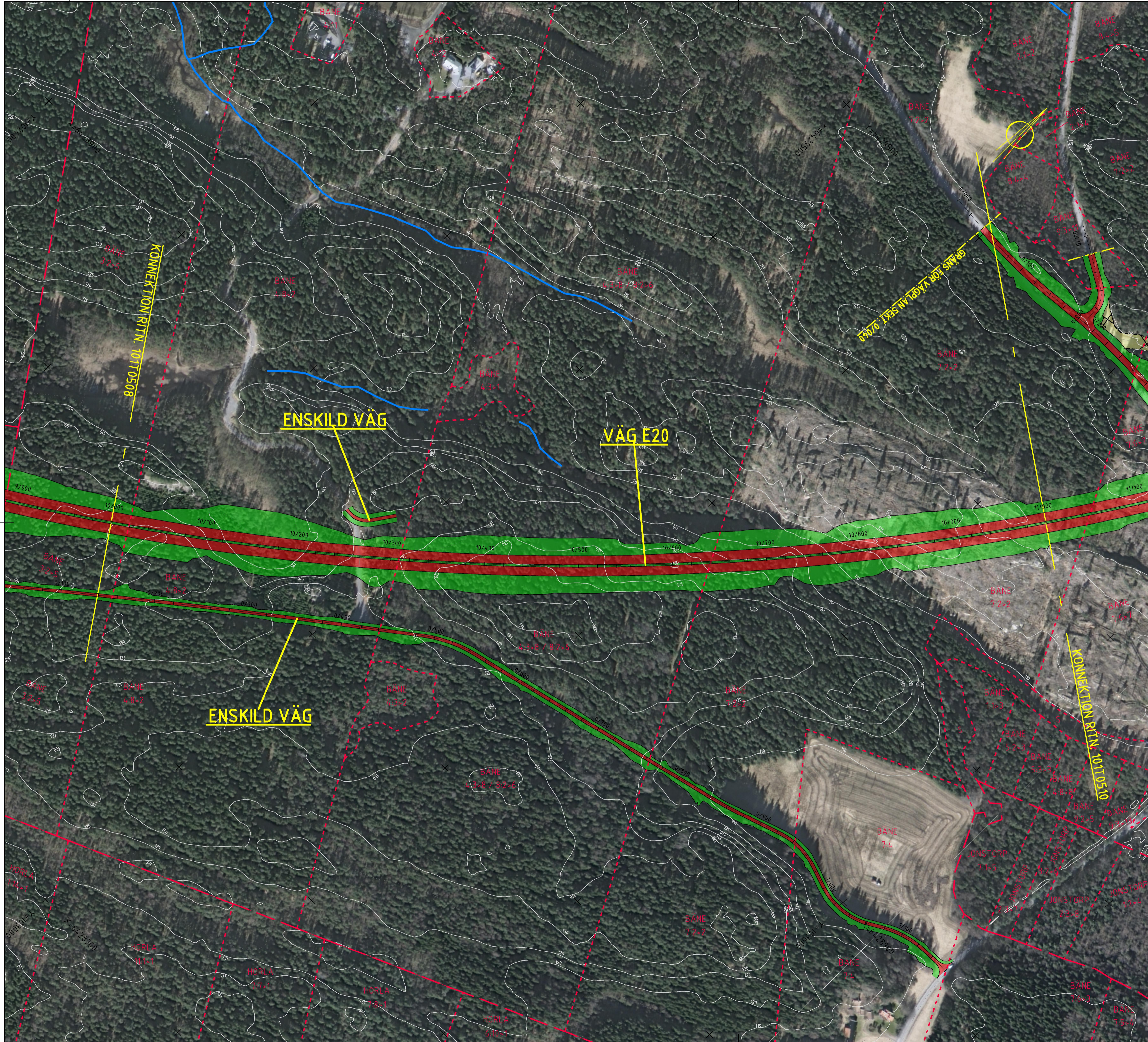










..\MDELL\100229 2015-11-25 13:5 ..\MDELL\100229 2015-11-25 13:5 ..\MDELL\100229 2015-11-25 13:5 ..\MDELL\100229 2015-11-25 13:5
 ..\MDELL\100228 2015-11-24 12:0 ..\MDELL\100228 2015-11-24 12:0 ..\MDELL\100228 2015-11-24 12:0 ..\MDELL\100228 2015-11-24 12:0
 ..\MDELL\100223 2015-11-19 10:4 ..\MDELL\100223 2015-11-19 10:4 ..\MDELL\100223 2015-11-19 10:4 ..\MDELL\100223 2015-11-19 10:4
 ..\MDELL\100221 2015-11-19 10:4 ..\MDELL\100221 2015-11-19 10:4 ..\MDELL\100221 2015-11-19 10:4 ..\MDELL\100221 2015-11-19 10:4
 ..\MDELL\100222 2015-11-20 10:2 ..\MDELL\100222 2015-11-20 10:2 ..\MDELL\100222 2015-11-20 10:2 ..\MDELL\100222 2015-11-20 10:2
 ..\MDELL\100912 2015-11-17 09:1 ..\MDELL\100912 2015-11-17 09:1 ..\MDELL\100912 2015-11-17 09:1 ..\MDELL\100912 2015-11-17 09:1
 ..\MDELL\100911 2015-11-25 08:6 ..\MDELL\100911 2015-11-25 08:6 ..\MDELL\100911 2015-11-25 08:6 ..\MDELL\100911 2015-11-25 08:6
 ..\MDELL\100910 2015-11-23 16:1 ..\MDELL\100910 2015-11-23 16:1 ..\MDELL\100910 2015-11-23 16:1 ..\MDELL\100910 2015-11-23 16:1
 ..\MDELL\100909 2015-11-15 17:5 ..\MDELL\100909 2015-11-15 17:5 ..\MDELL\100909 2015-11-15 17:5 ..\MDELL\100909 2015-11-15 17:5
 ..\MDELL\100908 2015-10-08 08:5 ..\MDELL\100908 2015-10-08 08:5 ..\MDELL\100908 2015-10-08 08:5 ..\MDELL\100908 2015-10-08 08:5
 ..\MDELL\100907 2015-10-09 08:5 ..\MDELL\100907 2015-10-09 08:5 ..\MDELL\100907 2015-10-09 08:5 ..\MDELL\100907 2015-10-09 08:5
 ..\MDELL\100904 2015-04-20 08:1 ..\MDELL\100904 2015-04-20 08:1 ..\MDELL\100904 2015-04-20 08:1 ..\MDELL\100904 2015-04-20 08:1
 ..\MDELL\100902 2015-11-19 08:1 ..\MDELL\100902 2015-11-19 08:1 ..\MDELL\100902 2015-11-19 08:1 ..\MDELL\100902 2015-11-19 08:1
 ..\MDELL\100854 2015-06-29 14:2 ..\MDELL\100854 2015-06-29 14:2 ..\MDELL\100854 2015-06-29 14:2 ..\MDELL\100854 2015-06-29 14:2

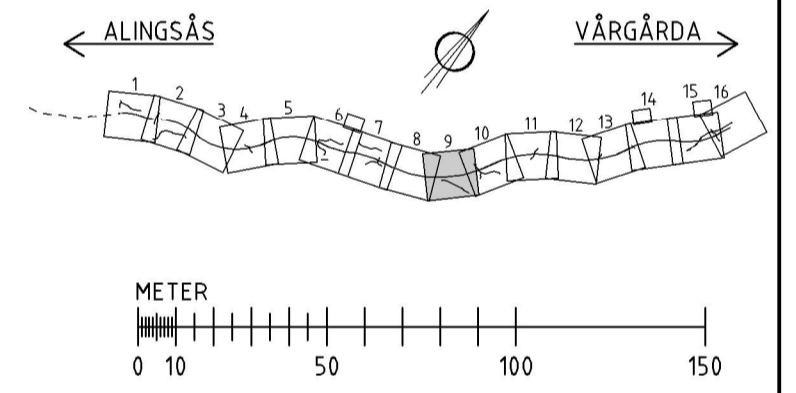


KOORDINATSYSTEM

SYSTEM I PLAN: SWEREF 99 13 30
 SYSTEM I HÖJD: RH 2000

TECKENFÖRKLARING

-  NY VÄG
-  NYA VÄGSLÄNTER
-  BÄCK/DIKESOMGRÄVNING, FÖRDÖJNINGSDAMM
-  VÄG SOM FÖRESLÅS RIVAS
-  KOMMUNGRÄNS
-  TRAKTGRÄNS
-  FASTIGHETSGRÄNS
-  BÄCK/DIKE



| | | | |
|---------------------------|---------------------------------|------------------------|----------------|
| TYP AV PLAN | VÄGPLAN | | |
| GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE | | | |
| HANDLINGSTYP | | | |
| DATUM | 2015-11-20 | LEVERANS / ÄNDRINGS-PM | |
| OBJEKT | VÄG E20 | | |
| DEL-OMRÅDE / BANDDEL | ALINGSÅS-VÅRGÅRDA | | |
| ANLÄGGNINGSGDEL | BÄLINGE-VÅRGÅRDA | | |
| OBJEKTNUMMER / KM | 139016 | KONSTRUKTIONNUMMER | |
| BESTÄLLARE | J YLANDER | LEVERANTÖR | RAMBÖLL |
| SKAPAD AV | A STERNHUFVUD | UPPRAGSNUMMER | 1320008978 |
| GODKÄND AV | J YLANDER | AVDELNING | 1321926 |
| RITNINGSTYP | ILLUSTRATIONSKARTA | | |
| TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL | VÄGUTFORMNING OCH TRAFIK | | |
| BESKRIVNING | 10/000-11/000 | | |
| SKALA | 1:2000 | FORMAT | A1 |
| RITNINGSNUMMER | 1 01 T 05 09 | BLAD | 9 |
| | | NÄSTA BLAD | 10 |
| | | BITT | |