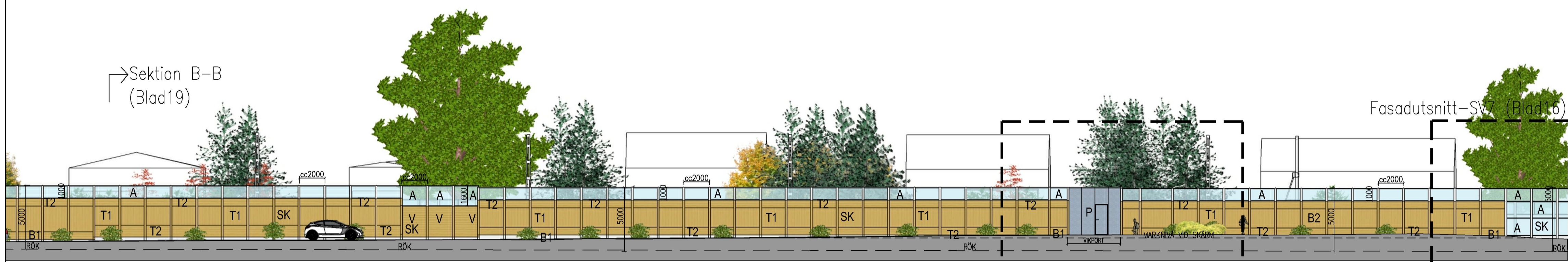
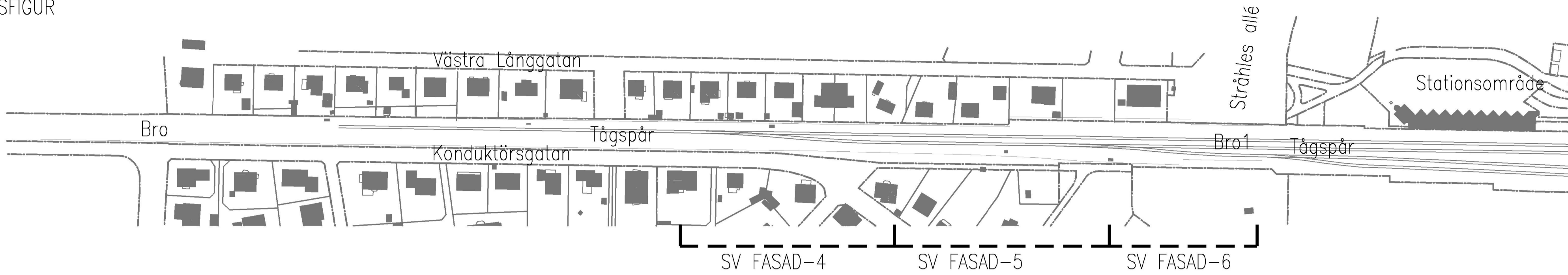
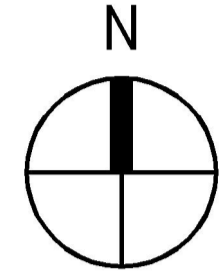
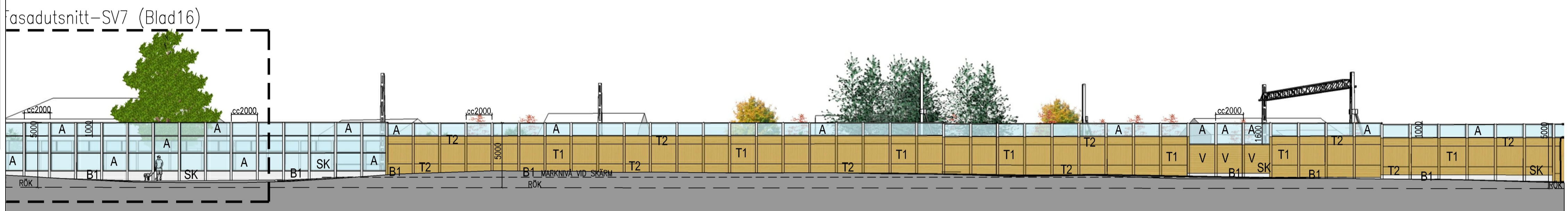




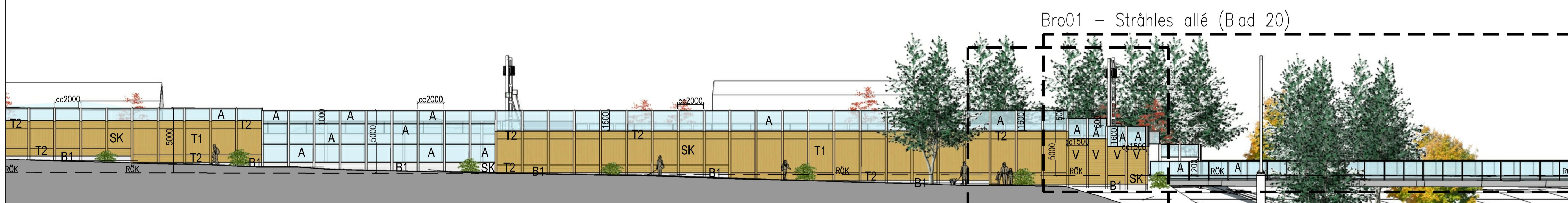
ORIENTERINGSFIGUR  
ej i skala



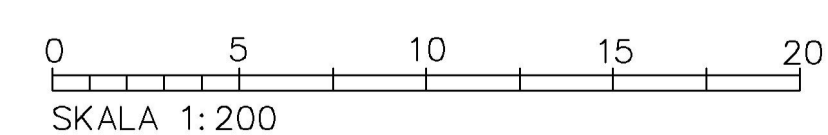
SV FASAD-4 MOT SÖDER (Konduktörgatan)



SV FASAD-5 MOT SÖDER (Konduktörgatan)



SV FASAD-6 MOT SÖDER (Konduktörgatan)



**FÖRKLARINGAR**

DENNA RITNING GÄLLER ENDAST BULLERSKYDDSSKÄRMAR & ANSLUTANDE PORTAR. ALLA MÅTT OCH MARKHÖJDER SKALL KONTROLLERAS PÅ PLATS. ALLA MÅTT ÄR I MILLIMETER OM INGET ANNAT ANGES. BULLERSKYDDSSKÄRMARS FASADER SES FRÅN UTSIDAN (MOT STADEN). SE FASADRITNINGAR BLAD 40-48 & FASADUTSNITT BLAD 49-53, ENLIGT GÄLLANDE BYGGHANDLING. MATERIAL OCH NCS-KULÖR ENL. KULÖRBESKRIVNING. SOLID BULLERSKYDDSSKÄRM OCH PORTAR UPPFYLLER BRANDKRAV EI30.

FÖR SKÄRMMÅTT, +HÖJDER, MARK, PLACERING OCH OMFATTNING BULLERSKYDDSSKÄRMAR SE PLAN BLAD 21-39 OCH FASADER BLAD 40-48. STOMME ENL. K BYGGHANDLING MARK ENL. M BYGGHANDLING GRÖNSKA: SMÅ TRÄD OCH BUSKAR FRAMFÖR SKÄRM ÄR EN ILLUSTRATION VISAR INTE EXAKT PLACERING, ANTAL ELLER TYP. FÖR MER EXAKT UTFÖRANDE SE L BYGGHANDLING. ÖVRIGT SYMBOLISERAR BEFINTLIG GRÖNSKA.

**FÖRESKRIFTER**

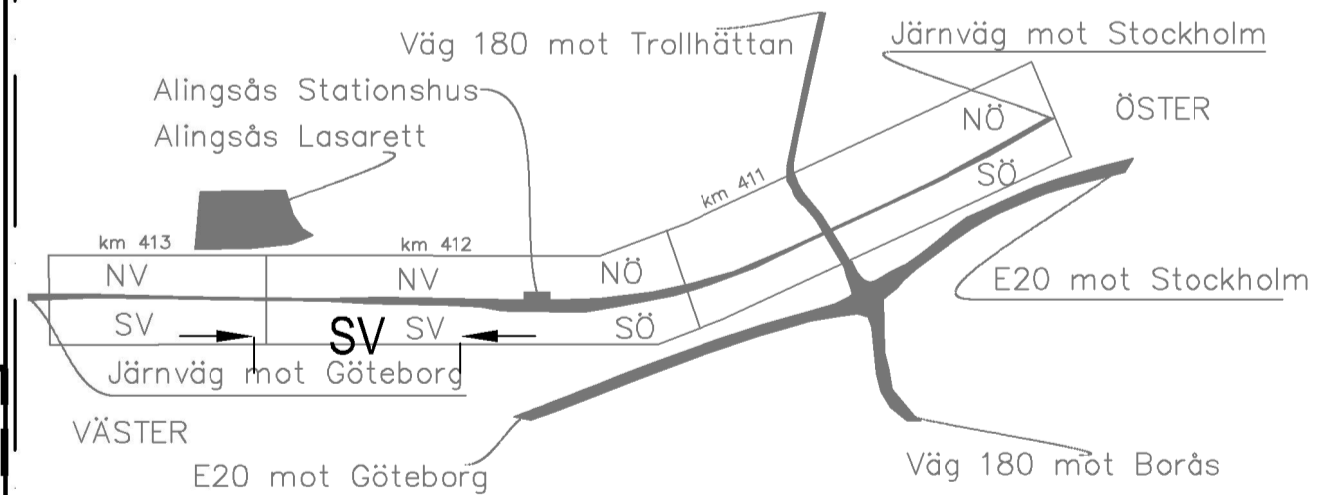
- T1 = Träkomposit ribbor. Kulör: infärgad Cedargul
  - T2 = Träkomposit liggande panel. Kulör: infärgad Cedargul
  - B1 = Betongsoclel, slät ljusgrå yta
  - V = Variation med liggande panel lika T2. Kulör: infärgad Cedargul
  - A = Genomsiktig skärm av akryl. Ram i kulör ljusgrå/varmförzinkad Och diskret fågelmarkering av svarta liggande linjer
  - SK = Standard skärmtyp enl. leverantör. Stomme, kulör: ljusgrå/varmförzinkad Stolpar täcks med träkomposit och livar i över- och underkant med övrig träkomposit
  - P = Port: ytskickat av ljusgrå/varmförzinkad plåt.
  - Ab = Ljudabsorbenter på betongelement mot tågräls. Kasset av perforerad omålad Aluminium
- KULÖR:  
Cedargul = Se Kulörbeskrivning

**HÄNVISNINGAR**

- SE RITNING
- SITUATIONSPLANER (skärnhöjder ovan RÖK):
- Blad 1: 136778-14-100-0100-01 (Översiktskarta Alingsås)
  - Blad 2: 136778-14-101-0100-01 (Öst- Situationsplan Del 1-2)
  - Blad 3: 136778-14-101-0100-02 (Öst- Situationsplan Del 3-4)
  - Blad 4: 136778-14-101-0100-03 (Väst- Situationsplan Del 5-6)
  - Blad 5: 136778-14-101-0100-04 (Väst- Situationsplan Del 7)
- FASADER, FASADUTSNITT & VYER I FARG & SEKTIONER:
- ÖSTER: Blad 6-7: 136778-14-202-0100-07 till -08 (NÖ Fasader 1-6)
  - Blad 8: 136778-14-202-0100-09 (Fasadutsnitt NÖ 1-6)
  - Blad 9: 136778-14-202-0100-10 (SÖ Fasader 1-3)
  - Blad 10: 136778-14-202-0100-11 (Fasadutsnitt SÖ1-5)
  - Blad 11: 136778-14-280-0100-02 (ÖST Sektion C-C, D-D & E-E)
  - Blad 12: 136778-14-202-0100-12 (ÖST - Bro 2&3, Lillån)
  - Blad 13: 136778-14-202-0100-13 (ÖST - Bro 4, Vänersborgsvägen)
  - VÄSTER: Blad 14: 136778-14-202-0100-01 (SV Fasader 1-3)
  - Blad 16: 136778-14-202-0100-03 (Fasadutsnitt SV1-8)
  - Blad 17: 136778-14-202-0100-04 (NV Fasader 1-3)
  - Blad 18: 136778-14-202-0100-05 (Fasadutsnitt NV1-5)
  - Blad 19: 136778-14-280-0100-01 (VÄST Sektion A-A & B-B)
  - Blad 20: 136778-14-202-0100-06 (SV Bro-1, Stråhle allé)

**ÖVRIGA RITNINGAR:**

- Blad 21-31: PLAN ÖSTER: 136778-14-110-411-103 till 136778-14-110-412-103
- Blad 32-39: PLAN VÄSTER: 136778-14-110-412-107 till 136778-14-110-413-104
- Blad 40-48: SVARTVITA FASADER: 136778-14-200-0100-001 till 136778-14-200-0100-009
- Blad 49-53: SVARTVITA FASADUTSNITT MOT STAD & SPÅ: 136778-14-220-0100-001 till -005
- Blad 54-57: TYPFASAD & SNITT: 136778-14-220-0100-006 till -009
- Blad 58: VY AV SKÄRM VID BRO 3/LILLÅN: 136778-14-220-0100-010



E	HÄNVISNING TILL KULÖRBESKRIVNING	IB	2019-01-28
G	GABION UTGÅTT	IB	2019-01-10
D	TÄT & MER PANEL, MINDRE BETONGSOCKET, REV MÅTT & SLIPSTEXT	IB	2018-02-02
C	SIKTLINJER ENL. DETALJPLAN	IB	2018-01-31
B	TILLKOMMANDE & REV. AV AKRYLSKÄRM TILL 3DELAR	IB	2017-12-18
A	TILLKOMMANDE MARKERING FÖR RÖK & TILLKOMMANDE MÅTT	IB	
A	TILLKOMMANDE TRÄKOMPOSIT, NY SKÄRMBREDD ENL. BH & NY TEXT	IB	

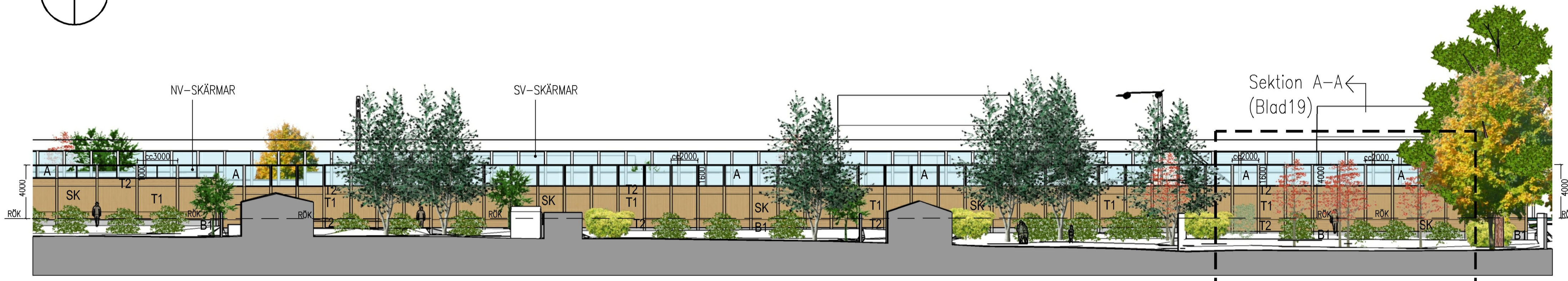
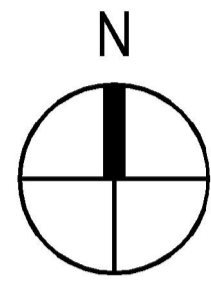
LEVERANTÖR	AVDELNING	LEVERANS/ÄNDRINGS-PM	TEKNIKORADE
INNOVATION BY EXPERIENCE	ARKITEKT		ARKITEKT
TRAFIKVERKET	UPPDRAGSNUMMER A0121012	KONSTRUKTIONSNUMMER	BYGGLOVSHANDLING
SKAPAD AV IDUN BÄCK			BYGGNADSDELAR
BRANSKAD AV ERIK ELGERED			KILOMETER-METER
GODKÄND AV S. PETERSSON	DATUM 2016.12.20	FORMAT A1	412 +650-413 +900
			RITNINGNUMMER PROJEKT 136778-14-202-0100-02
			SKALA 1:200
			BLAD 15
			NÄSTA BLAD 16
			ÄNDR. E

Denna ritning är Trafikverkets egendom. All obehörig begagnande av ritningen beivras enligt TRAFIKVERKET

Dnr LOV 2016-000732 - Ankom 2019-01-29  
SISSES  
STATES  
FILENAMNES  
LAST RENDER BY MICROSTATION  
LAST RENDER BY AUTOCAD  
Version

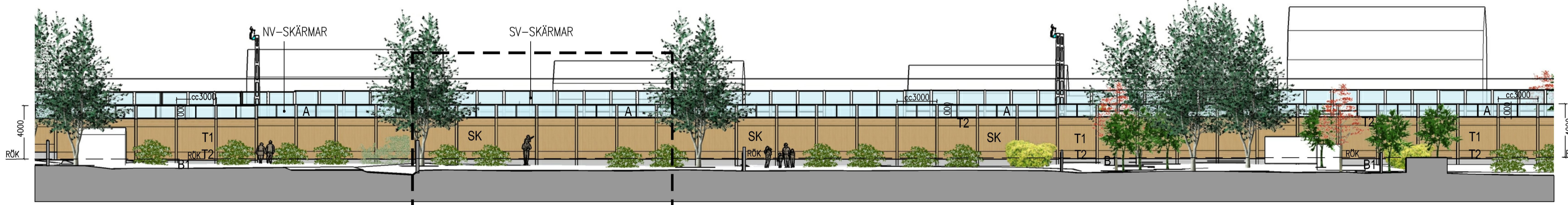


ORIENTERINGSFIGUR  
ej i skala



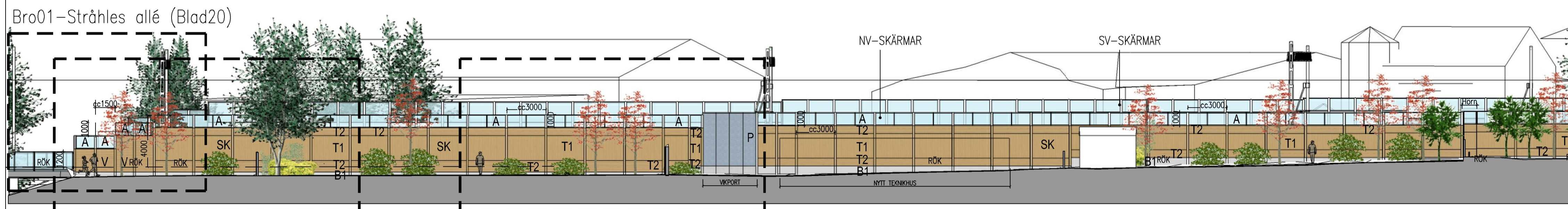
NV FASAD-1 MOT NORR (Trädgård, Västra Långgatan)

Fasadutsnitt-NV1  
(Blad18 & 52)



NV FASAD-2 MOT NORR (Trädgård, Västra Långgatan)

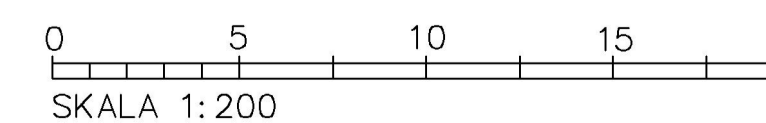
Fasadutsnitt-NV2  
(Blad18)



Fasadutsnitt-NV4 (Blad18 & 52)

Fasadutsnitt-NV3 (Blad18 & 52)

NV FASAD-3 MOT NORR (Trädgård, Västra Långgatan)



**FÖRKLARINGAR**

DENNA RITNING GÄLLER ENDAST BULLERSKYDDSSKÄRMAR & ANSLUTANDE PORTAR. ALLA MÅTT OCH MARKHÖJDER SKALL KONTROLLERAS PÅ PLATS. ALLA MÅTT ÄR I MILLIMETER OM INGET ANNAT ANGES. BULLERSKYDDSSKÄRMARS FASADER SES FRÅN UTSIDAN (MOT STADEN). SE FASADRITNINGAR BLAD 40-48 & FASADUTSNITT BLAD 49-53, ENLIGT GÄLLANDE BYGGHANDLING. MATERIAL OCH NCS-KULÖR ENL. KULÖRBESKRIVNING. SOLID BULLERSKYDDSSKÄRM OCH PORTAR UPPFYLLER BRANDKRAV EI30.

FÖR SKÄRMMÅTT, +HÖJDER, MARK, PLACERING OCH OMFATTNING BULLERSKYDDSSKÄRMAR SE PLAN BLAD 21-39 OCH FASADER BLAD 40-48.

STOMME ENL. K BYGGHANDLING  
MARK ENL. M BYGGHANDLING  
GRÖNSKA: SMÅ TRÄD OCH BUSKAR FRAMFÖR SKÄRM ÄR EN ILLUSTRATION VISAR INTE EXAKT PLACERING, ANTAL ELLER TYP. FÖR MER EXAKT UTFÖRANDE SE L BYGGHANDLING. ÖVRIGT SYMBOLISERAR BEFINTLIG GRÖNSKA.

**FÖRESKRIFTER**

- T1 = Träkomposit ribbor. Kulör: infärgad Teakbrun
- T2 = Träkomposit liggande panel. Kulör: infärgad Teakbrun
- B1 = Betongsockel, slät ljusgrå yta
- V = Variation med liggande panel lika T2. Kulör: infärgad Teakbrun
- A = Genomsiktlig skärm av akryl. Ram i kulör ljusgrå/varmförzinkad Och diskret fågelmarkering av svarta liggande linjer
- SK = Standard skärmtyp enl. leverantör. Stomme, kulör: ljusgrå/varmförzinkad Stolpar täcks med träkomposit och livar i över- och underkant med övrig träkomposit
- P = Port: ytskikt av ljusgrå/varmförzinkad plåt.
- Ab = Ljudabsorbenter på betongelement mot trägräs. Kassetv av perforerad omålad Aluminium

KULÖR:  
Teakbrun = Se Kulörbeskrivning

**HÄNVISNINGAR**

SE RITNING

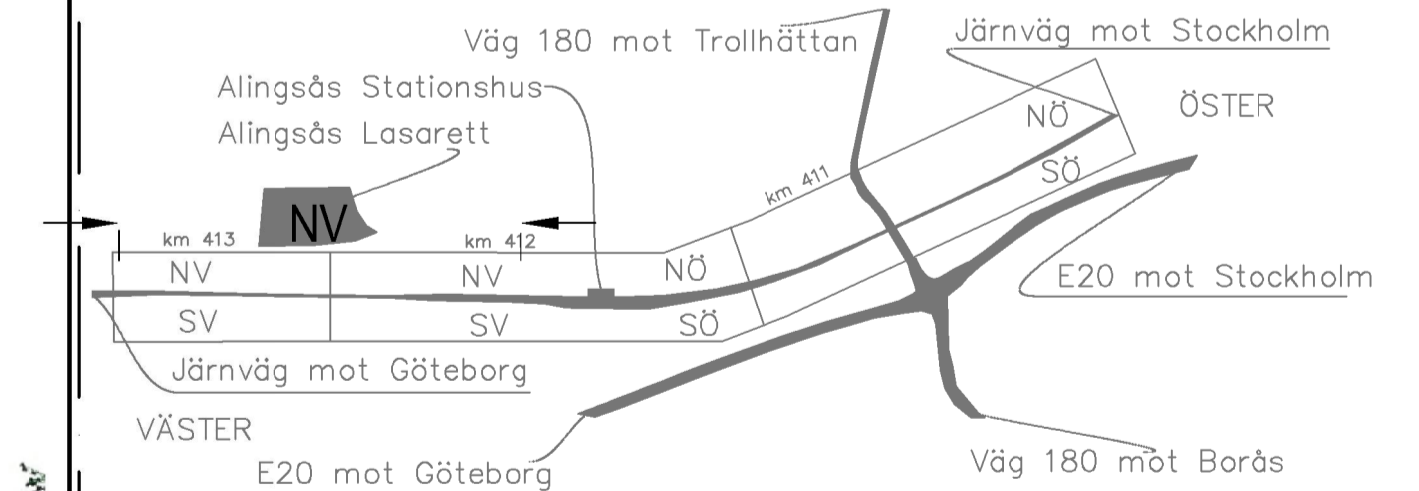
- ÖVERSIKTSPLANER (skärnhöjder ovan RÖK):
- Blad 1: 136778-14-100-0100-01 (Översiktskarta Alingsås)
  - ÖSTER: Blad 2: 136778-14-101-0100-01 (Öst- Översiktsplan Del 1-2)
  - Blad 3: 136778-14-101-0100-02 (Öst- Översiktsplan Del 3-4)
  - VÄSTER: Blad 4: 136778-14-101-0100-03 (Väst- Översiktsplan Del 5-6)
  - Blad 5: 136778-14-101-0100-04 (Väst- Översiktsplan Del 7)

FASADER, FASADUTSNITT & VYER I FÄRG & SEKTIONER:

- ÖSTER: Blad 6-7: 136778-14-202-0100-07 till -08 (NÖ Fasader 1-6)
- Blad 8: 136778-14-202-0100-09 (Fasadutsnitt NÖ 1-6)
- Blad 9: 136778-14-202-0100-10 (SÖ Fasader 1-3)
- Blad 10: 136778-14-202-0100-11 (Fasadutsnitt SÖ1-5)
- Blad 11: 136778-14-280-0100-02 (ÖST Sektion C-C, D-D & E-E)
- Blad 12: 136778-14-202-0100-12 (ÖST - Bro 2&3, Lillån)
- Blad 13: 136778-14-202-0100-13 (ÖST - Bro 4, Vänersborgsvägen)
- VÄSTER: Blad 14-15: 136778-14-202-0100-01 till -02 (SV Fasader 1-6)
- Blad 16: 136778-14-202-0100-03 (Fasadutsnitt SV1-8)
- Blad 18: 136778-14-202-0100-05 (Fasadutsnitt NV1-5)
- Blad 19: 136778-14-280-0100-01 (VÄST Sektion A-A & B-B)
- Blad 20: 136778-14-202-0100-06 (SV Bro-1, Stråhle allé)

ÖVRIGA RITNINGAR:

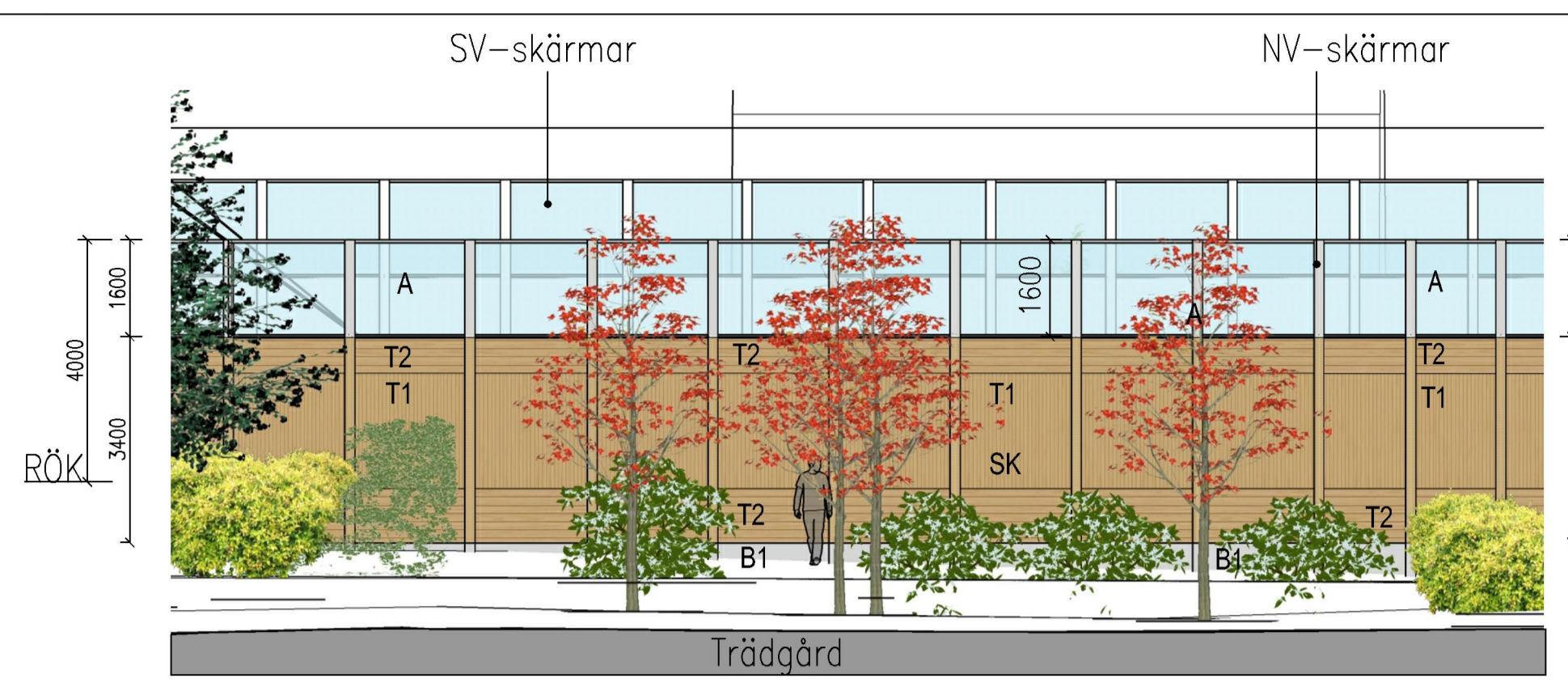
- Blad 21-31: PLAN ÖSTER: 136778-14-110-411-103 till 136778-14-110-412-103
- Blad 32-39: PLAN VÄSTER: 136778-14-110-412-107 till 136778-14-110-413-104
- Blad 40-48: SVARTVITA FASADER: 136778-14-200-0100-001 till 136778-14-200-0100-009
- Blad 49-53: SVARTVITA FASADUTSNITT MOT STAD & SPÅ: 136778-14-220-0100-001 till -005
- Blad 54-57: TYPFASAD & SNITT: 136778-14-220-0100-006 till -009
- Blad 58: VY AV SKÄRM VID BRO 3/LILLÅN: 136778-14-220-0100-010



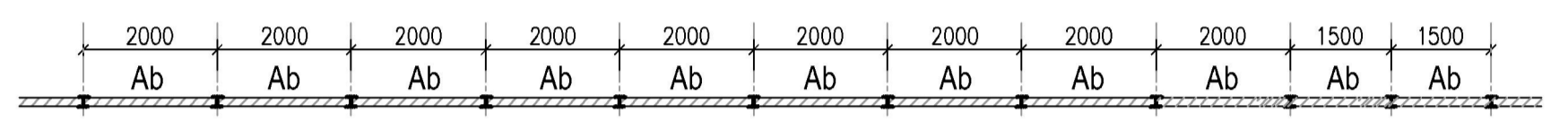
D	HÄNVISNING TILL KULÖRBESKRIVNING	IB	2019-01-28
C	GABION UTGÅTT TÄT & MER PANEL, MINDRE BETONGSOCKEL, REV MÅTT & SLIPSTEXT	IB	2019-01-10
B	TILLKOMMANDE MARKERING FÖR RÖK & TILLKOMMANDE MÅTT	IB	2018-01-31
A	TILLKOMMANDE TRÄKOMPOSIT, NY SKÄRMBREDD ENL. BH & NY TEXT	IB	2017-12-18

LEVERANTÖR	AVDELNING	LEVERANS/ÄNDRINGS-PM	TEKNIKOMRÅDE
TRAFIKVERKET	INNOVATION BY EXPERIENCE		ARKITEKT
UPPDRAGSNUMMER	KONSTRUKTIONSNUMMER	HANDLINGSTYP	BYGGLOVSHANDLING
A0121012		ANLÄGGNINGSTYP	BYGGNADSDELAR
SKAPAD AV	GRANSKAD AV	KILOMETER-METER	BANDEL
IDUN BÄCK	ERIK ELGERED	412 - 4700 - 413 - 4300	
REVISNINGEN AV	REVISNINGEN AV	PROJEKT	
S. PETERSSON	S. PETERSSON	136778-14-202-0100-04	
GODKÄND AV	SKALA	TYP FASAD 1-3(NV) MOT NORR	BLAD
DATUM	1:200		NÄSTA BLAD
2016.12.20	A1	RITNINGNUMMER FÖRVALTNING	17
			18
			ANDR.
			D

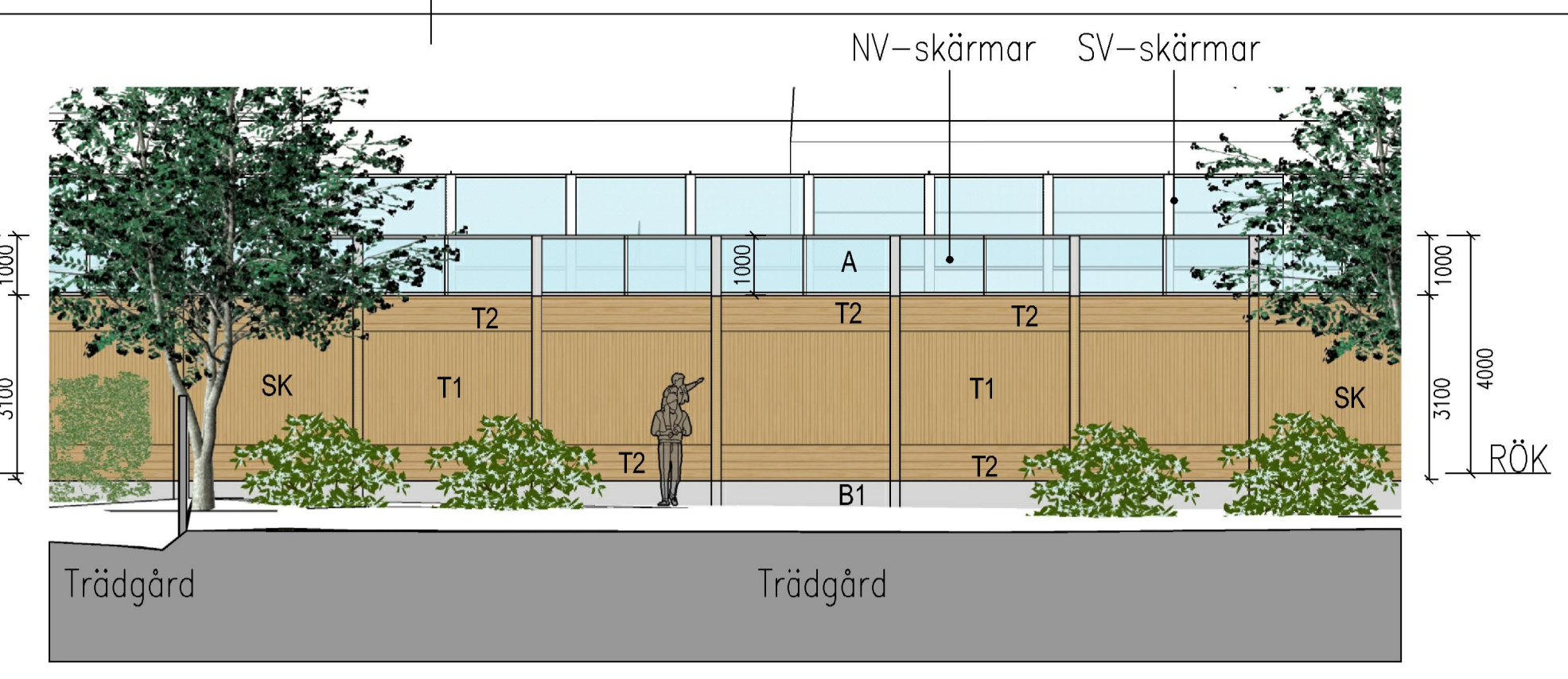
Dnr LOV 2016-000732 - Ankom 2019-01-29  
SISEFS  
STATES  
FILENAMNES  
LAST RENDER BY AUTOCAD  
Version



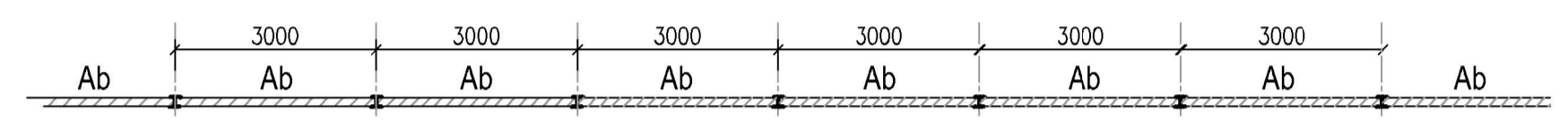
Fasadutsnitt-NV1 (Trädgård, Västra Långgatan)



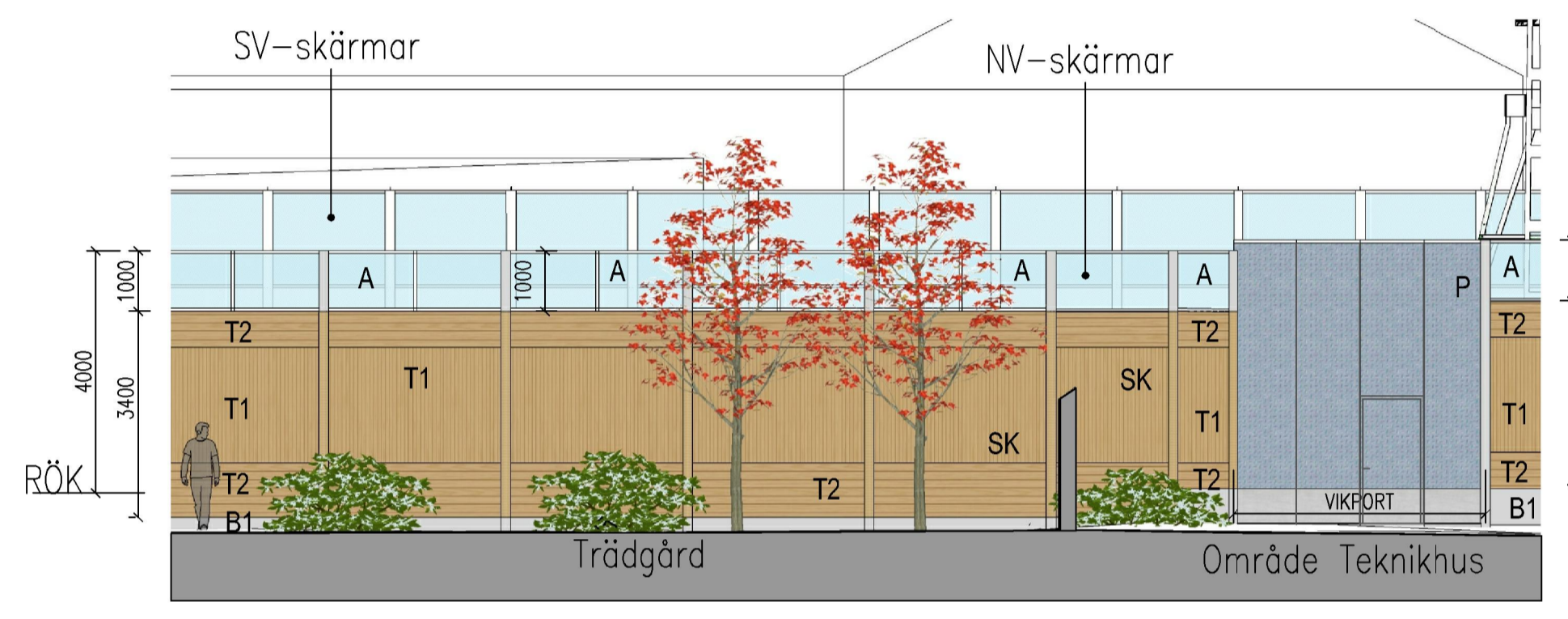
Plan NV1



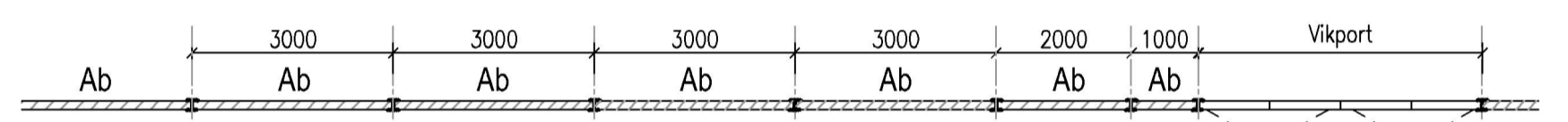
Fasadutsnitt-NV2 (Trädgård, Västra Långgatan)



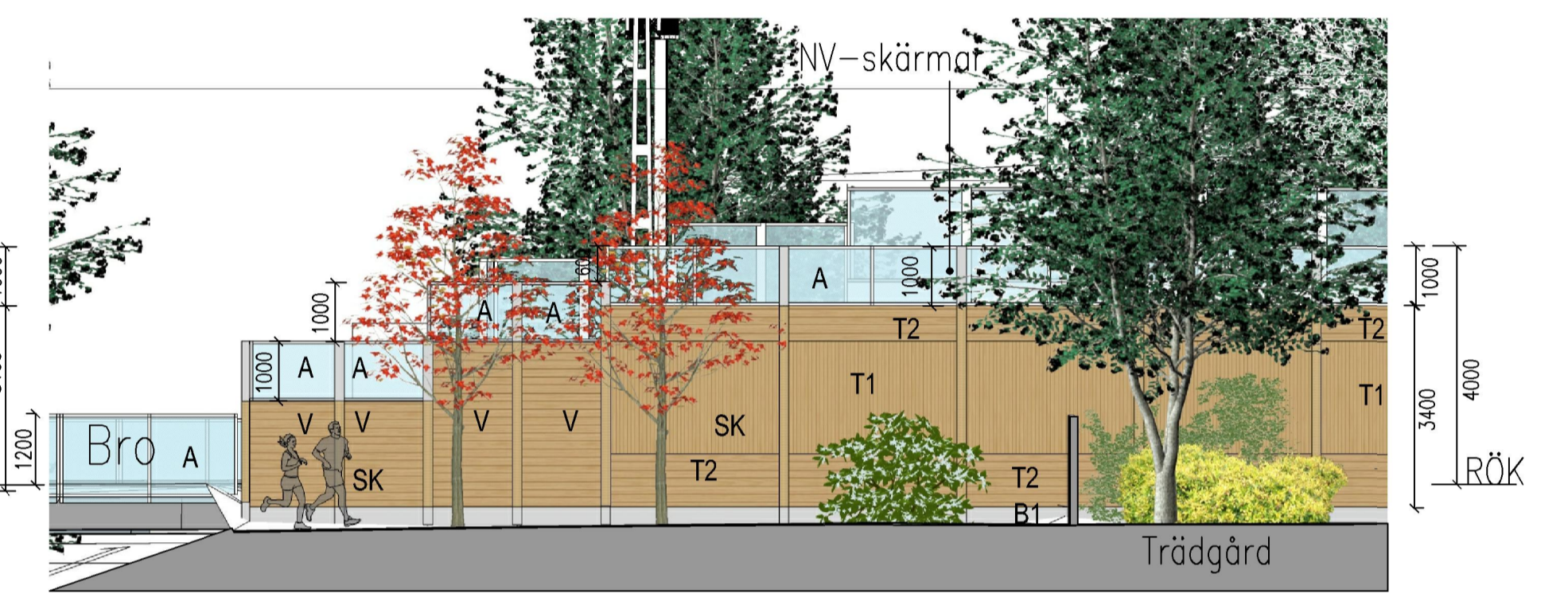
Plan NV2



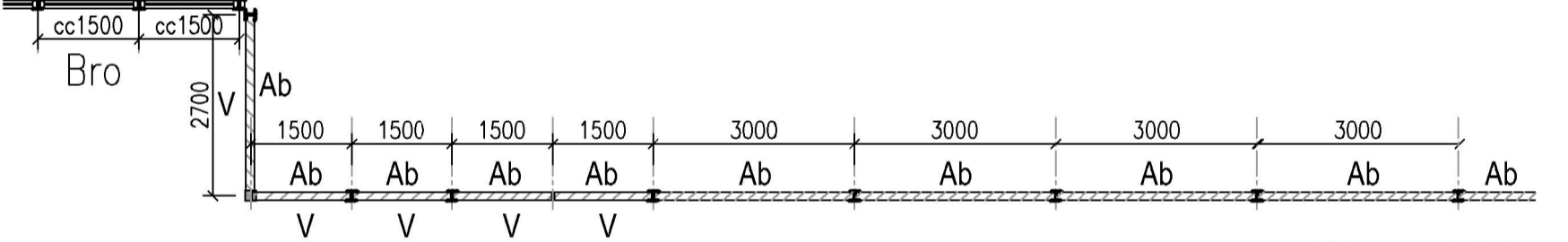
Fasadutsnitt-NV3 (Trädgård & plats teknikhus, Västra Långgatan)



Plan NV3



Fasadutsnitt-NV4 (Trädgård & plats teknikhus, Västra Långgatan)



Plan NV4



VY03-NV - TRÄDGÅRD (SE BLAD3)

### FÖRKLARINGAR

DENNA RITNING GÄLLER ENDAST BULLERSKYDDSSKÄRMAR & ANSLUTANDE PORTAR. ALLA MÅTT OCH MARKHÖJDER SKALL KONTROLLERAS PÅ PLATS. ALLA MÅTT ÄR I MILLIMETER OM INGET ANNAT ANGES. BULLERSKYDDSSKÄRMARS FASADER SES FRÅN UTSIDAN (MOT STADEN). SE FASADRITNINGAR BLAD 40-48 & FASADUTSNITT BLAD 49-53, ENLIGT GÄLLANDE BYGGHANDLING. MATERIAL OCH NCS-KULÖR ENL. KULÖRBESKRIVNING. SOLID BULLERSKYDDSSKÄRM OCH PORTAR UPPFYLLER BRANDKRAV EI30.

FÖR SKÄRMMÅTT, +HÖJDER, MARK, PLACERING OCH OMFATTNING BULLERSKYDDSSKÄRMAR SE PLAN BLAD 21-39 OCH FASADER BLAD 40-48.

STOMME ENL. K BYGGHANDLING  
 MARK ENL. M BYGGHANDLING  
 GRÖNSKA: SMÅ TRÄD OCH BUSKAR FRAMFÖR SKÄRM ÄR EN ILLUSTRATION VISAR INTE EXAKT PLACERING, ANTAL ELLER TYP. FÖR MER EXAKT UTFÖRANDE SE L BYGGHANDLING. ÖVRIGT SYMBOLISERAR BEFINTLIG GRÖNSKA.

### FÖRESKRIFTER

- T1 = Träkomposit ribbor. Kulör: infärgad Teakbrun
- T2 = Träkomposit liggande panel. Kulör: infärgad Teakbrun
- B1 = Betongsokkel, siät ljusgrå yta
- V = Variation med liggande panel lika T2. Kulör: infärgad Teakbrun
- A = Genomsiktig skärm av akryl. Ram i kulör ljusgrå/varmförzinkad Och diskret fågelmarkering av svarta liggande linjer
- SK = Standard skärmtyp enl. leverantör. Stomme, kulör: ljusgrå/varmförzinkad Stolpar täcks med träkomposit och livar i över- och underkant med övrig träkomposit
- P = Port: ytskikt av ljusgrå/varmförzinkad plåt.
- Ab = Ljudabsorbenter på betongelement mot tågräls. Kasett av perforerad omålad Aluminium

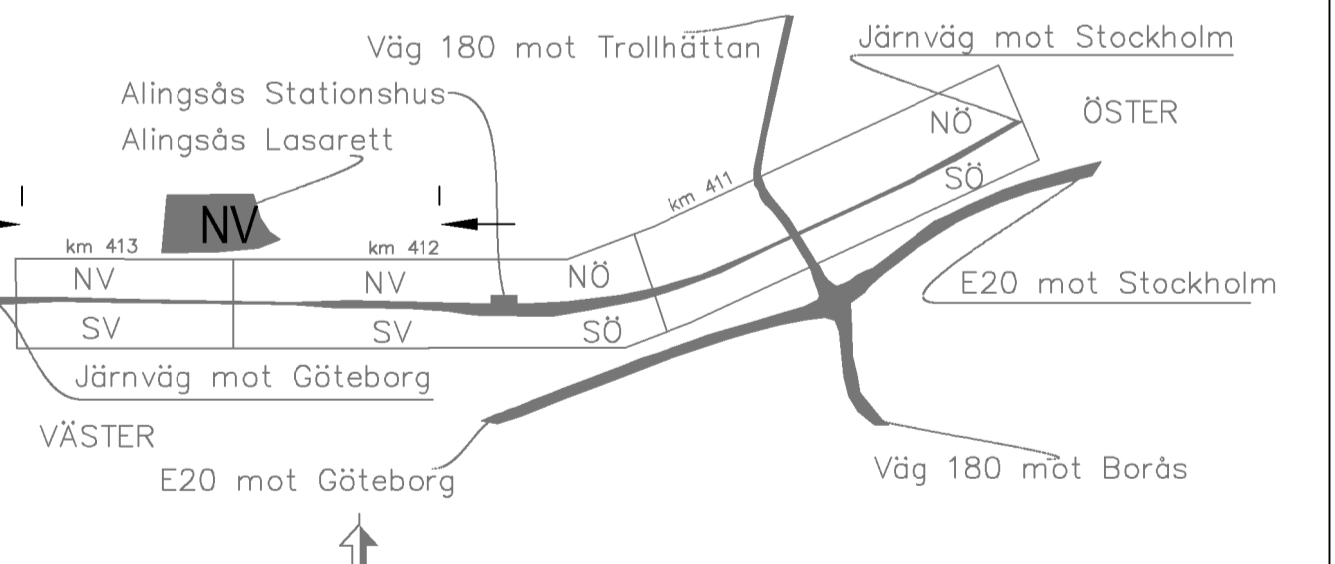
KULÖR:  
 Teakbrun = Se Kulörbeskrivning

### HÄNVISNINGAR

- SE RITNING  
 SITUATIONSPLANER (skärnhöjder ovan RÖK):  
 Blad 1: 136778-14-100-0100-01 (Översiktskarta Alingsås)  
 ÖSTER: Blad 2: 136778-14-101-0100-01 (Öst- Situationsplan Del 1-2)  
 Blad 3: 136778-14-101-0100-02 (Öst- Situationsplan Del 3-4)  
 VÄSTER: Blad 4: 136778-14-101-0100-03 (Väst- Situationsplan Del 5-6)  
 Blad 5: 136778-14-101-0100-04 (Väst- Situationsplan Del 7)

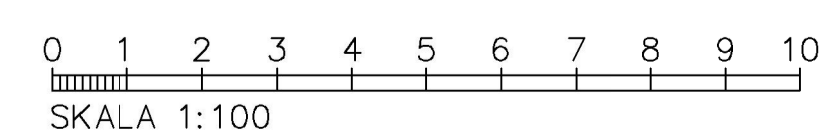
- FASADER, FASADUTSNITT & VYER I FÄRG & SEKTIONER:  
 ÖSTER: Blad 6-7: 136778-14-202-0100-07 till -08 (NÖ Fasader 1-6)  
 Blad 8: 136778-14-202-0100-09 (Fasadutsnitt NÖ 1-6)  
 Blad 9: 136778-14-202-0100-10 (SÖ Fasader 1-3)  
 Blad 10: 136778-14-202-0100-11 (Fasadutsnitt SÖ1-5)  
 Blad 11: 136778-14-280-0100-02 (ÖST Sektion C-C, D-D & E-E)  
 Blad 12: 136778-14-202-0100-12 (ÖST - Bro 2&3, Lillån)  
 Blad 13: 136778-14-202-0100-13 (ÖST - Bro 4, Vänersborgsvägen)  
 VÄSTER: Blad 14-15: 136778-14-202-0100-01 till -02 (SV Fasader 1-6)  
 Blad 16: 136778-14-202-0100-03 (Fasadutsnitt SV1-8)  
 Blad 17: 136778-14-202-0100-04 (NV Fasader 1-3)  
 Blad 19: 136778-14-280-0100-01 (VÄST Sektion A-A & B-B)  
 Blad 20: 136778-14-202-0100-06 (SV Bro-1, Stråhle allé)

- ÖVRIGA RITNINGAR:  
 Blad 21-31: PLAN ÖSTER: 136778-14-110-411-103 till 136778-14-110-412-103  
 Blad 32-39: PLAN VÄSTER: 136778-14-110-412-107 till 136778-14-110-413-104  
 Blad 40-48: SVARTVITA FASADER: 136778-14-200-0100-001 till 136778-14-200-0100-009  
 Blad 49-53: SVARTVITA FASADUTSNITT MOT STAD & SPÅ: 136778-14-220-0100-001 till -005  
 Blad 54-57: TYPPASAD & SNITT: 136778-14-220-0100-006 till -009  
 Blad 58: VY AV SKÄRM VID BRO 3/LILLÅN: 136778-14-220-0100-010



D	HÄNVISNING TILL KULÖRBESKRIVNING	IB	2019-01-28
C	GABION UTGÅTT	IB	2019-01-10
B	TÄT & MER PANEL, MINDRE BETONGSOCKEL, REV MÅTT & SLIPSTEXT	IB	2018-01-31
A	TILLKOMMANDE MÅTT FRÅN RÖK VID BRO	IB	2017-12-18
A	TILLKOMMANDE TRÄKOMPOSIT, NY SKÄRMBREDD ENL. BH & NY TEXT	IB	2017-12-18

LEVERANTÖR	INNOVATION BY EXPERIENCE	AVDELNING	LEVERANS/ÄNDRINGS-PM	TEKNIKOMRÅDE	ARKITEKT
UPPDRAGSNUMMER	A0121012	KONSTRUKTIONSNUMMER		GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE	
SKAPAD AV	UDUN BÄCK	HANDLINGSTYP	BYGGLOVSHANDLING	BYGGLOVSHANDLING	
GRANSKAD AV	ERIK ELGERED	ANLÄGGNINGSTYP	BYGGNADSDELAR	BYGGNADSDELAR	
GODKÄND AV	S. PETERSSON	SKALA	1:100	KLÖMETER-METER	412 +650-413+300
DATUM	2016.12.20	FORMAT	A1	RITNINGNUMMER	136778-14-202-0100-05
		RITNINGNUMMER FÖRVALTNING		BLAD	18
				NÄSTA BLAD	19
				ÄNDR.	D



Denna ritning är Trafikverkets egendom. All obehörig begagnande av ritningen beivras enligt lag.  
 TRAFIKVERKET