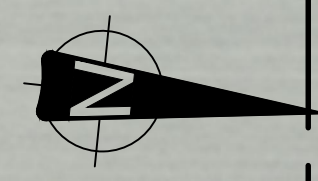


### KOORDINATSYSTEM

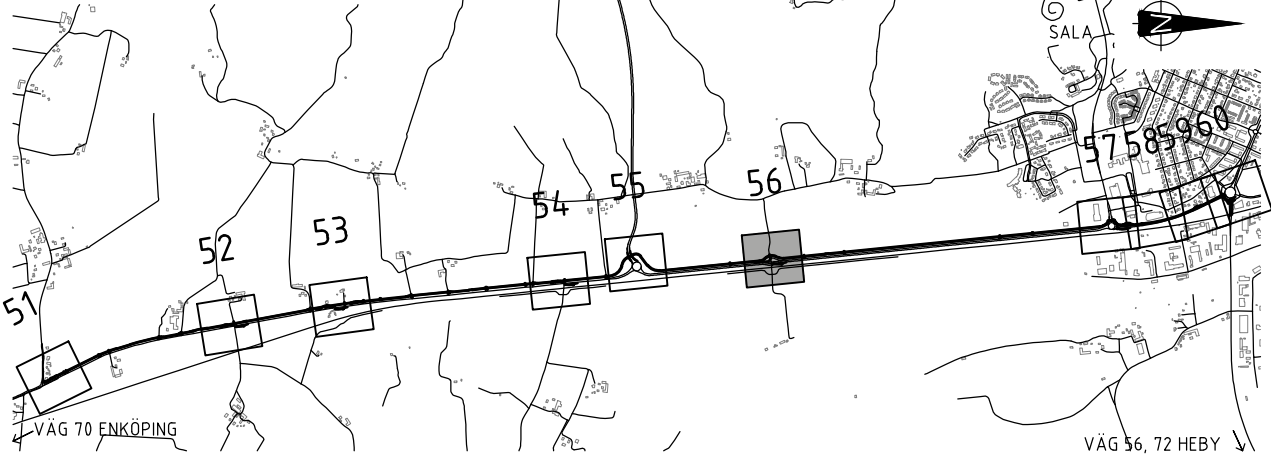
KOORDINATSYSTEM I PLAN: SWEREF 99 16 30  
 KOORDINATSYSTEM I HÖJD: RH2000

### TECKENFÖRKLARING

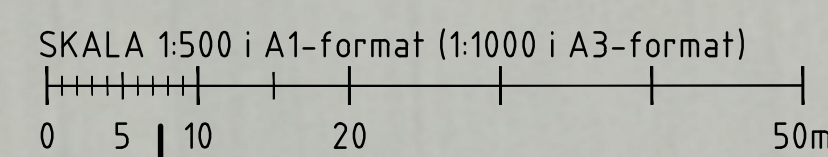
- FASTIGHETSGRÄNS
- - - TRAKTGRÄNS
- SIDORÄCKE
- GC-RÄCKE
- STÄNGSEL
- NY BELAGD VÄG
- NY GÅNG- OCH CYKELVÄG
- NY GRUSVÄG
- REFUG
- NY VÄGSLÄNT
- OMRÄVNING AV DIKNINGSFÖRETAG
- ⊠ BYGGNADER (BOSTAD/ÖVRIGA BYGGNADER)
- ⊠ BYGGNADER SOM FÖRESLÅS RIVAS
- > < DAGVATTENTRUMMA, IN- OCH UTLOPP
- DAGVATTENBRUNN
- BUSSHÅLLPLATS
- (VÄG XX) ALLMÄN VÄG, VÄGNUMMER
- ⊠ NY SKYLSTOLPE/BEFINTLIG SKYLSTOLPE
- ✗ VÄG ELLER VÄGANSLUTNING SOM STÄNGS



### ORIENTERINGSGIFUR



\\Z:\Modell\T400\9705\0505\11.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\12.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\13.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\14.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\15.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\16.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\17.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\18.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\19.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\20.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\21.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\22.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\23.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\24.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\25.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\26.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\27.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\28.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\29.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\30.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\31.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\32.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\33.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\34.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\35.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\36.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\37.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\38.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\39.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\40.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\41.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\42.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\43.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\44.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\45.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\46.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\47.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\48.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\49.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\50.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\51.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\52.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\53.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\54.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\55.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\56.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\57.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\58.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\59.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\60.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\61.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\62.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\63.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\64.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\65.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\66.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\67.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\68.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\69.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\70.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\71.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\72.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\73.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\74.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\75.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\76.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\77.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\78.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\79.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\80.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\81.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\82.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\83.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\84.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\85.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\86.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\87.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\88.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\89.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\90.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\91.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\92.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\93.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\94.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\95.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\96.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\97.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\98.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\99.dwg  
 \\Z:\Modell\T400\9705\0505\100.dwg



TYP AV PLAN		<b>VÄGPLAN</b>	
GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE			
HANDLINGSTYP			
DATUM	2022-09-01		
LEVERANS / ÄNDRINGS-PM			
OBJEKT	GC-VÄG, VÄG 70 KUMLA KYRKBY-SALA		
DELOMRÅDE / BANDEL	GC-VÄG, VÄG 70		
ANLÄGGNINGDEL	GEMENSAMT		
OBJEKTNUMMER / KM	164905		
KONSTRUKTIONSNUMMER			
BESTÄLLARE	TRAFIKVERKET		
LEVERANTÖR	MÄRKERA		
SKAPAD AV	A AUGUSTSSON	UPPRAGSNUMMER	5001-1916
GODKÄND AV	K SJÖHOLM	AVDELNING	MARK
RITNINGSTYP	ILLUSTRATIONSKARTOR - DETALJER		
TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL	T VÄGUTFORMNING OCH TRAFIK		
BESKRIVNING	KM 3/970-4/250		
SKALA	1:500	FORMAT	A1
RITNINGNUMMER	4 00 T 05 56	FÖRVALTNINGSNUMMER	
BLAD		NÄSTA BLAD	
		BET	





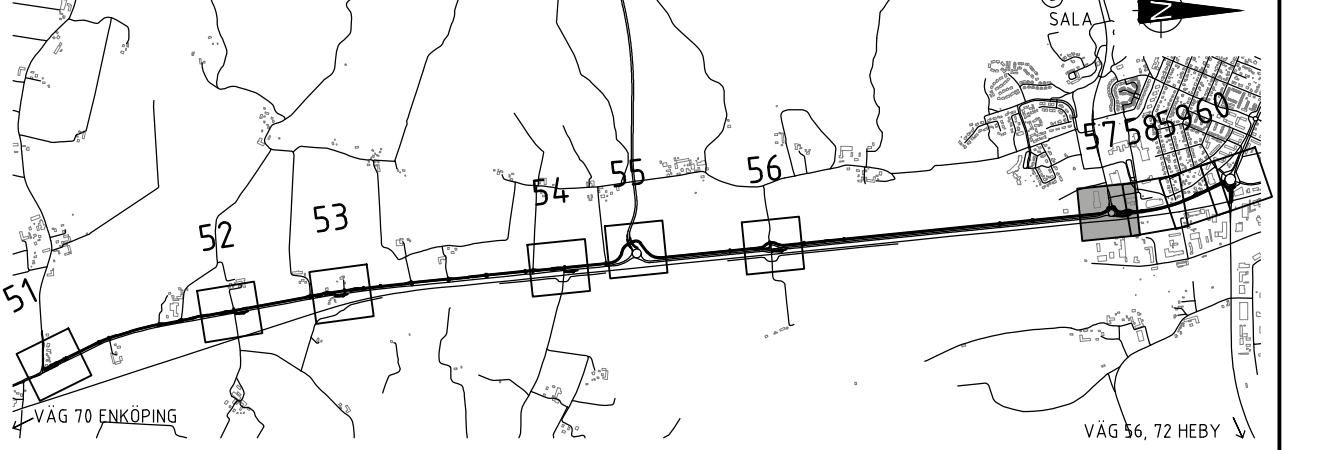
### KOORDINATSYSTEM

KOORDINATSYSTEM I PLAN: SWEREF 99 16 30  
 KOORDINATSYSTEM I HÖJD: RH2000

### TECKENFÖRKLARING

- - - FASTIGHETSGRÄNS
- - - TRAKTGRÄNS
- - - SIDORÄCKE
- - - GC-RÄCKE
- - - STÄNGSEL
- NY BELAGD VÄG
- NY GÅNG- OCH CYKELVÄG
- NY GRUSVÄG
- REFUG
- NY VÄGSLÄNT
- OMRÄVNING AV DIKNINGSFÖRETAG
- BYGGNADER (BOSTAD/ÖVRIGA BYGGNADER)
- BYGGNADER SOM FÖRESLÅS RIVAS
- ▷ ◁ DAGVATTENTRUMMA, IN- OCH UTLOPP
- DAGVATTENBRUNN
- BUSSHÄLLPLATS
- VÄG XX ALLMÄN VÄG, VÄGNUMMER
- NY SKYLTSTOLPE/BEFINTLIG SKYLTSTOLPE
- VÄG ELLER VÄGANSLUTNING SOM STÄNGS

### ORIENTERINGSFIGUR



TYP AV PLAN		<b>VÄGPLAN</b>	
GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE			
HANDLINGSTYP			
DATUM		LEVERANS / ÄNDRINGS-PM	
2022-09-01			
OBJEKT			
<b>GC-VÄG, VÄG 70</b>			
<b>KUNLA KYRKBY-SALA</b>			
DELOMRÅDE / BANDEL			
<b>GC-VÄG, VÄG 70</b>			
ANLÄGGNINGDEL			
GEMENSAMT			
OBJEKTNUMMER / KM		KONSTRUKTIONSNUMMER	
164905			
BESTÄLLARE		LEVERANTÖR	
TRAFIKVERKET		MARKERA	
SKAPAD AV		UPPRAGSNUMMER	
A AUGUSTSSON		5001-1916	
GODKÄND AV		AVDELNING	
K SJÖHOLM		MARK	
RITNINGSTYP			
ILLUSTRATIONSKARTOR - DETALJER			
TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL			
T VÄGUTFORMNING OCH TRAFIK			
BESKRIVNING			
KM 5/760-6/050			
SKALA	FORMAT	FÖRVALTNINGSNUMMER	
1:500	A1		
RITNINGSNUMMER	BLAD	NÄSTA BLAD	BET
4 00 T 05 57			

\\\Model\4-00-0702.dwg  
 \\\Model\4-00-0978.dwg  
 \\\Model\4-00-0979.dwg  
 \\\Model\4-00-0980.dwg  
 \\\Model\4-00-0981.dwg  
 \\\Model\4-00-0982.dwg  
 \\\Model\4-00-0983.dwg  
 \\\Model\4-00-0984.dwg  
 \\\Model\4-00-0985.dwg  
 \\\Model\4-00-0986.dwg  
 \\\Model\4-00-0987.dwg  
 \\\Model\4-00-0988.dwg  
 \\\Model\4-00-0989.dwg  
 \\\Model\4-00-0990.dwg  
 \\\Model\4-00-0991.dwg  
 \\\Model\4-00-0992.dwg  
 \\\Model\4-00-0993.dwg  
 \\\Model\4-00-0994.dwg  
 \\\Model\4-00-0995.dwg  
 \\\Model\4-00-0996.dwg  
 \\\Model\4-00-0997.dwg  
 \\\Model\4-00-0998.dwg  
 \\\Model\4-00-0999.dwg  
 \\\Model\4-00-1000.dwg  
 \\\Model\4-00-1001.dwg  
 \\\Model\4-00-1002.dwg  
 \\\Model\4-00-1003.dwg  
 \\\Model\4-00-1004.dwg  
 \\\Model\4-00-1005.dwg  
 \\\Model\4-00-1006.dwg  
 \\\Model\4-00-1007.dwg  
 \\\Model\4-00-1008.dwg  
 \\\Model\4-00-1009.dwg  
 \\\Model\4-00-1010.dwg  
 \\\Model\4-00-1011.dwg  
 \\\Model\4-00-1012.dwg  
 \\\Model\4-00-1013.dwg  
 \\\Model\4-00-1014.dwg  
 \\\Model\4-00-1015.dwg  
 \\\Model\4-00-1016.dwg  
 \\\Model\4-00-1017.dwg  
 \\\Model\4-00-1018.dwg  
 \\\Model\4-00-1019.dwg  
 \\\Model\4-00-1020.dwg  
 \\\Model\4-00-1021.dwg  
 \\\Model\4-00-1022.dwg  
 \\\Model\4-00-1023.dwg  
 \\\Model\4-00-1024.dwg  
 \\\Model\4-00-1025.dwg  
 \\\Model\4-00-1026.dwg  
 \\\Model\4-00-1027.dwg  
 \\\Model\4-00-1028.dwg  
 \\\Model\4-00-1029.dwg  
 \\\Model\4-00-1030.dwg  
 \\\Model\4-00-1031.dwg  
 \\\Model\4-00-1032.dwg  
 \\\Model\4-00-1033.dwg  
 \\\Model\4-00-1034.dwg  
 \\\Model\4-00-1035.dwg  
 \\\Model\4-00-1036.dwg  
 \\\Model\4-00-1037.dwg  
 \\\Model\4-00-1038.dwg  
 \\\Model\4-00-1039.dwg  
 \\\Model\4-00-1040.dwg  
 \\\Model\4-00-1041.dwg  
 \\\Model\4-00-1042.dwg  
 \\\Model\4-00-1043.dwg  
 \\\Model\4-00-1044.dwg  
 \\\Model\4-00-1045.dwg  
 \\\Model\4-00-1046.dwg  
 \\\Model\4-00-1047.dwg  
 \\\Model\4-00-1048.dwg  
 \\\Model\4-00-1049.dwg  
 \\\Model\4-00-1050.dwg  
 \\\Model\4-00-1051.dwg  
 \\\Model\4-00-1052.dwg  
 \\\Model\4-00-1053.dwg  
 \\\Model\4-00-1054.dwg  
 \\\Model\4-00-1055.dwg  
 \\\Model\4-00-1056.dwg  
 \\\Model\4-00-1057.dwg  
 \\\Model\4-00-1058.dwg  
 \\\Model\4-00-1059.dwg  
 \\\Model\4-00-1060.dwg  
 \\\Model\4-00-1061.dwg  
 \\\Model\4-00-1062.dwg  
 \\\Model\4-00-1063.dwg  
 \\\Model\4-00-1064.dwg  
 \\\Model\4-00-1065.dwg  
 \\\Model\4-00-1066.dwg  
 \\\Model\4-00-1067.dwg  
 \\\Model\4-00-1068.dwg  
 \\\Model\4-00-1069.dwg  
 \\\Model\4-00-1070.dwg  
 \\\Model\4-00-1071.dwg  
 \\\Model\4-00-1072.dwg  
 \\\Model\4-00-1073.dwg  
 \\\Model\4-00-1074.dwg  
 \\\Model\4-00-1075.dwg  
 \\\Model\4-00-1076.dwg  
 \\\Model\4-00-1077.dwg  
 \\\Model\4-00-1078.dwg  
 \\\Model\4-00-1079.dwg  
 \\\Model\4-00-1080.dwg  
 \\\Model\4-00-1081.dwg  
 \\\Model\4-00-1082.dwg  
 \\\Model\4-00-1083.dwg  
 \\\Model\4-00-1084.dwg  
 \\\Model\4-00-1085.dwg  
 \\\Model\4-00-1086.dwg  
 \\\Model\4-00-1087.dwg  
 \\\Model\4-00-1088.dwg  
 \\\Model\4-00-1089.dwg  
 \\\Model\4-00-1090.dwg  
 \\\Model\4-00-1091.dwg  
 \\\Model\4-00-1092.dwg  
 \\\Model\4-00-1093.dwg  
 \\\Model\4-00-1094.dwg  
 \\\Model\4-00-1095.dwg  
 \\\Model\4-00-1096.dwg  
 \\\Model\4-00-1097.dwg  
 \\\Model\4-00-1098.dwg  
 \\\Model\4-00-1099.dwg  
 \\\Model\4-00-1100.dwg  
 \\\Model\4-00-1101.dwg  
 \\\Model\4-00-1102.dwg  
 \\\Model\4-00-1103.dwg  
 \\\Model\4-00-1104.dwg  
 \\\Model\4-00-1105.dwg  
 \\\Model\4-00-1106.dwg  
 \\\Model\4-00-1107.dwg  
 \\\Model\4-00-1108.dwg  
 \\\Model\4-00-1109.dwg  
 \\\Model\4-00-1110.dwg  
 \\\Model\4-00-1111.dwg  
 \\\Model\4-00-1112.dwg  
 \\\Model\4-00-1113.dwg  
 \\\Model\4-00-1114.dwg  
 \\\Model\4-00-1115.dwg  
 \\\Model\4-00-1116.dwg  
 \\\Model\4-00-1117.dwg  
 \\\Model\4-00-1118.dwg  
 \\\Model\4-00-1119.dwg  
 \\\Model\4-00-1120.dwg  
 \\\Model\4-00-1121.dwg  
 \\\Model\4-00-1122.dwg  
 \\\Model\4-00-1123.dwg  
 \\\Model\4-00-1124.dwg  
 \\\Model\4-00-1125.dwg  
 \\\Model\4-00-1126.dwg  
 \\\Model\4-00-1127.dwg  
 \\\Model\4-00-1128.dwg  
 \\\Model\4-00-1129.dwg  
 \\\Model\4-00-1130.dwg  
 \\\Model\4-00-1131.dwg  
 \\\Model\4-00-1132.dwg  
 \\\Model\4-00-1133.dwg  
 \\\Model\4-00-1134.dwg  
 \\\Model\4-00-1135.dwg  
 \\\Model\4-00-1136.dwg  
 \\\Model\4-00-1137.dwg  
 \\\Model\4-00-1138.dwg  
 \\\Model\4-00-1139.dwg  
 \\\Model\4-00-1140.dwg  
 \\\Model\4-00-1141.dwg  
 \\\Model\4-00-1142.dwg  
 \\\Model\4-00-1143.dwg  
 \\\Model\4-00-1144.dwg  
 \\\Model\4-00-1145.dwg  
 \\\Model\4-00-1146.dwg  
 \\\Model\4-00-1147.dwg  
 \\\Model\4-00-1148.dwg  
 \\\Model\4-00-1149.dwg  
 \\\Model\4-00-1150.dwg  
 \\\Model\4-00-1151.dwg  
 \\\Model\4-00-1152.dwg  
 \\\Model\4-00-1153.dwg  
 \\\Model\4-00-1154.dwg  
 \\\Model\4-00-1155.dwg  
 \\\Model\4-00-1156.dwg  
 \\\Model\4-00-1157.dwg  
 \\\Model\4-00-1158.dwg  
 \\\Model\4-00-1159.dwg  
 \\\Model\4-00-1160.dwg  
 \\\Model\4-00-1161.dwg  
 \\\Model\4-00-1162.dwg  
 \\\Model\4-00-1163.dwg  
 \\\Model\4-00-1164.dwg  
 \\\Model\4-00-1165.dwg  
 \\\Model\4-00-1166.dwg  
 \\\Model\4-00-1167.dwg  
 \\\Model\4-00-1168.dwg  
 \\\Model\4-00-1169.dwg  
 \\\Model\4-00-1170.dwg  
 \\\Model\4-00-1171.dwg  
 \\\Model\4-00-1172.dwg  
 \\\Model\4-00-1173.dwg  
 \\\Model\4-00-1174.dwg  
 \\\Model\4-00-1175.dwg  
 \\\Model\4-00-1176.dwg  
 \\\Model\4-00-1177.dwg  
 \\\Model\4-00-1178.dwg  
 \\\Model\4-00-1179.dwg  
 \\\Model\4-00-1180.dwg  
 \\\Model\4-00-1181.dwg  
 \\\Model\4-00-1182.dwg  
 \\\Model\4-00-1183.dwg  
 \\\Model\4-00-1184.dwg  
 \\\Model\4-00-1185.dwg  
 \\\Model\4-00-1186.dwg  
 \\\Model\4-00-1187.dwg  
 \\\Model\4-00-1188.dwg  
 \\\Model\4-00-1189.dwg  
 \\\Model\4-00-1190.dwg  
 \\\Model\4-00-1191.dwg  
 \\\Model\4-00-1192.dwg  
 \\\Model\4-00-1193.dwg  
 \\\Model\4-00-1194.dwg  
 \\\Model\4-00-1195.dwg  
 \\\Model\4-00-1196.dwg  
 \\\Model\4-00-1197.dwg  
 \\\Model\4-00-1198.dwg  
 \\\Model\4-00-1199.dwg  
 \\\Model\4-00-1200.dwg

SKALA 1:500 i A1-format (1:1000 i A3-format)





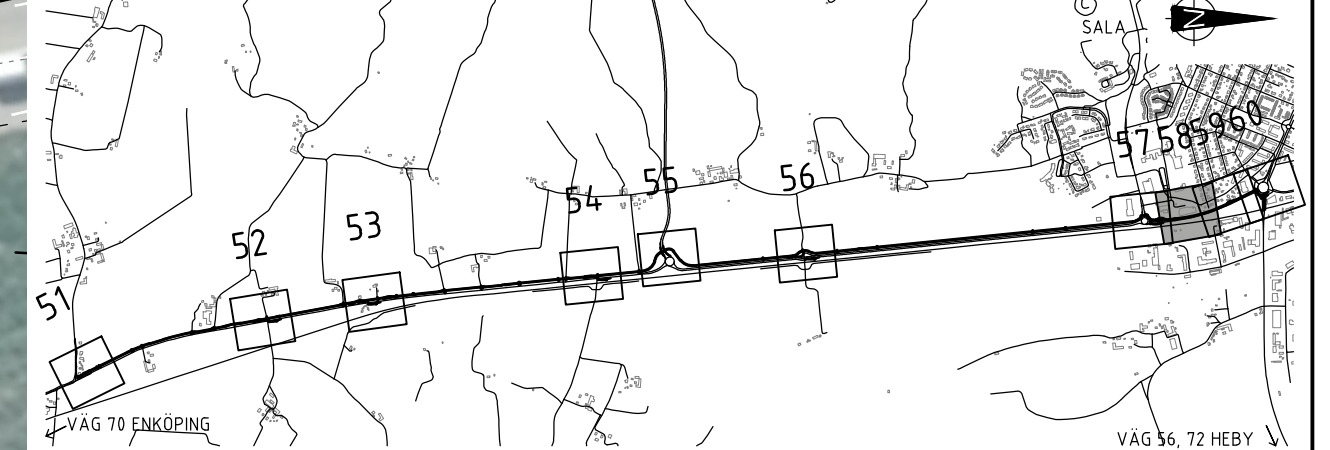
### KOORDINATSYSTEM

KOORDINATSYSTEM I PLAN: SWEREF 99 16 30  
 KOORDINATSYSTEM I HÖJD: RH2000

### TECKENFÖRKLARING

- FASTIGHETSGRÄNS
- TRAKTGRÄNS
- SIDORÄCKE
- GC-RÄCKE
- STÄNGSEL
- NY BELAGD VÄG
- NY GÅNG- OCH CYKELVÄG
- NY GRUSVÄG
- REFUG
- NY VÄGSLÄNT
- OMGRÄVNING AV DIKNINGSFÖRETAG
- BYGGNADER (BOSTAD/ÖVRIGA BYGGNADER)
- BYGGNADER SOM FÖRESLÅS RIVAS
- DAGVATTENTRUMMA, IN- OCH UTLOPP
- DAGVATTENBRUNN
- BUSSHÄLLPLATS
- ALLMÄN VÄG, VÄGNUMMER
- NY SKYLSTOLPE/BEFINTLIG SKYLSTOLPE  
VÄG ELLER VÄGANSLUTNING SOM STÄNGS

### ORIENTERINGSFIGUR



TYP AV PLAN		<b>VÄGPLAN</b>	
GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE			
HANDLINGSTYP			
DATUM		LEVERANS / ÄNDRINGS-PM	
2022-09-01			
OBJEKT			
<b>GC-VÄG, VÄG 70</b>			
<b>KUMLA KYRKBY-SALA</b>			
DELOMRÅDE / BANDEL			
<b>GC-VÄG, VÄG 70</b>			
ANLÄGGNINGDEL			
GEMENSAMT			
OBJEKTNUMMER / KM		KONSTRUKTIONNUMMER	
164905			
BESTÄLLARE		LEVERANTÖR	
TRAFIKVERKET		MÄRKERA	
SKAPAD AV		UPPRAGSNUMMER	
A AUGUSTSSON		5001-1916	
GODKÄND AV		AVDELNING	
K SJÖHOLM		MARK	
RITNINGSTYP			
ILLUSTRATIONSKARTOR - DETALJER			
TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL			
T VÄGUTFORMNING OCH TRAFIK			
BESKRIVNING			
KM 6/050-6/300			
SKALA		FÖRVALTNINGSNUMMER	
1:500		A1	
RITNINGNUMMER		BLAD	
4 00 T 05 58		NÄSTA BLAD	
		BET	

XREFS:  
 \\Z:\Modell\4000970E.dwg  
 \\Z:\Modell\4000970F.dwg  
 \\Z:\Modell\4000970G.dwg  
 \\Z:\Modell\4000970H.dwg  
 \\Z:\Modell\4000970I.dwg  
 \\Z:\Modell\4000970J.dwg  
 \\Z:\Modell\4000970K.dwg  
 \\Z:\Modell\4000970L.dwg  
 \\Z:\Modell\4000970M.dwg  
 \\Z:\Modell\4000970N.dwg  
 \\Z:\Modell\4000970O.dwg  
 \\Z:\Modell\4000970P.dwg  
 \\Z:\Modell\4000970Q.dwg  
 \\Z:\Modell\4000970R.dwg  
 \\Z:\Modell\4000970S.dwg  
 \\Z:\Modell\4000970T.dwg  
 \\Z:\Modell\4000970U.dwg  
 \\Z:\Modell\4000970V.dwg  
 \\Z:\Modell\4000970W.dwg  
 \\Z:\Modell\4000970X.dwg  
 \\Z:\Modell\4000970Y.dwg  
 \\Z:\Modell\4000970Z.dwg





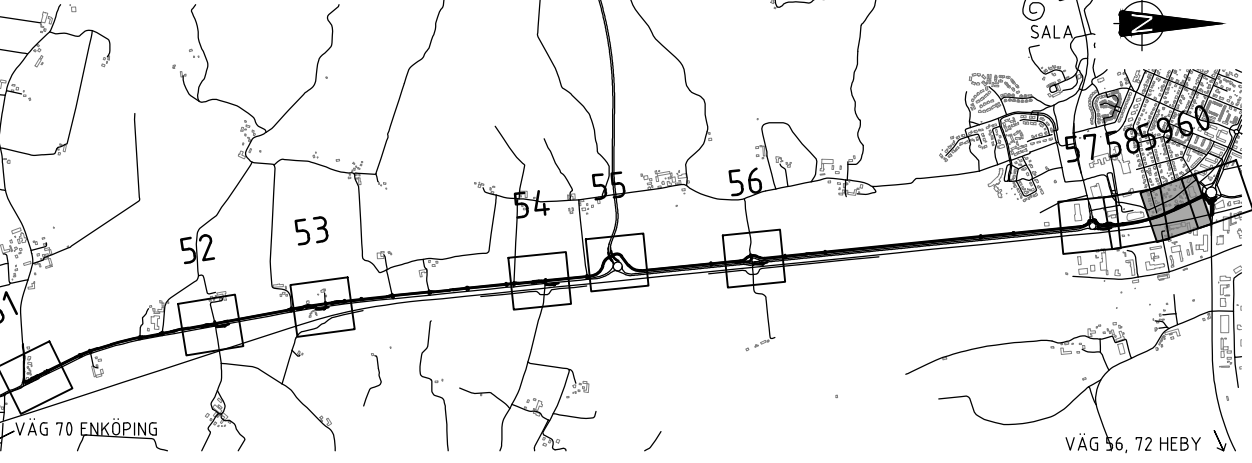
**KOORDINATSYSTEM**

KOORDINATSYSTEM I PLAN: SWEREF 99 16 30  
 KOORDINATSYSTEM I HÖJD: RH2000

**TECKENFÖRKLARING**

- FASTIGHETSGRÄNS
- TRAKTGRÄNS
- SIDORÄCKE
- GC-RÄCKE
- STÄNGSEL
- NY BELAGD VÄG
- NY GÅNG- OCH CYKELVÄG
- NY GRUSVÄG
- REFUG
- NY VÄGSLÄNT
- OMRÄVNING AV DIKNINGSFÖRETAG
- BYGGNADER (BOSTAD/ÖVRIGA BYGGNADER)
- BYGGNADER SOM FÖRESLÅS RIVAS
- DAGVATTENTRUMMA, IN- OCH UTLOPP
- DAGVATTENBRUNN
- BUSSHÅLLPLATS
- ALLMÄN VÄG, VÄGNUMMER
- NY SKYLSTOLPE/BEFINTLIG SKYLSTOLPE
- VÄG ELLER VÄGANSLUTNING SOM STÄNGS

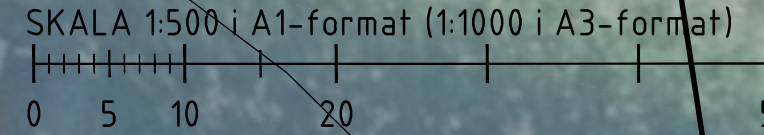
**ORIENTERINGSFIGUR**



- \\Z:\Model\140004702.dwg
- \\Z:\Model\14000213.dwg
- \\Z:\Model\14000214.dwg
- \\Z:\Model\14000520.dwg
- \\Z:\Model\140009514.dwg
- \\Z:\Model\14004072.dwg
- \\Z:\Model\1400978K.dwg
- \\Z:\Model\140097FK.dwg
- \\Z:\Model\140097NK.dwg
- \\Z:\Model\14004101.dwg
- \\Z:\Model\140097DE.dwg
- \\Z:\Model\14000506.dwg
- \\Z:\Model\14000201.dwg
- \\Z:\Model\14000202.dwg
- \\Z:\Model\14000205.dwg

XREFS:

TYP AV PLAN		<b>VÄGPLAN</b>	
GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE			
HANDLINGSTYP			
DATUM	LEVERANS / ÄNDRINGS-PM		
2022-09-01			
OBJEKT			
GC-VÄG, VÄG 70 KUMLA KYRKBY-SALA			
DELOMRÅDE / BANDEL			
GC-VÄG, VÄG 70			
ANLÄGGNINGDEL			
GEMENSAMT			
OBJEKTNUMMER / KM	KONSTRUKTIONNUMMER		
164905			
BESTÄLLARE	LEVERANTÖR		
SKAPAD AV	UPPRAGSNUMMER		
A AUGUSTSSON	5001-1916		
GODKÄND AV	AVDELNING		
K SJÖHOLM	MARK		
RITNINGSTYP			
ILLUSTRATIONSKARTOR - DETALJER			
TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL			
T VÄGUTFORMNING OCH TRAFIK			
BESKRIVNING			
KM 6/300-6/500			
SKALA	FORMAT	FÖRVALTNINGSNUMMER	
1:500	A1		
RITNINGNUMMER	BLAD	NÄSTA BLAD	BET
4 00 T 05 59			



FIL: H:\3001-PK-VÄG 70\_GC-VÄG\_KUMLA KYRKBY-SALA\11\RTITIER\000558.DWG RUTTAD: 2022-09-17 16:53 AV: ANVÄNDARE\_AAM





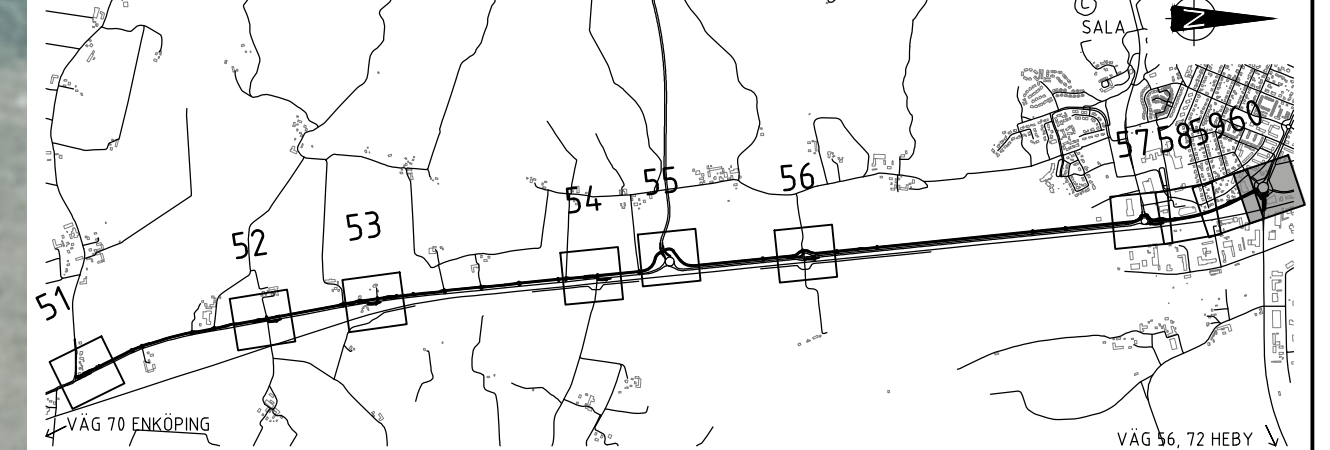
**KOORDINATSYSTEM**

KOORDINATSYSTEM I PLAN: SWEREF 99 16 30  
 KOORDINATSYSTEM I HÖJD: RH2000

**TECKENFÖRKLARING**

- FASTIGHETSGRÄNS
- TRAKTGRÄNS
- SIDORÄCKE
- GC-RÄCKE
- STÄNGSEL
- NY BELAGD VÄG
- NY GÅNG- OCH CYKELVÄG
- NY GRUSVÄG
- REFUG
- NY VÄGSLÄNT
- OMRÄVNING AV DIKNINGSFÖRETAG
- ☒ BYGGNADER (BOSTAD/ÖVRIGA BYGGNADER)
- ☒ BYGGNADER SOM FÖRESLÅS RIVAS
- ☒ DAGVATTENTRUMMA, IN- OCH UTLOPP
- ☒ DAGVATTENBRUNN
- ☒ BUSSHÅLLPLATS
- ☒ VÄG XX
- ☒ NY SKYLSTOLPE/BEFINTLIG SKYLSTOLPE
- ☒ VÄG ELLER VÄGANSLUTNING SOM STÄNGS

**ORIENTERINGSFIGUR**



- \\Z:\Modell\140002013.dwg
- \\Z:\Modell\140002014.dwg
- \\Z:\Modell\140005201.dwg
- \\Z:\Modell\140009514.dwg
- \\Z:\Modell\140005101.dwg
- \\Z:\Modell\1400978K.dwg
- \\Z:\Modell\1400978K.dwg
- \\Z:\Modell\1400978K.dwg
- \\Z:\Modell\14004101.dwg
- \\Z:\Modell\14009513.dwg
- \\Z:\Modell\1400978E.dwg
- \\Z:\Modell\14009506.dwg
- \\Z:\Modell\14000201.dwg
- \\Z:\Modell\14000205.dwg
- \\Z:\Modell\14004102.dwg

XREFS:

TYP AV PLAN		<b>VÄGPLAN</b>	
GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE			
HANDLINGSTYP			
DATUM	LEVERANS / ÄNDRINGS-PM		
2022-09-01			
OBJEKT			
<b>GC-VÄG, VÄG 70</b>			
<b>KUMLA KYRKBY-SALA</b>			
DELOMRÅDE / BANDEL			
<b>GC-VÄG, VÄG 70</b>			
ANLÄGGNINGDEL			
GEMENSAMT			
OBJEKTNUMMER / KM	KONSTRUKTIONNUMMER		
164905			
BESTÄLLARE	LEVERANTÖR		
<b>TRAFIKVERKET</b>	<b>MÄRKERA</b>		
SKAPAD AV	UPPRAGSNUMMER		
<b>A AUGUSTSSON</b>	5001-1916		
GODKÄND AV	ÄVDELNING		
<b>K SJÖHOLM</b>	MARK		
RITNINGSTYP			
<b>ILLUSTRATIONSKARTOR - DETALJER</b>			
TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL			
<b>T VÄGUTFORMNING OCH TRAFIK</b>			
BESKRIVNING			
<b>KM 6/500-6/559</b>			
SKALA	FORMAT	FÖRVALTNINGSNUMMER	
<b>1:500</b>	<b>A1</b>		
RITNINGSGRUPP	BLAD	NÄSTA BLAD	BET
4 00 T 05 60			

