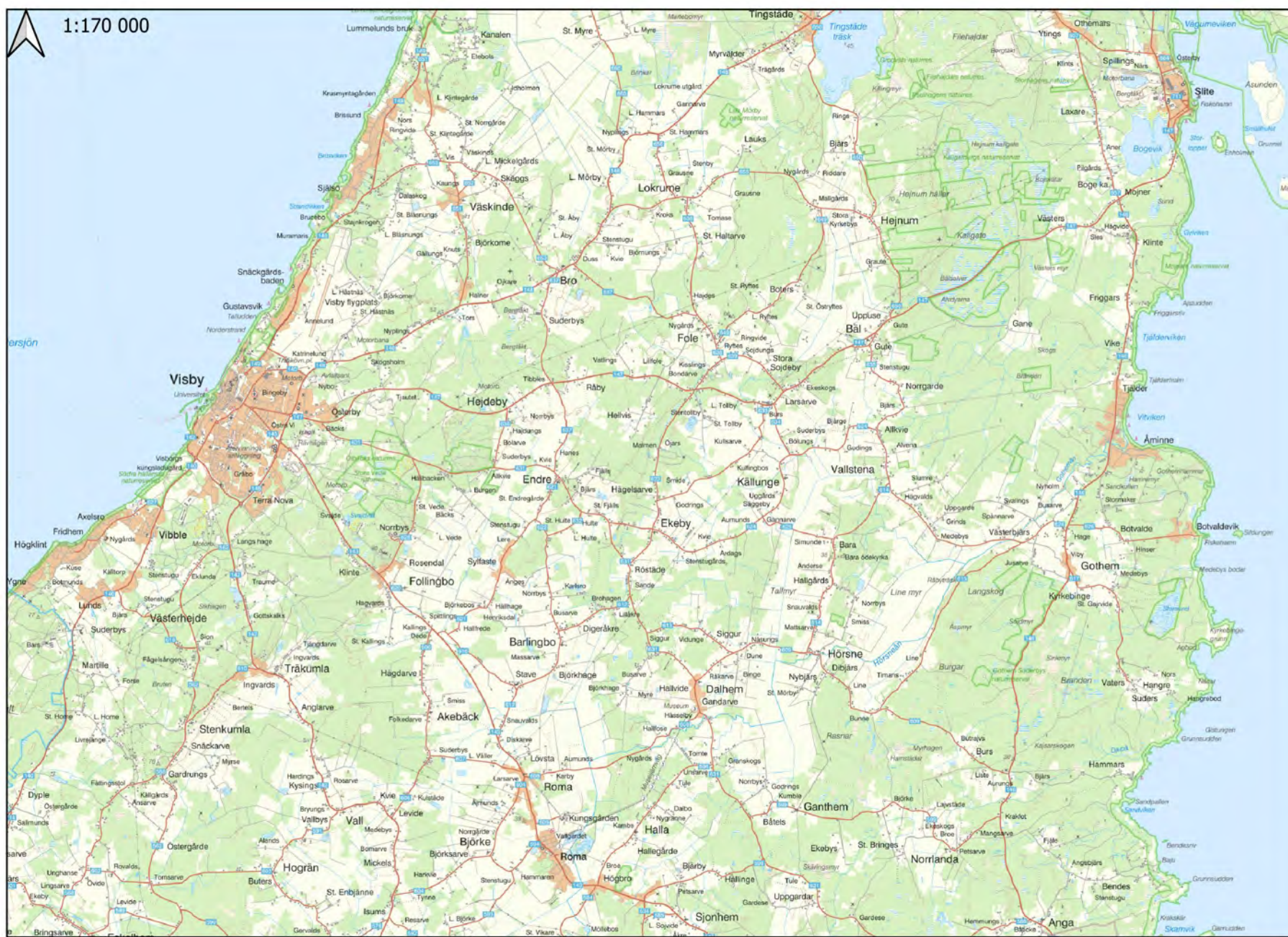




1:170 000



Stenkumla Slite utredningsområde



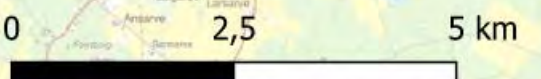
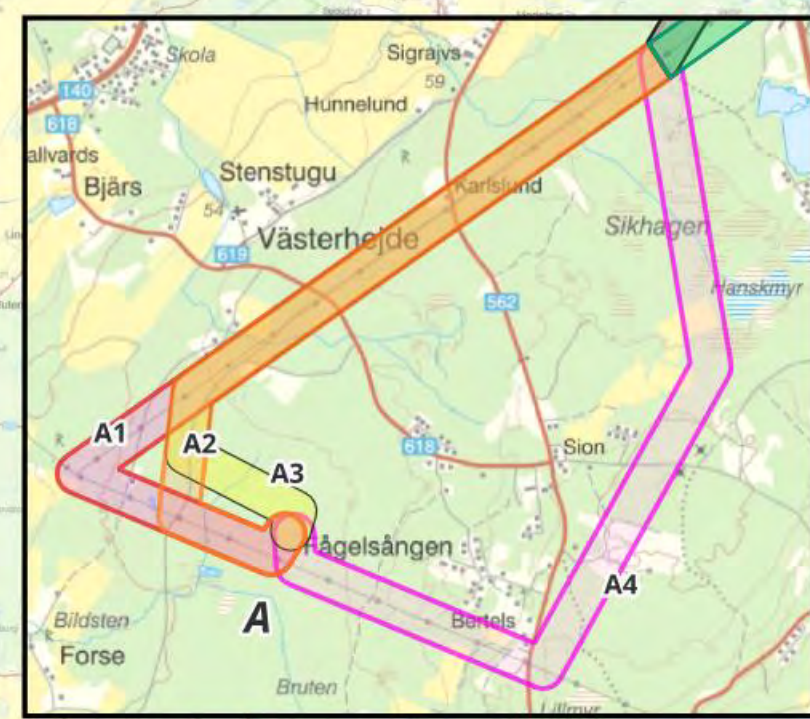
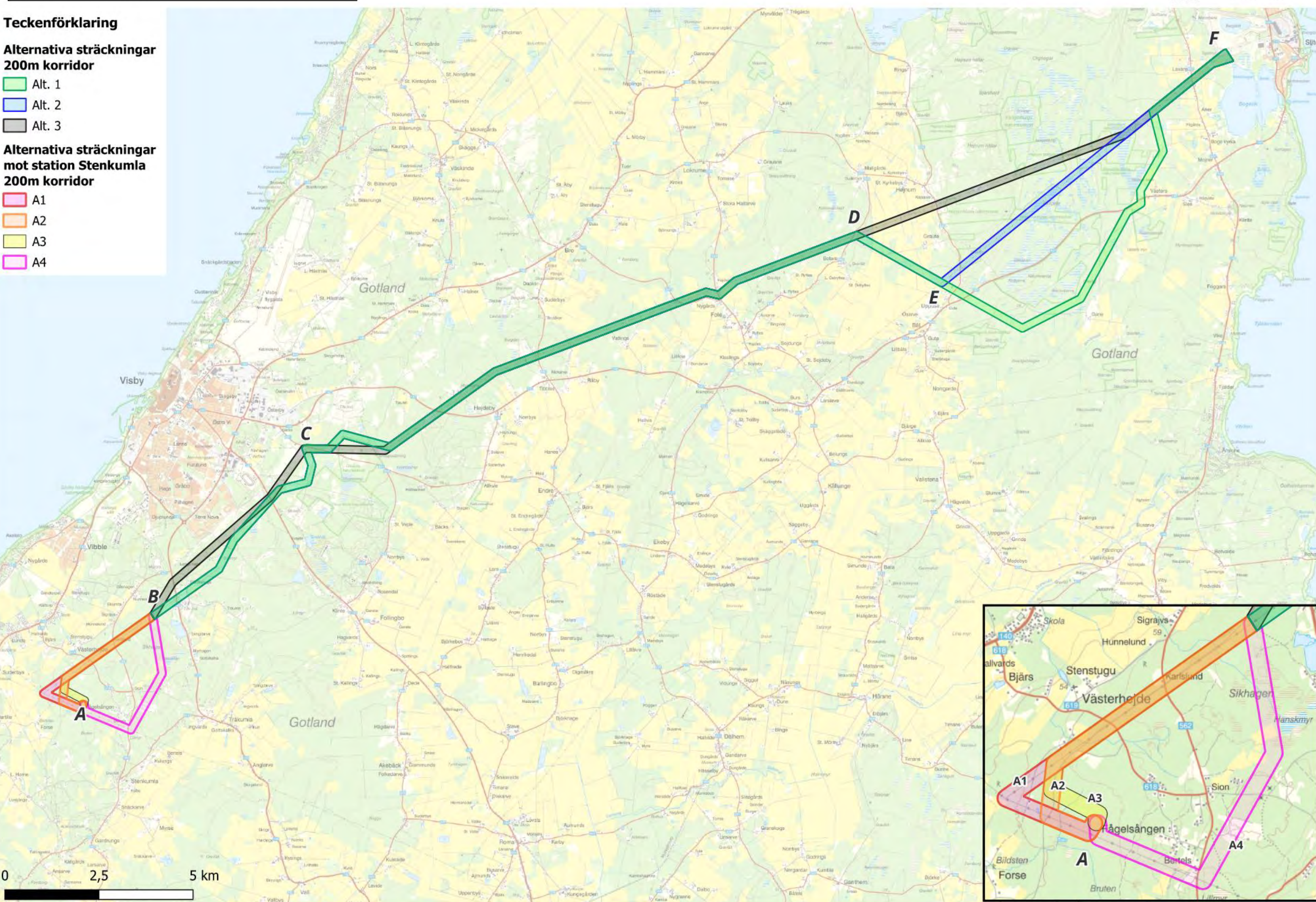
Teckenförklaring

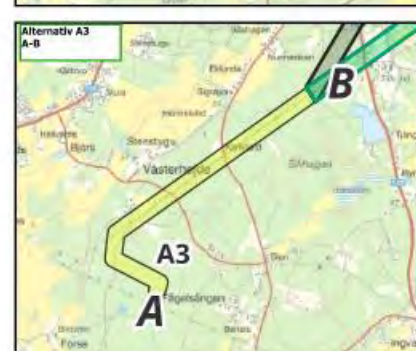
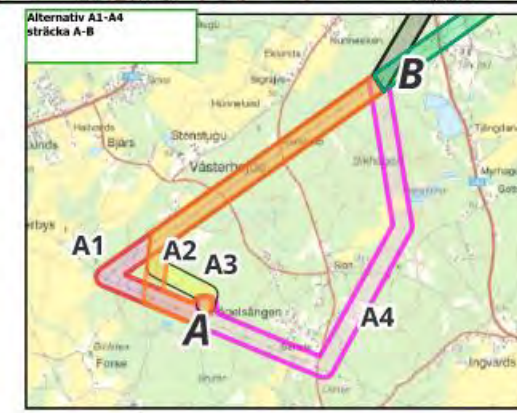
Alternativa sträckningar 200m korridor

- Alt. 1
- Alt. 2
- Alt. 3

Alternativa sträckningar mot station Stenkumla 200m korridor

- A1
- A2
- A3
- A4

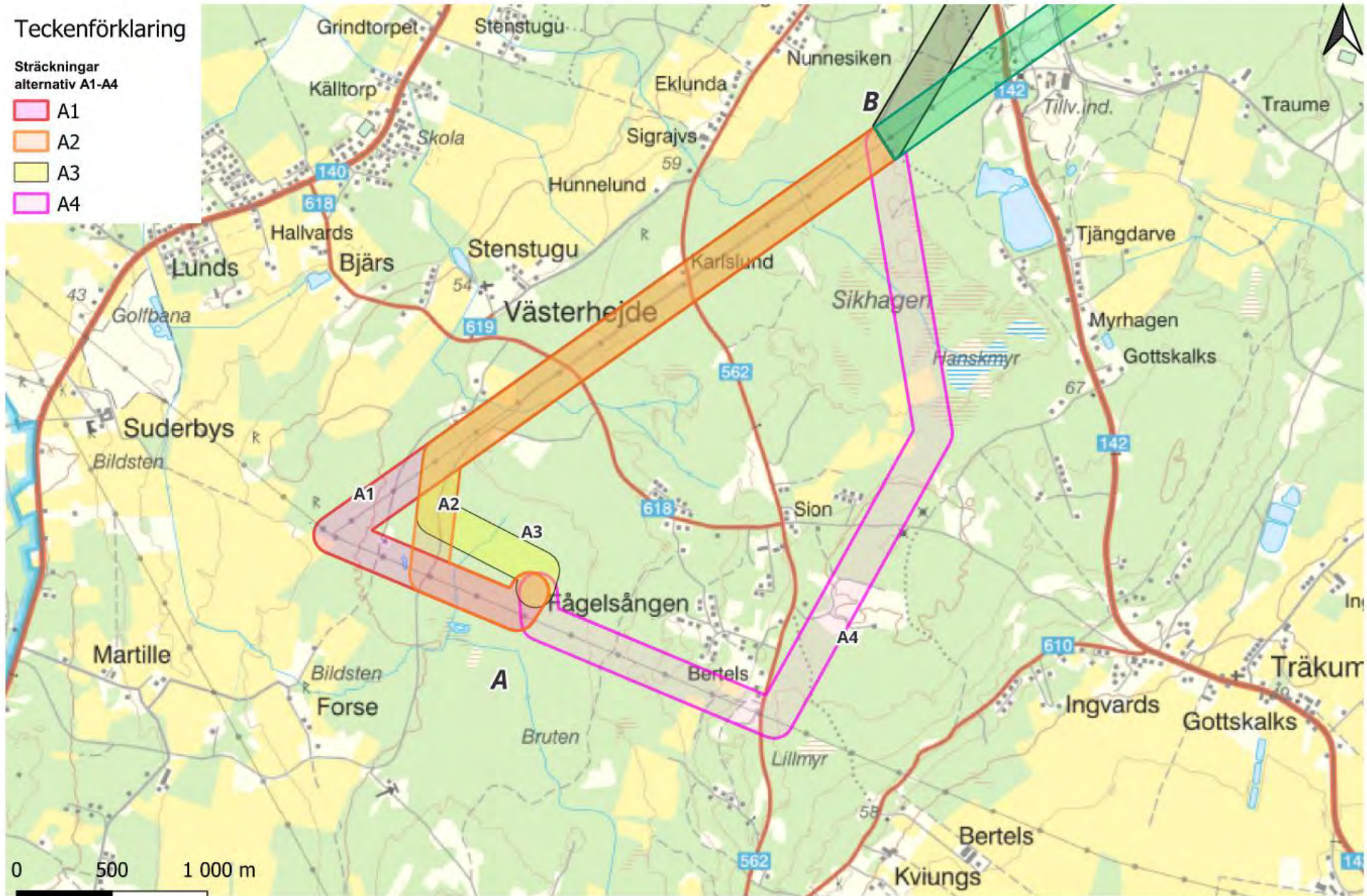




Teckenförklaring

Sträckningar alternativ A1-A4

- A1
- A2
- A3
- A4

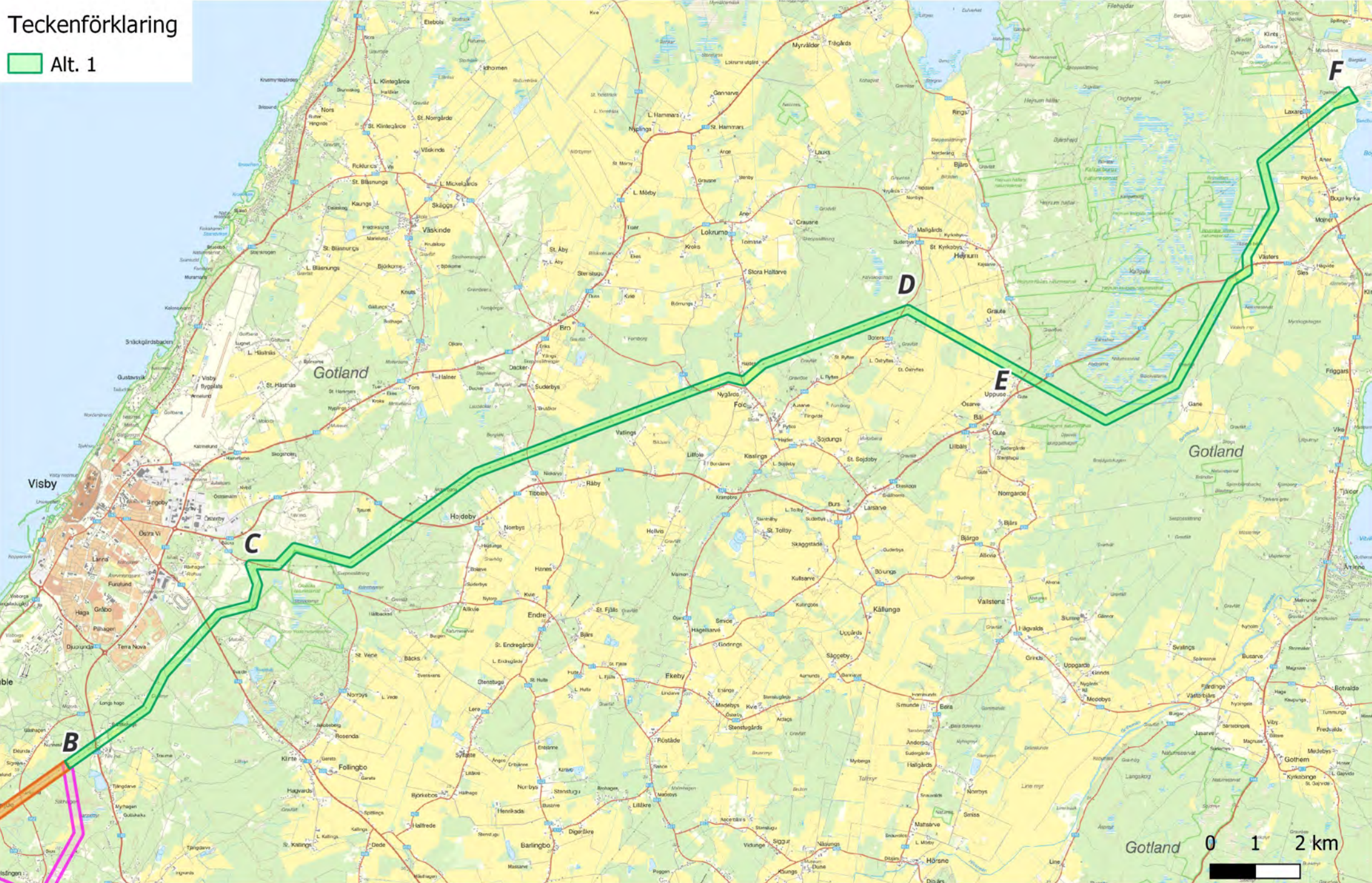


Stenkumla - Slite B-F, alternativ 1



Teckenförklaring

Alt. 1

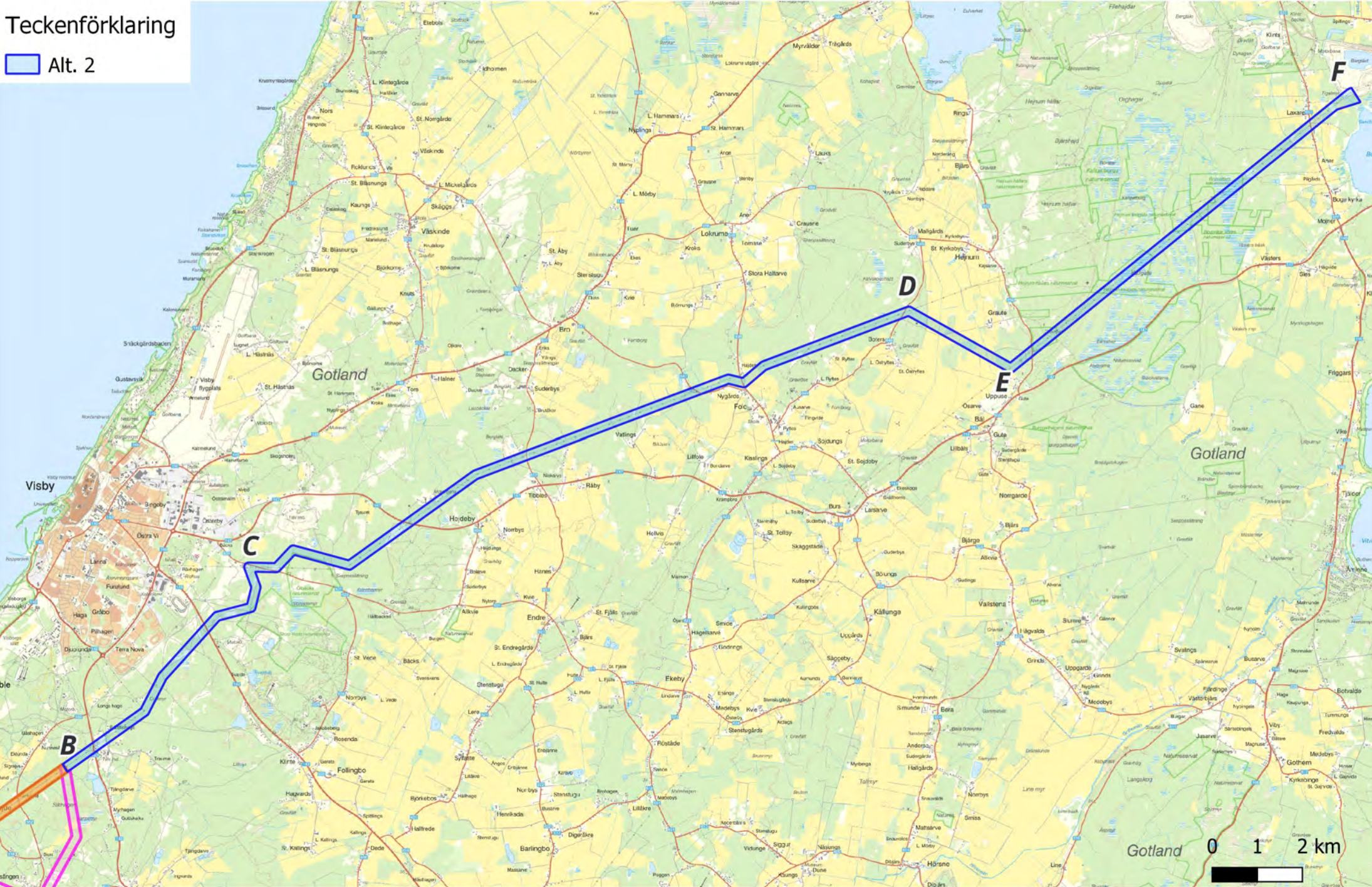


0 1 2 km

Stenkumla - Slite B-F, alternativ 2

Teckenförklaring

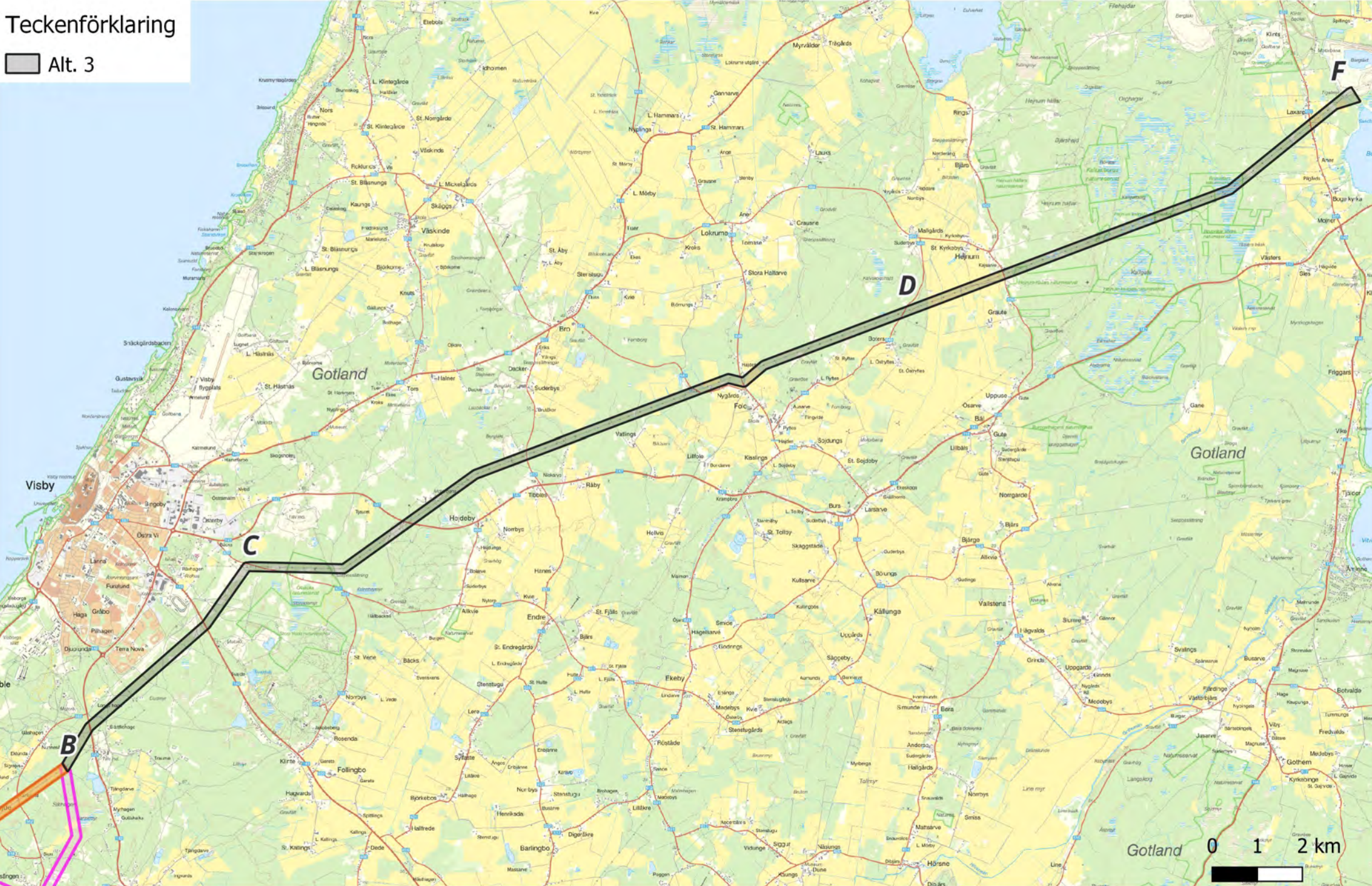
Alt. 2





Stenkumla - Slite B-F, alternativ 3

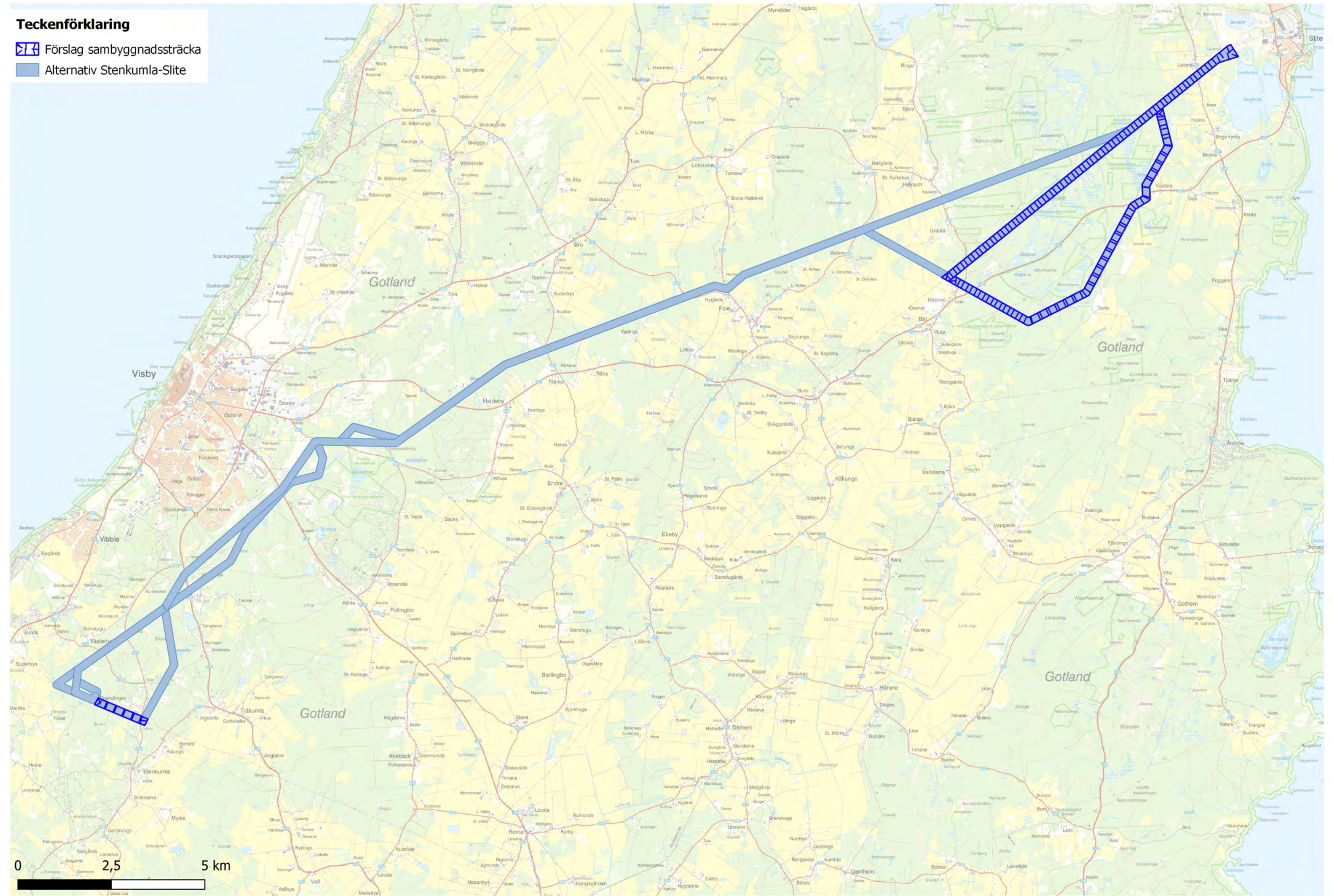
Teckenförklaring

Alt. 3





Teckenförklaring

-  Förslag sambyggnadssträcka
-  Alternativ Stenkumla-Slite




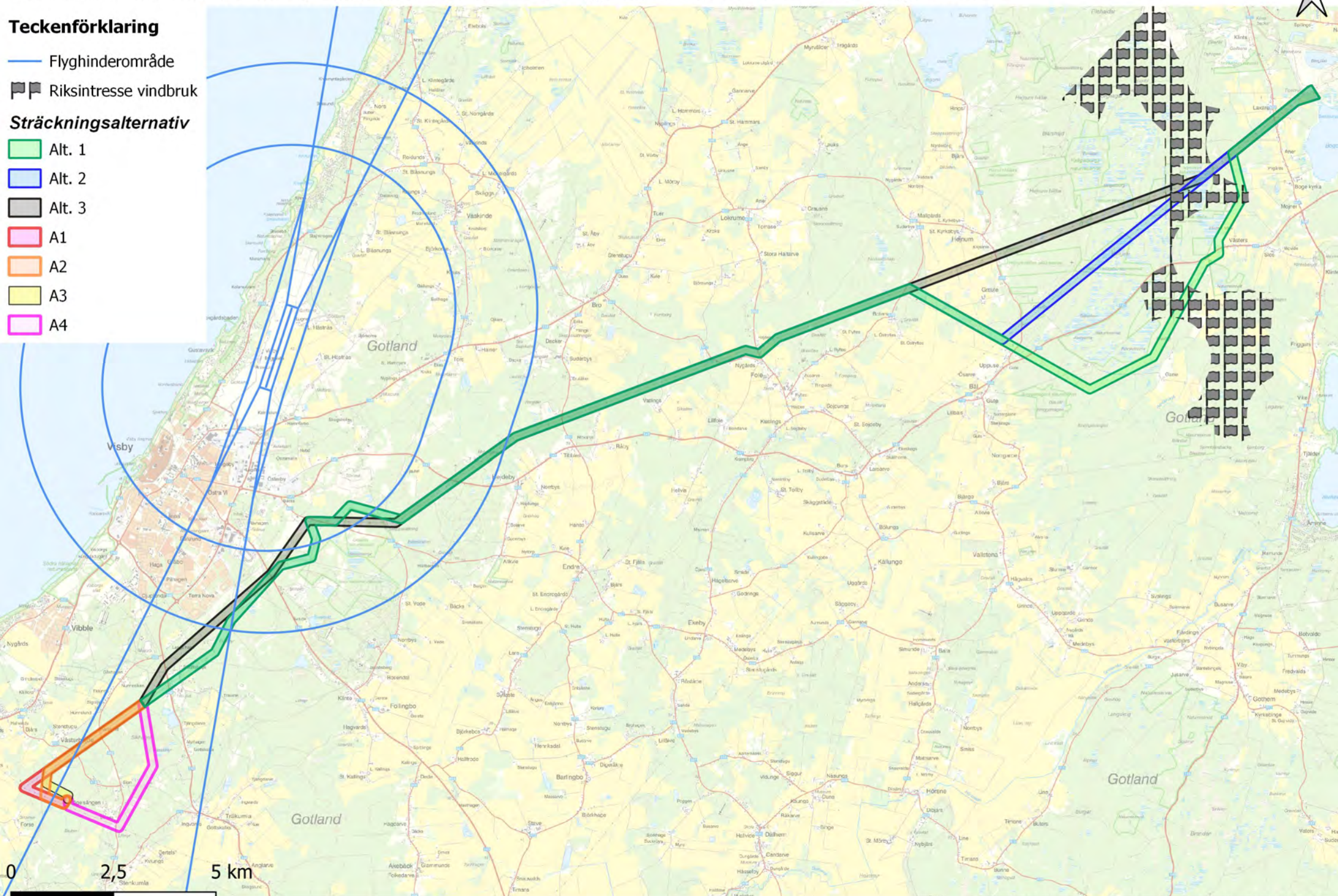
Stenkumla Slite Intressekarta, Riksintresse vindbruk och flyghinderområde 200m utredningskorridor

Teckenförklaring

-  Flyghinderområde
-  Riksintresse vindbruk





Sträckningsalternativ

-  Alt. 1
-  Alt. 2
-  Alt. 3
-  A1
-  A2
-  A3
-  A4



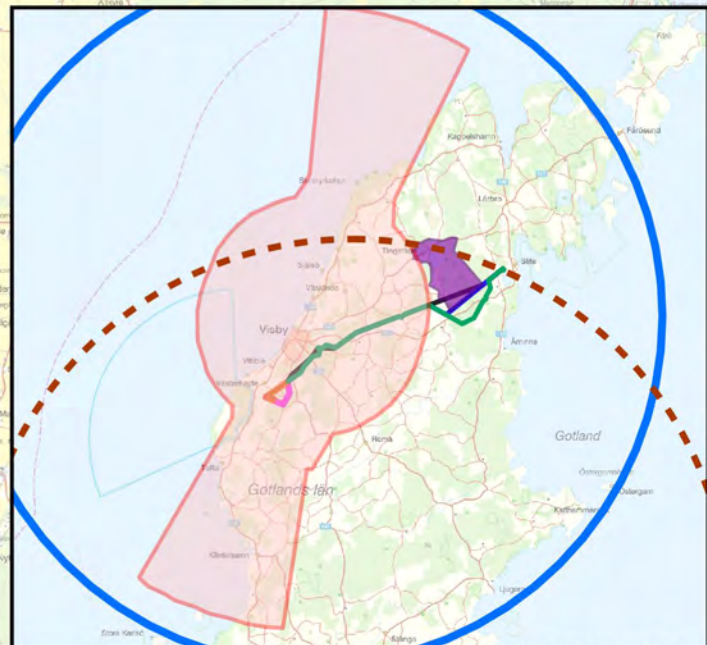
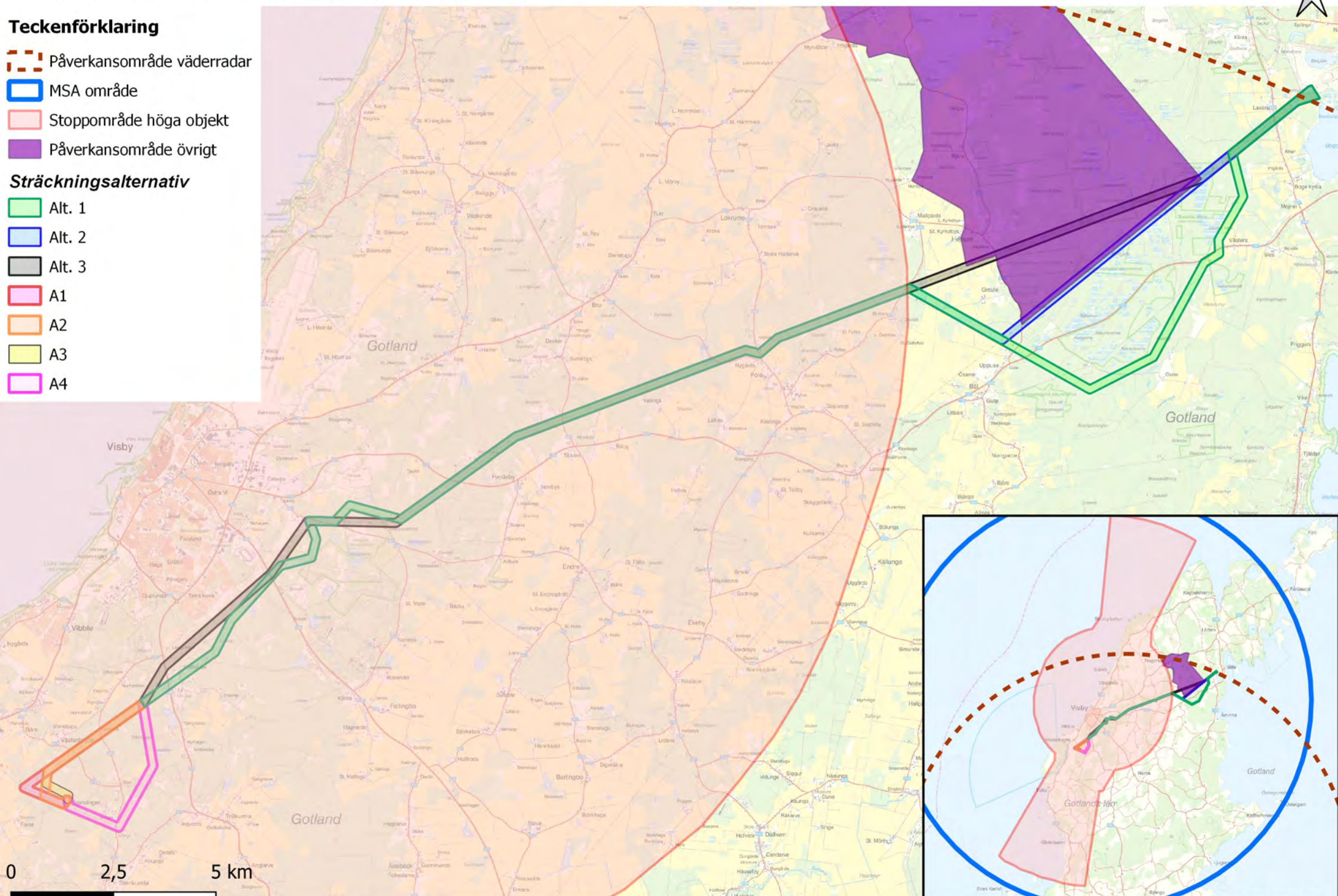
Stenkumla Slite Intressekarta, Riksintresse Totalförsvar 200m utredningskorridor

Teckenförklaring

-  Påverkansområde väderradar
-  MSA område
-  Stoppområde höga objekt
-  Påverkansområde övrigt

Sträckningsalternativ

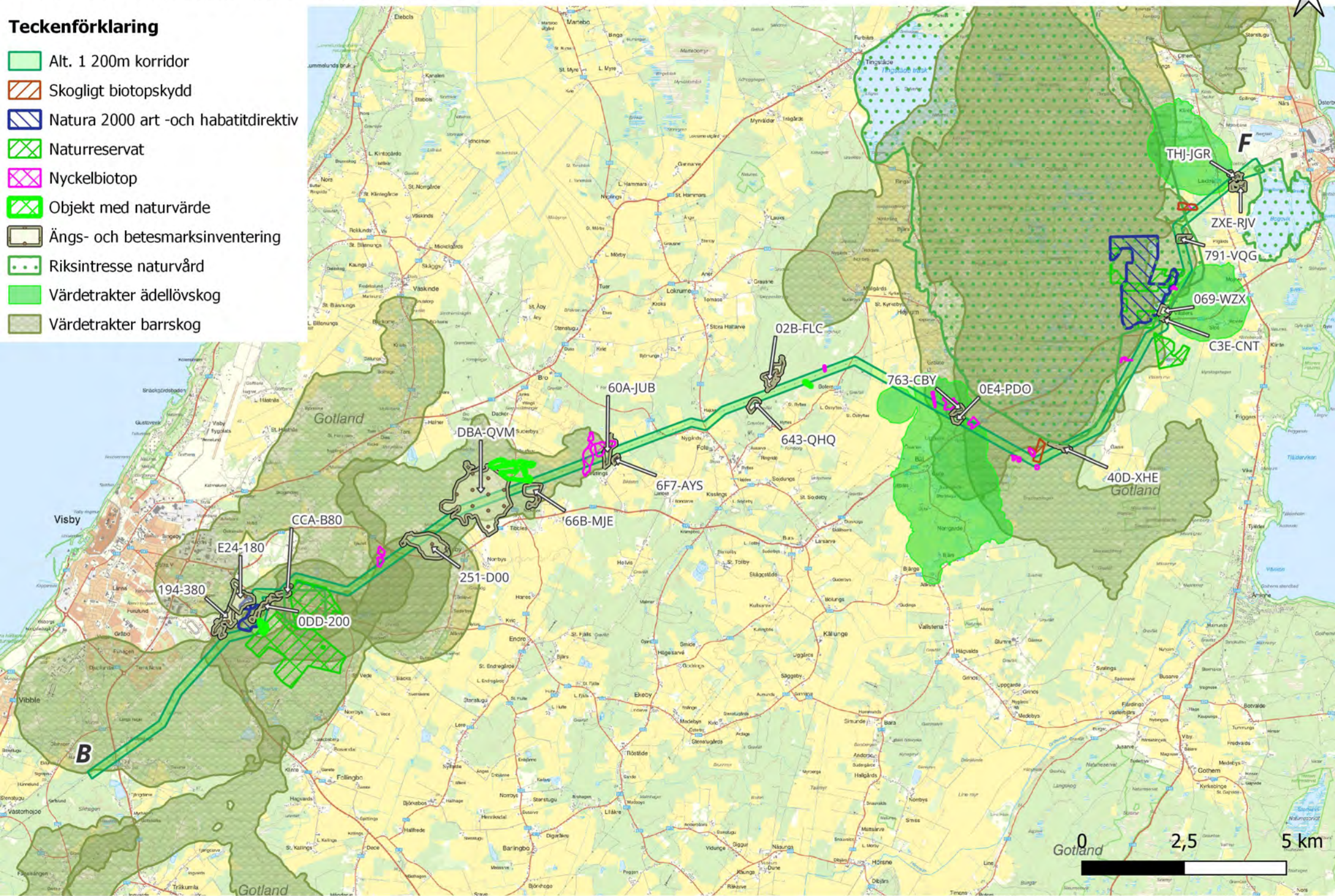
-  Alt. 1
-  Alt. 2
-  Alt. 3
-  A1
-  A2
-  A3
-  A4



Stenkumla-Slite, Intressekarta naturmiljö, alternativ 1 B-F, 200m utredningskorridor

Teckenförklaring

- Alt. 1 200m korridor
- Skogligt biotopskydd
- Natura 2000 art- och habitatdirektiv
- Naturreservat
- Nyckelbiotop
- Objekt med naturvärde
- Ängs- och betesmarksinventering
- Riksintresse naturvård
- Värdetrakter ädellövskog
- Värdetrakter barrskog






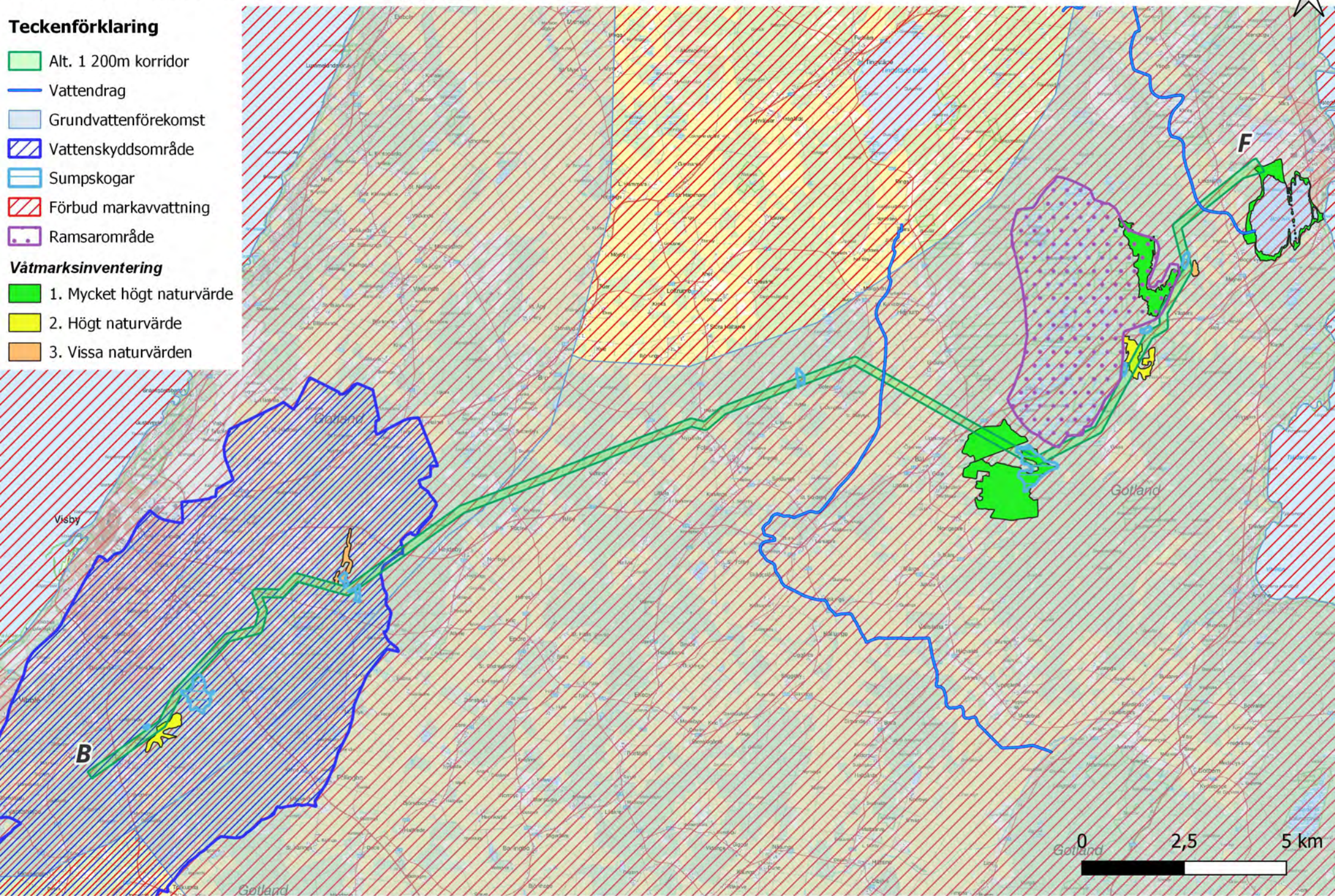
Stenkumla-Slite, Intressekarta vattenmiljö, alternativ 1 B-F, 200m utredningskorridor

Teckenförklaring

-  Alt. 1 200m korridor
-  Vattendrag
-  Grundvattenförekomst
-  Vattenskyddsområde
-  Sumpskogar
-  Förbud markavvattning
-  Ramsarområde

Våtmarksinventering

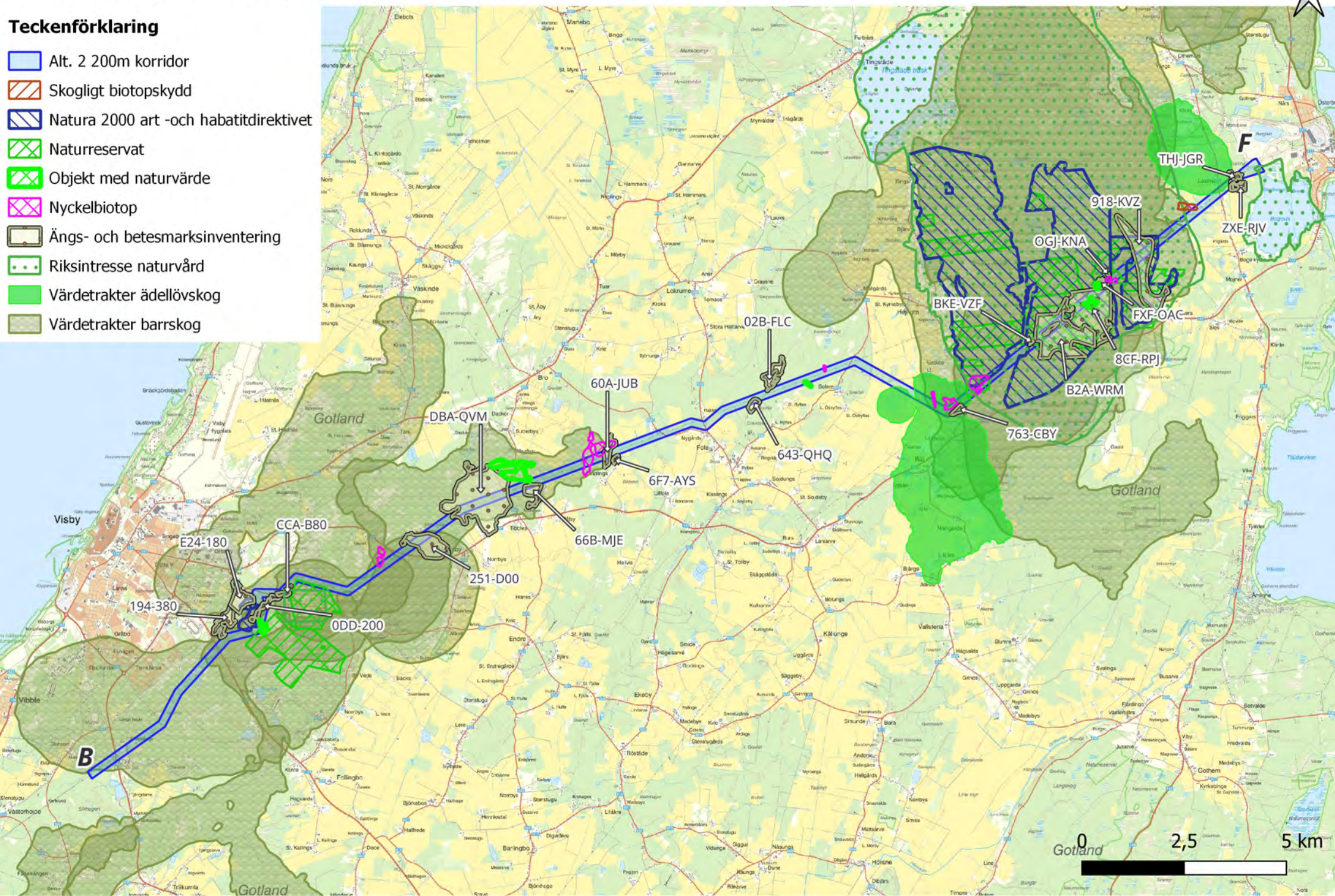
-  1. Mycket högt naturvärde
-  2. Högt naturvärde
-  3. Vissa naturvärden



Stenkumla-Slite, Intressekarta naturmiljö, alternativ 2 B-F, 200m utredningskorridor

Teckenförklaring

- Alt. 2 200m korridor
- Skogligt biotopskydd
- Natura 2000 art- och habitatdirektivet
- Naturrestat
- Objekt med naturvärde
- Nyckelbiotop
- Ängs- och betesmarksinventering
- Riksintresse naturvård
- Värdetrakter ädellövskog
- Värdetrakter barrskog



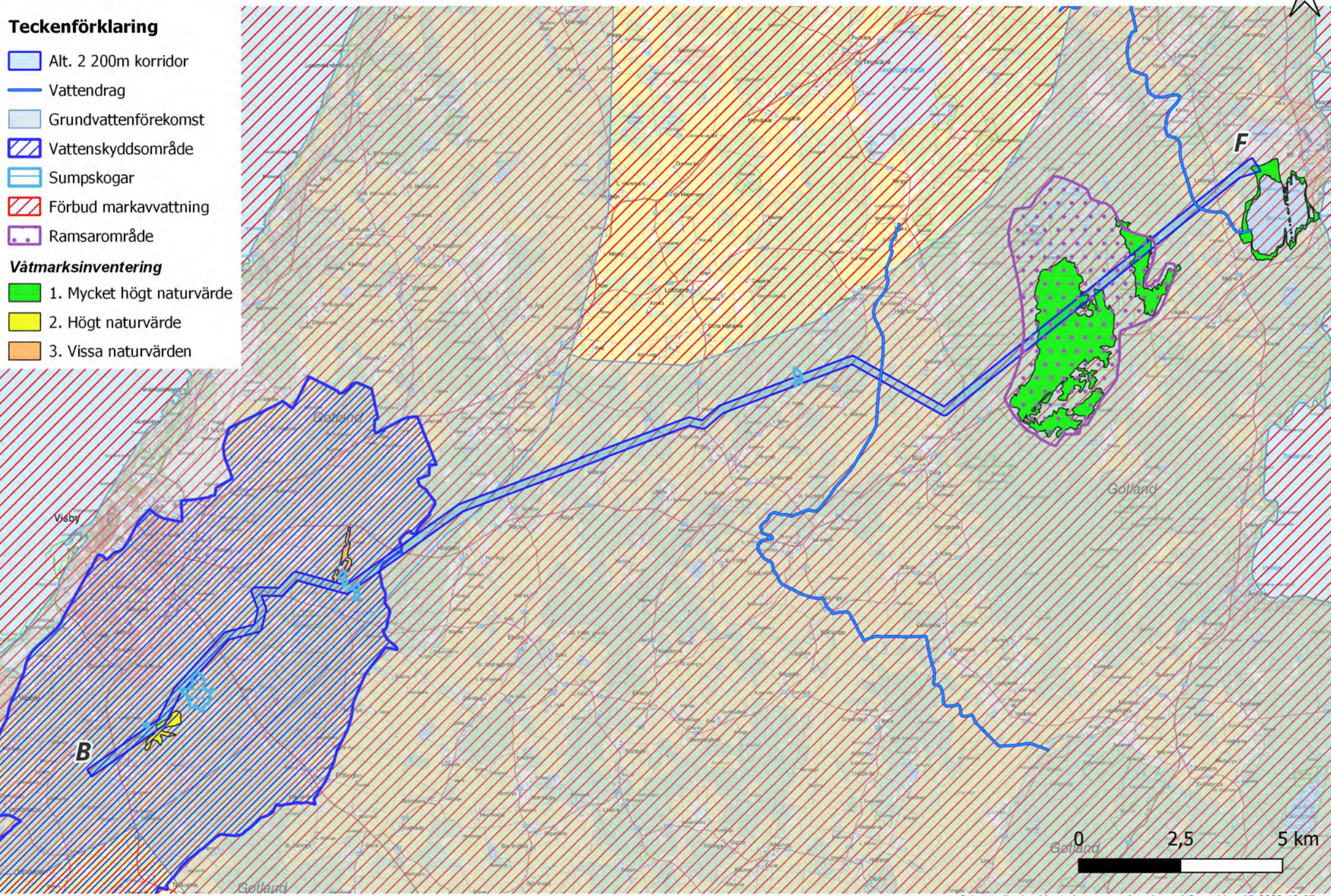
Stenkumla-Slite, Intressekarta vattenmiljö, alternativ 2 B-F, 200m utredningskorridor

Teckenförklaring

- Alt. 2 200m korridor
- Vattendrag
- Grundvattenförekomst
- Vattenskyddsområde
- Sumpskogar
- Förbud markavvattning
- Ramsarområde

Våtmarksinventering

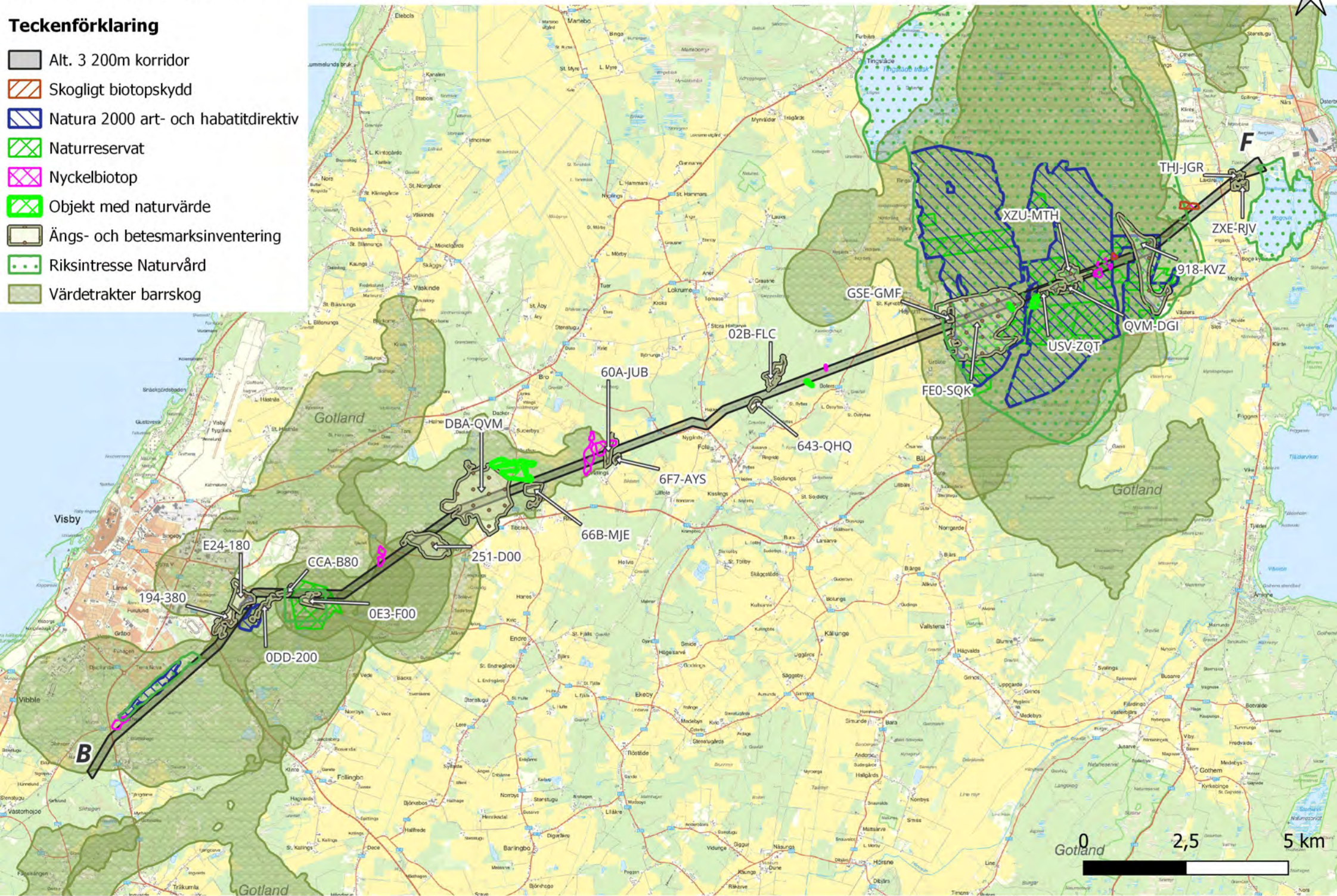
- 1. Mycket högt naturvärde
- 2. Högt naturvärde
- 3. Vissa naturvärden



Stenkumla-Slite, Intressekarta naturmiljö, alternativ 3 B-F, 200m utredningskorridor

Teckenförklaring

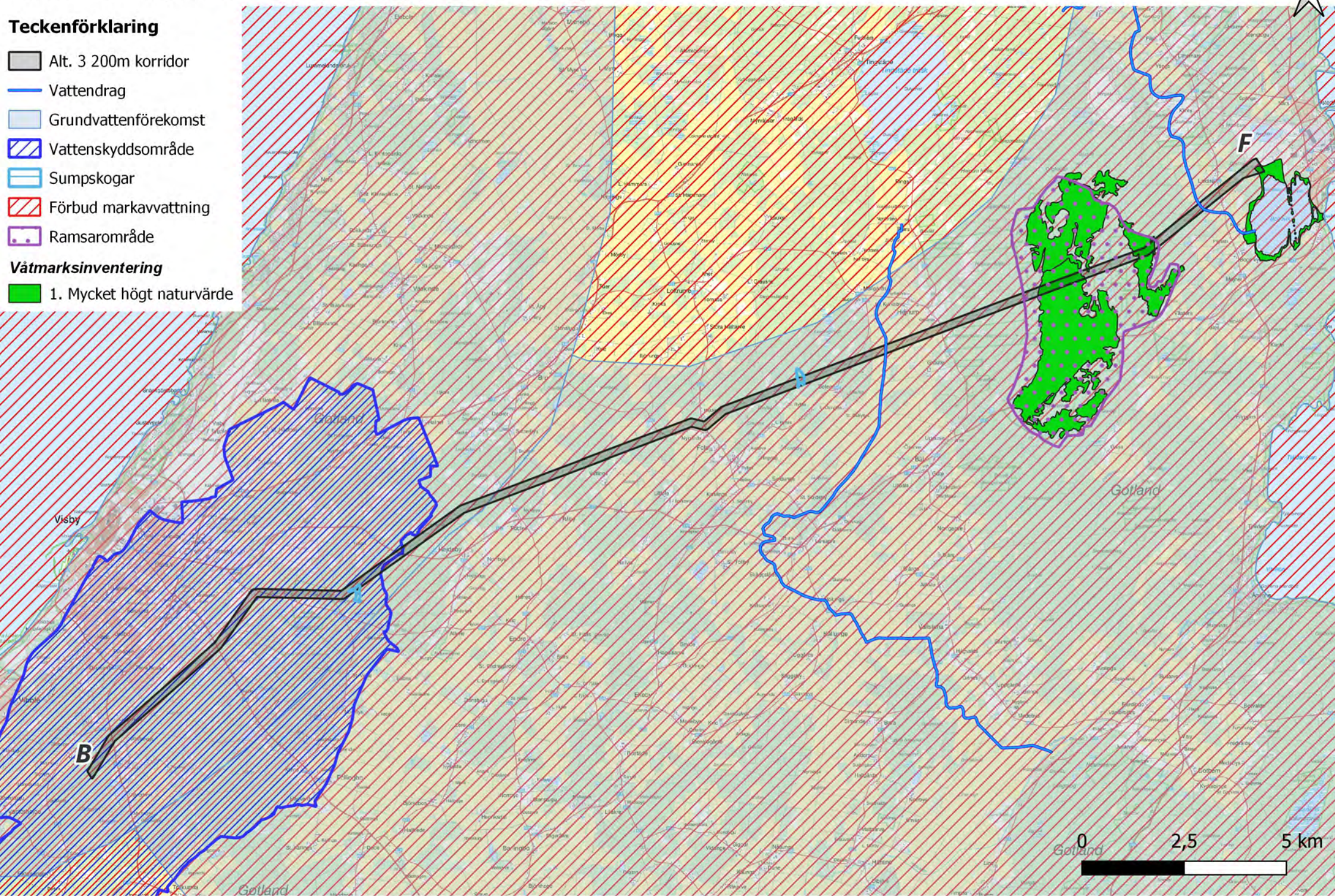
- Alt. 3 200m korridor
- Skogligt biotopskydd
- Natura 2000 art- och habitatdirektiv
- Naturreservat
- Nyckelbiotop
- Objekt med naturvärde
- Ängs- och betesmarksinventering
- Riksintresse Naturvård
- Värdetrakter barrskog



Stenkumla-Slite, Intressekarta vattenmiljö, alternativ 3 B-F, 200m utredningskorridor

Teckenförklaring

- Alt. 3 200m korridor
 - Vattendrag
 - Grundvattenförekomst
 - Vattenskyddsområde
 - Sumpskogar
 - Förbud markavvattning
 - Ramsarområde
- ## Våtmarksinventering
- 1. Mycket högt naturvärde

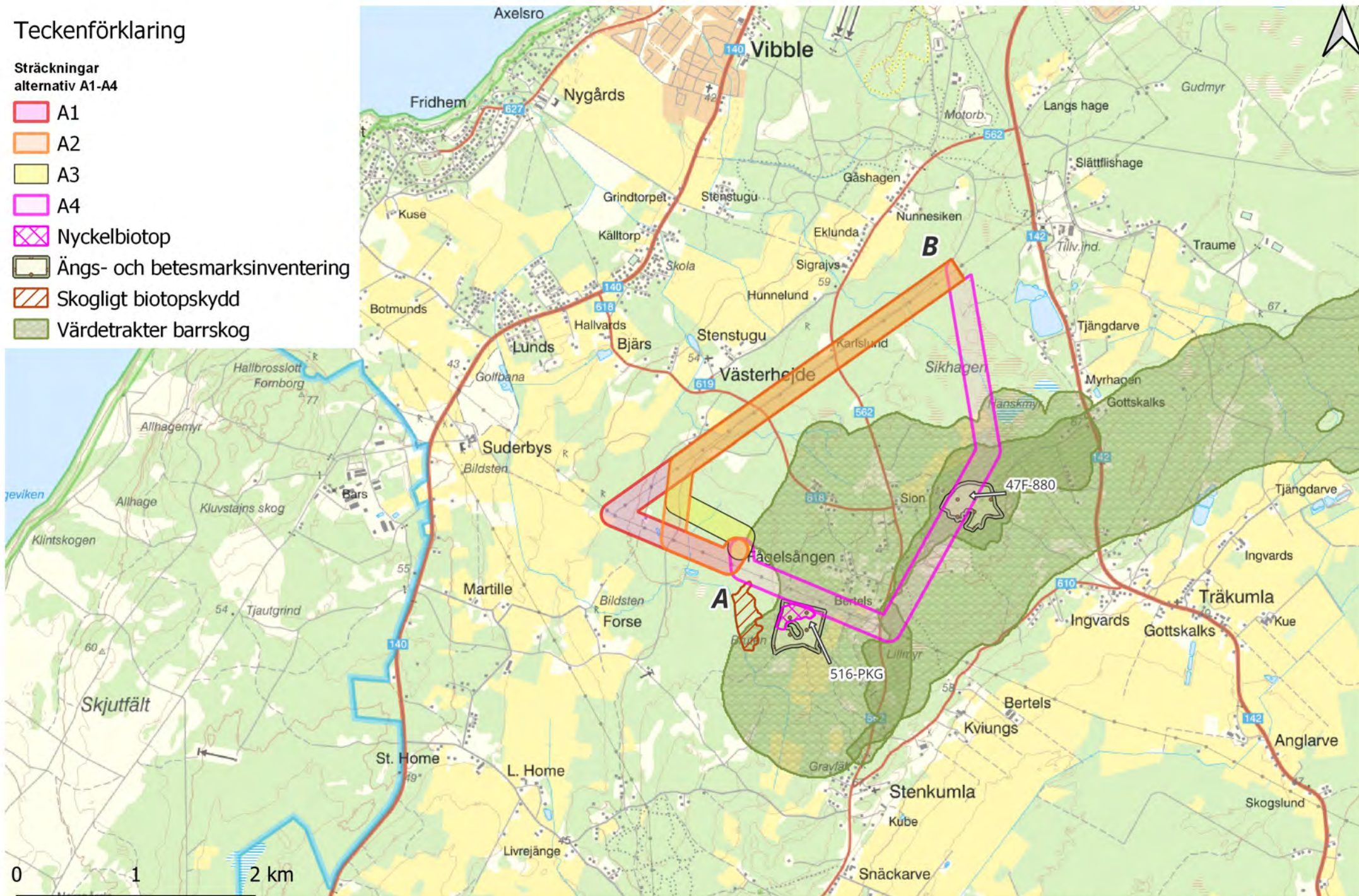


Stenkumla - Slite A-B, alternativa ingångar Stenkumla station A1-A4, naturmiljö

Teckenförklaring

Sträckningar alternativ A1-A4

- A1
- A2
- A3
- A4
- Nyckelbiotop
- Ängs- och betesmarksinventering
- Skogligt biotopskydd
- Värdeetrakter barrskog



Stenkumla - Slite A-B, alternativa ingångar Stenkumla station A1-A4, vattenmiljö

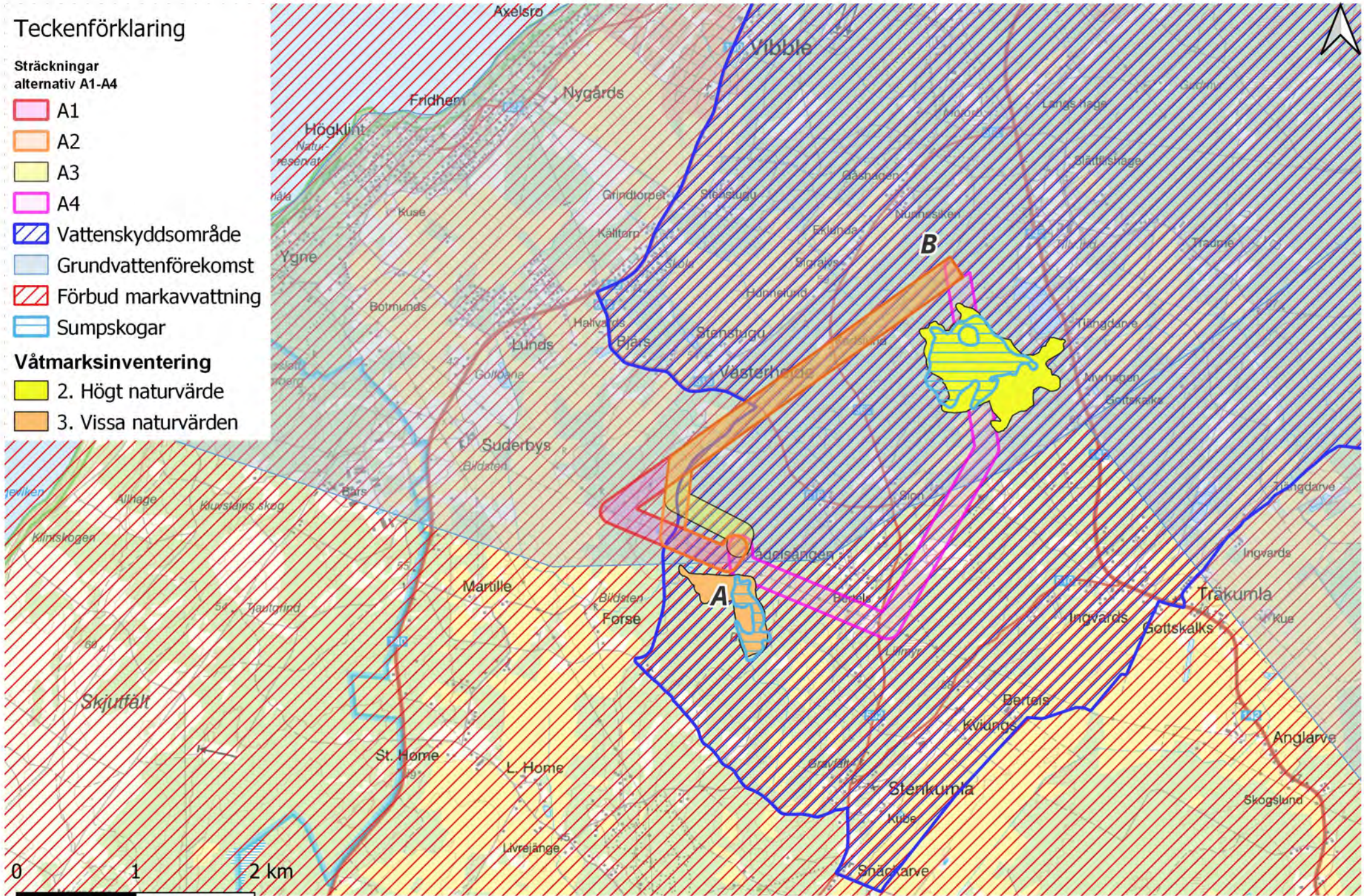
Teckenförklaring

Sträckningar alternativ A1-A4

- A1
- A2
- A3
- A4
- Vattenskyddsområde
- Grundvattenförekomst
- Förbud markavvattning
- Sumpskogar

Våtmarksinventering

- 2. Högt naturvärde
- 3. Vissa naturvärden



Stenkumla Slite Intressekarta, EBH potentiellt förenad mark 200m utredningskorridor



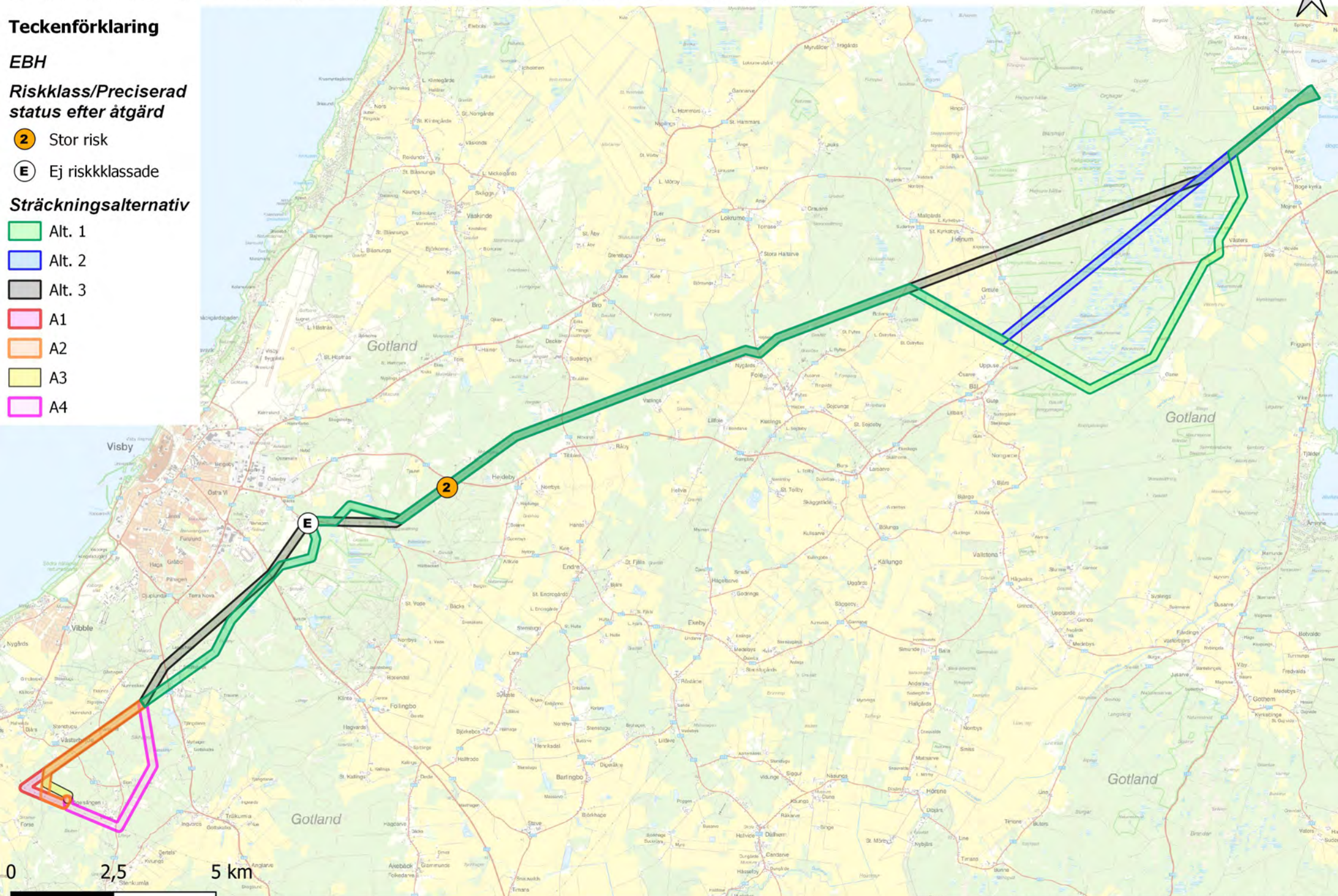
Teckenförklaring

EBH
Riskklass/Preciserad status efter åtgärd

- 2** Stor risk
- E** Ej riskklassade

Sträckningsalternativ

- Alt. 1
- Alt. 2
- Alt. 3
- A1
- A2
- A3
- A4







Stenkumla - Slite alternativ 1 B-F, Intressekarta kulturvärde



Teckenförklaring

 Alt. 1 200m korridor



Kultur punktobjekt

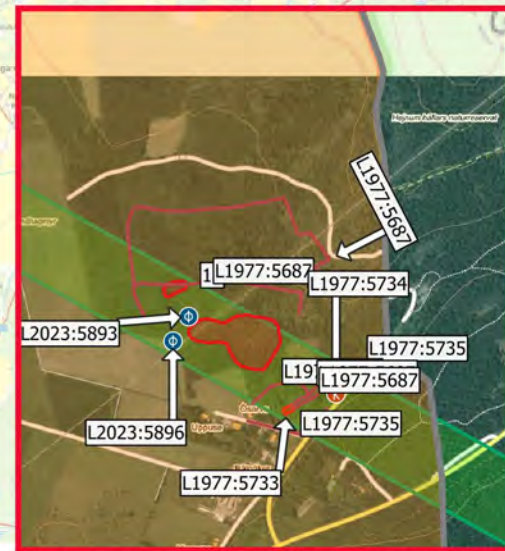
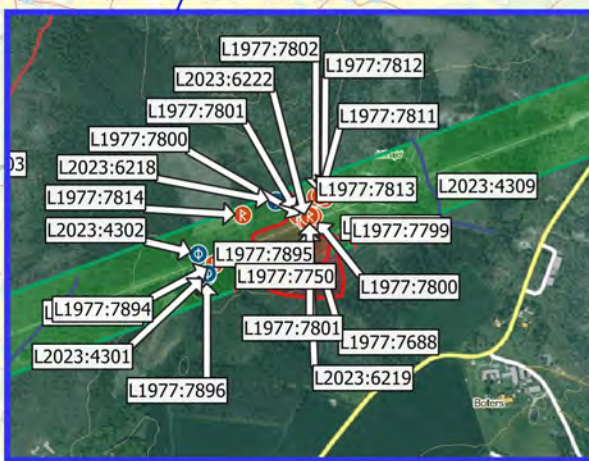
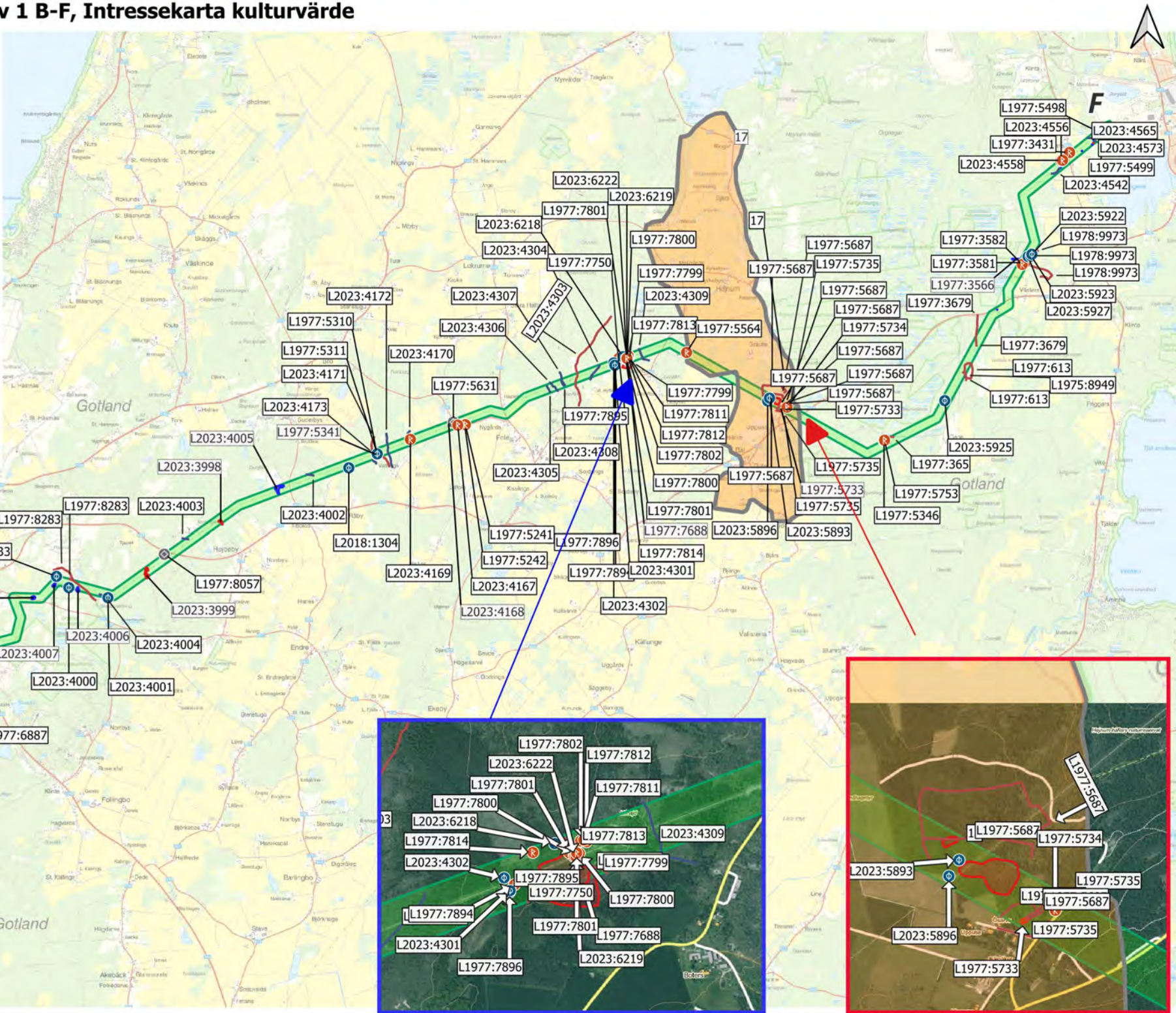
-  Fornlämning
-  Möjlig fornlämning
-  Övrig kulturhistorisk lämning
-  Ingen antikvariskt bedömning

Kultur linjeobjekt

-  Fornlämning
-  Övrig kulturhistorisk lämning

kulturområde

-  Fornlämning
-  Övrig kulturhistorisk lämning



Stenkumla - Slite alternativ 2 B-F, Intressekarta kulturvärde

Teckenförklaring

Alt 2 200m korridor

Kultur punktojekt

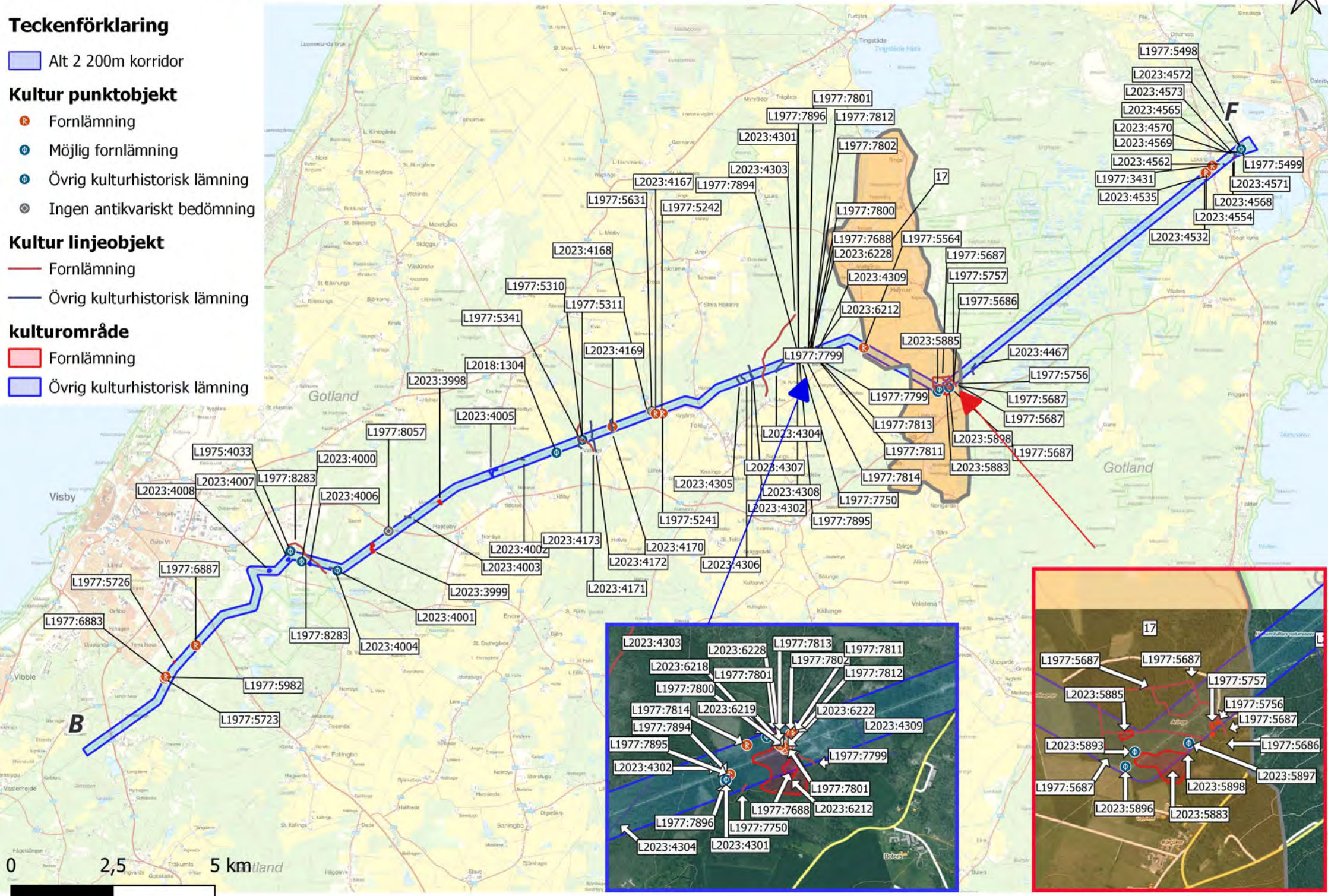
- Fornlämning
- Möjlig fornlämning
- Övrig kulturhistorisk lämning
- Ingen antikvariskt bedömning

Kultur linjeobjekt

- Fornlämning
- Övrig kulturhistorisk lämning

kulturområde

- Fornlämning
- Övrig kulturhistorisk lämning



Stenkumla - Slite alternativ 3 B-F, Intressekarta kulturvärde

Teckenförklaring

Alt. 3 200m korridor

Kultur punktojekt

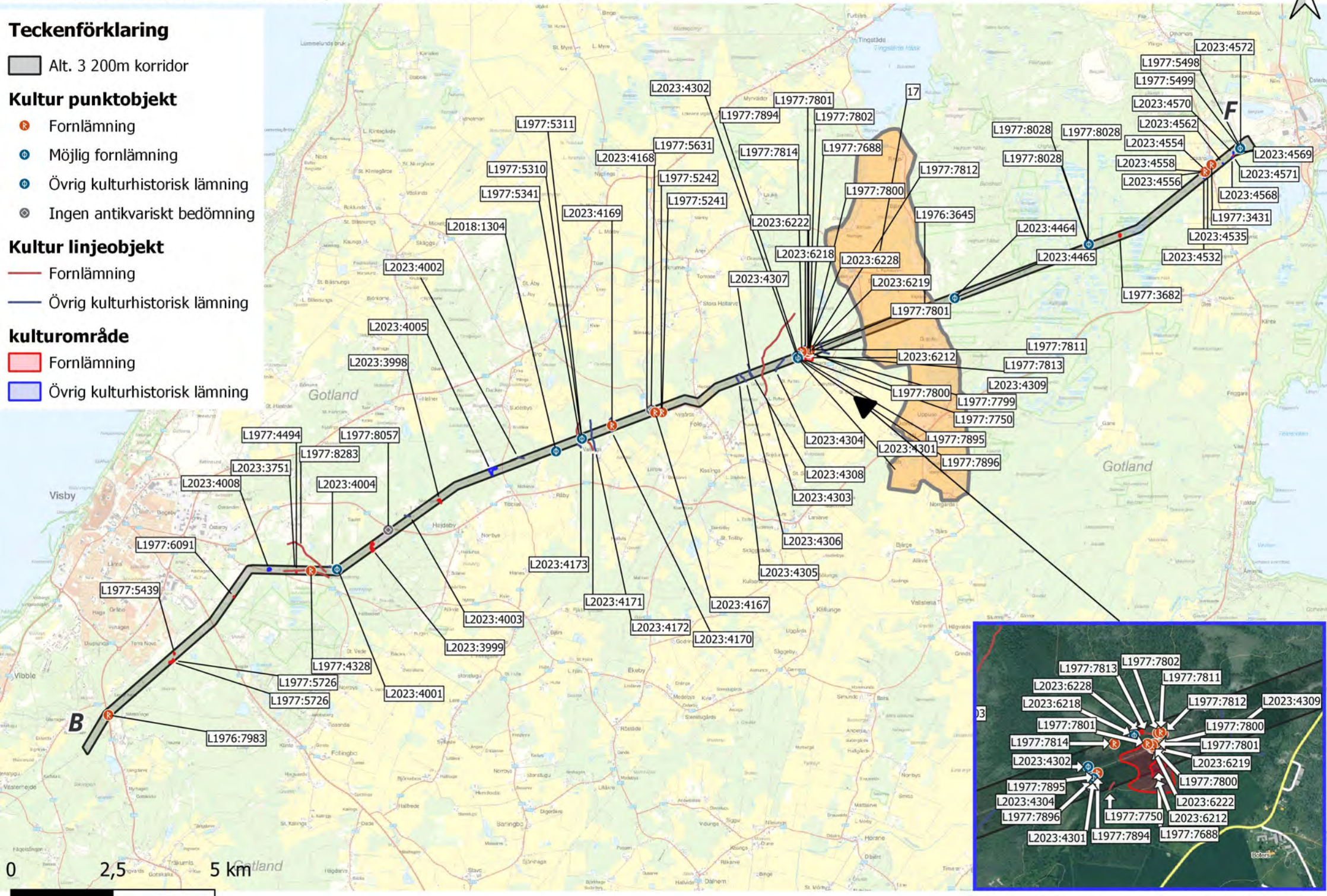
- Fornlämning
- Möjlig fornlämning
- Övrig kulturhistorisk lämning
- Ingen antikvariskt bedömning

Kultur linjeobjekt

- Fornlämning
- Övrig kulturhistorisk lämning

kulturområde

- Fornlämning
- Övrig kulturhistorisk lämning



Stenkumla - Slite A-B, alternativa ingångar Stenkumla station A1-A4, kulturvärde

Teckenförklaring

Alternativa sträckningar mot station Stenkumla 200m korridor

- A1
- A2
- A3
- A4

Kultur punktobjekt

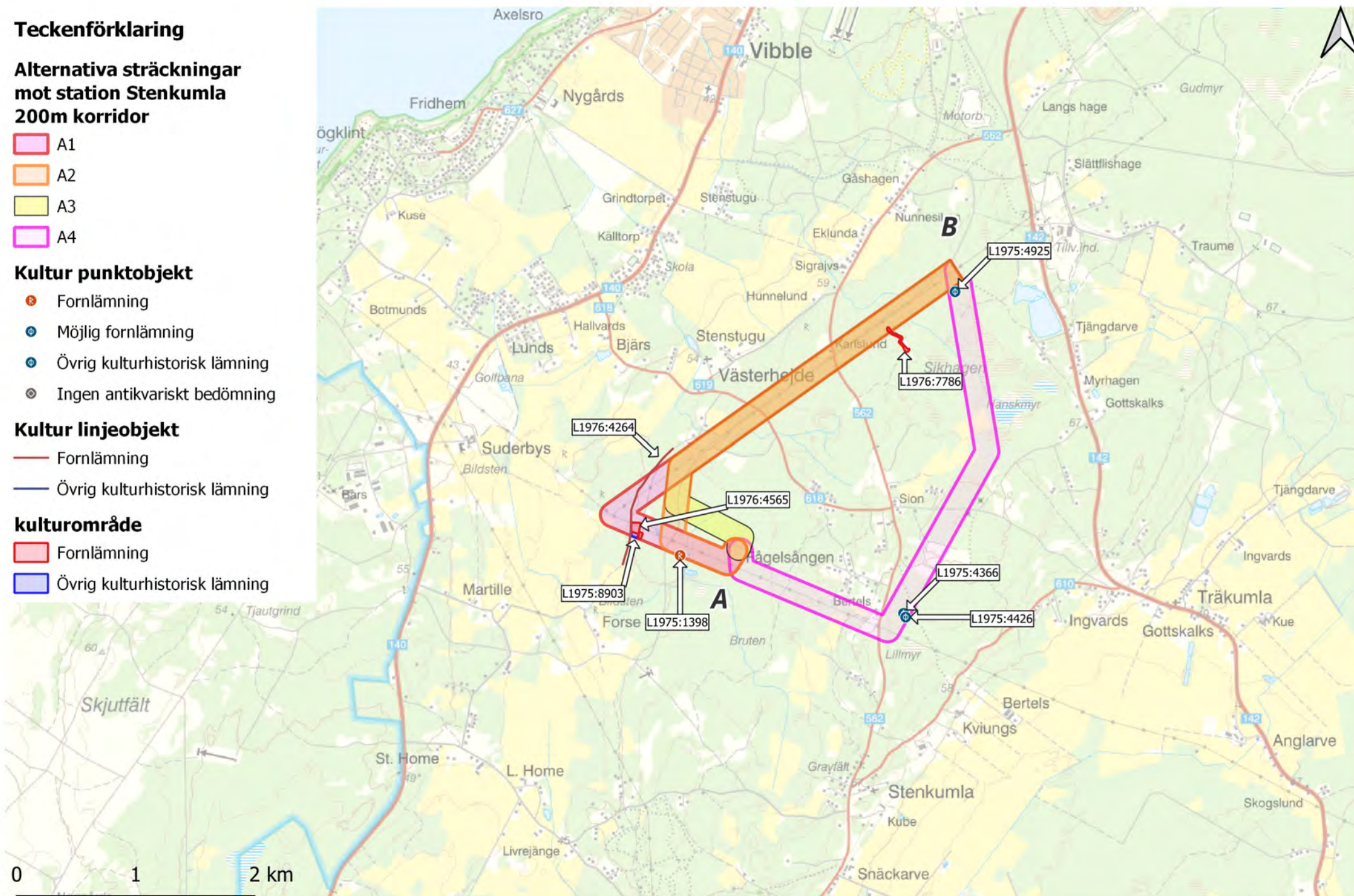
- Fornlämning
- Möjlig fornlämning
- Övrig kulturhistorisk lämning
- Ingen antikvariskt bedömning

Kultur linjeobjekt

- Fornlämning
- Övrig kulturhistorisk lämning

kulturområde



- Fornlämning
- Övrig kulturhistorisk lämning



Stenkumla Slite Intressekarta, Riksintresse Friluftsliv och Rörligt friluftsliv 200m utredningskorridor

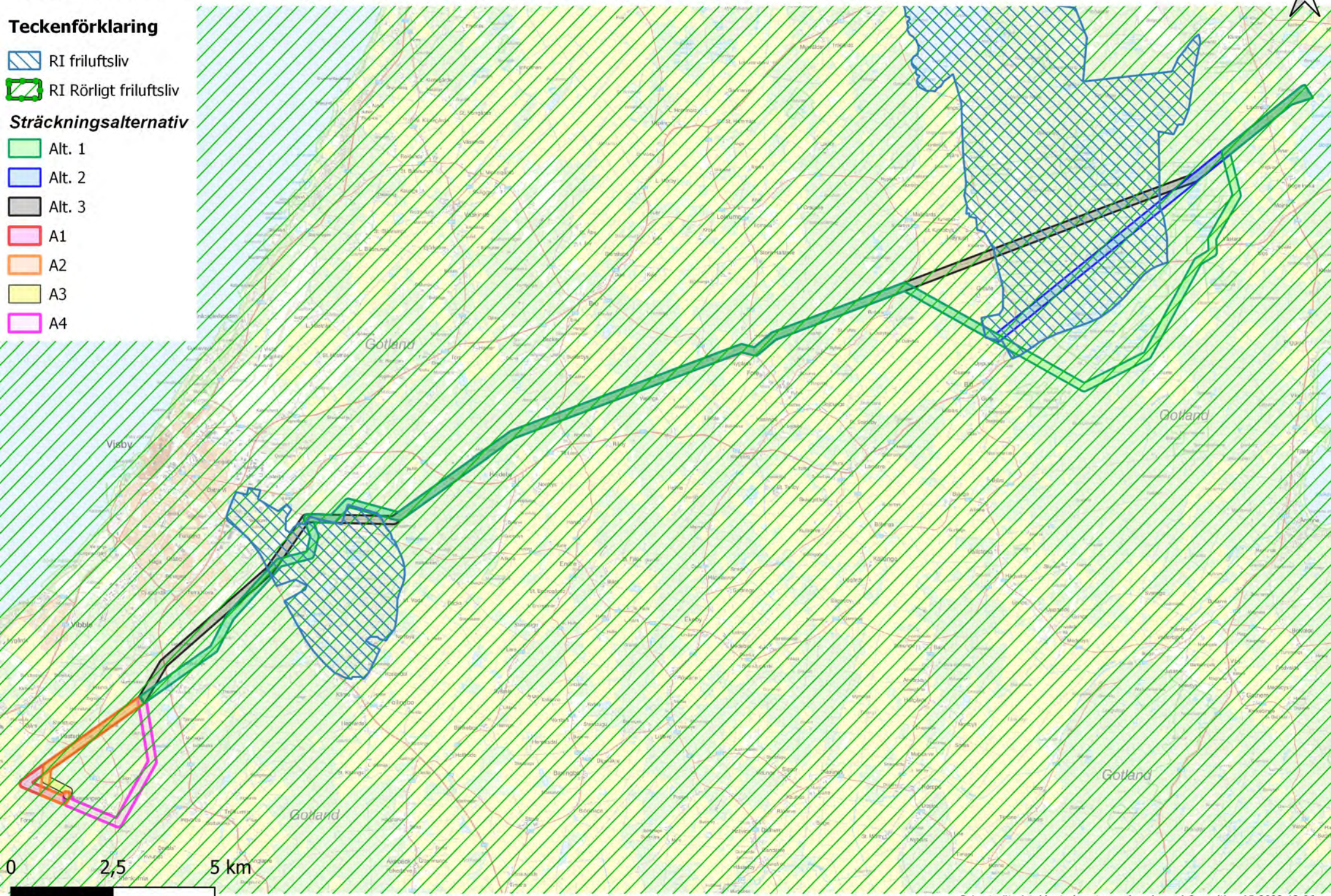


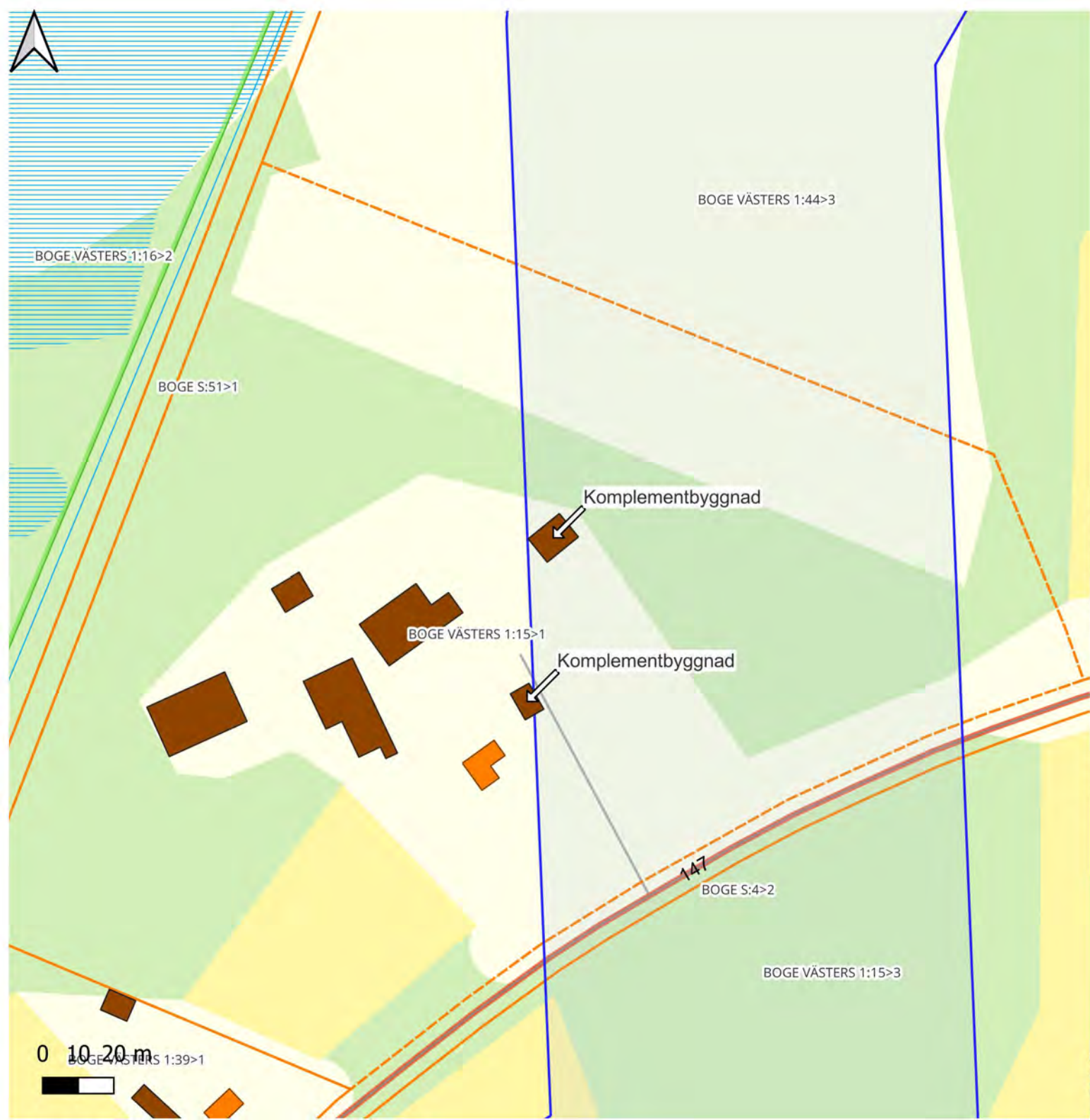
Teckenförklaring

-  RI friluftsliv
-  RI Rörligt friluftsliv

Sträckningsalternativ

-  Alt. 1
-  Alt. 2
-  Alt. 3
-  A1
-  A2
-  A3
-  A4





**1. Komplementbyggnader
BOGE VÄSTERS 1:15
alt 1
44 resp 57 m från mitt av buffert**

2023-12-11

Teckenförklaring

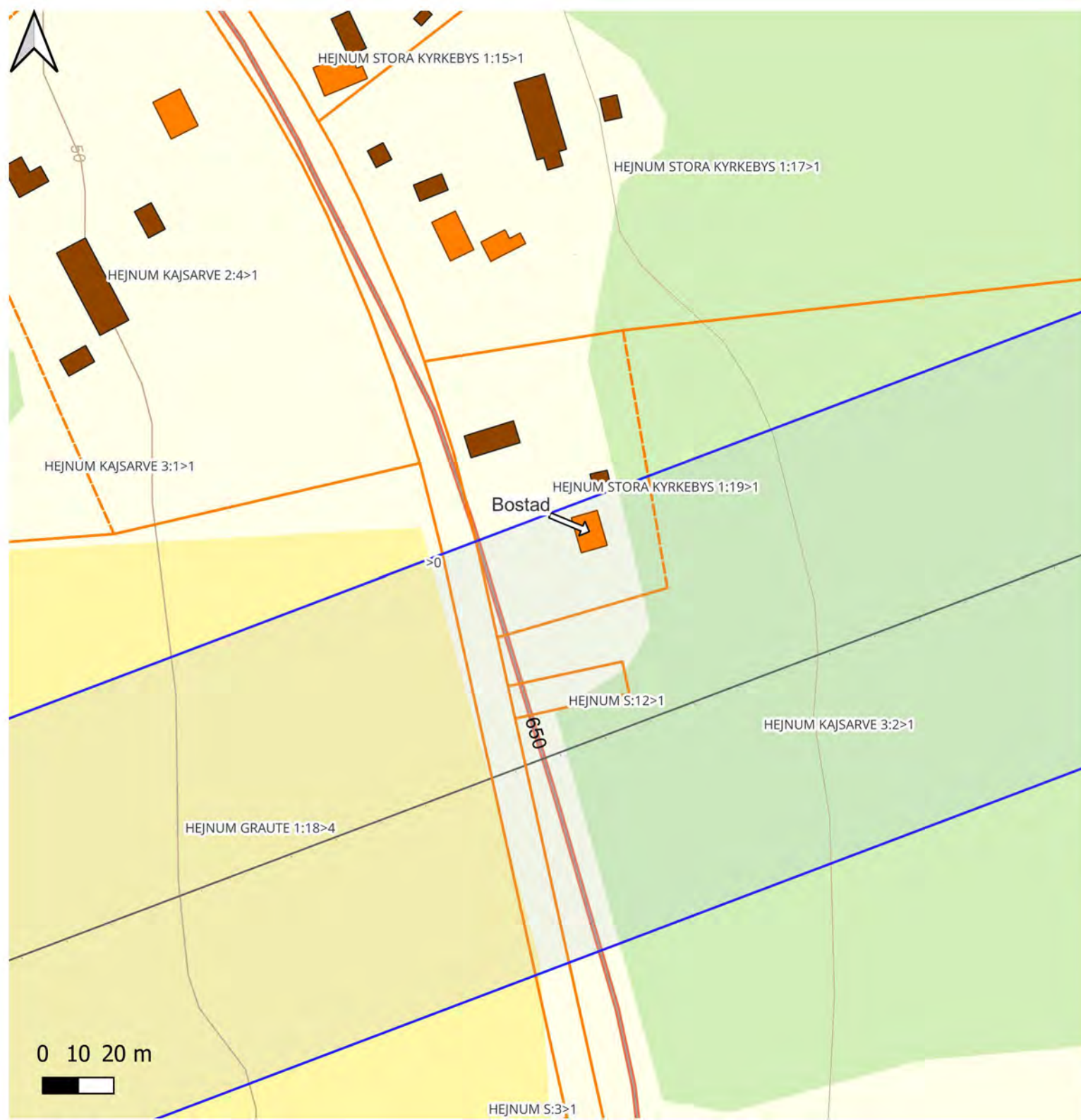
byggnadsverk

- Bostad
- Komplementbyggnad
- korridor 60m
- Fastighetsgräns



0 10 20 m





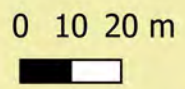
2. Bostad
HEJNUM STORA KYRKEBYS 1:19
 alt 3
 46 m från mitt av buffert

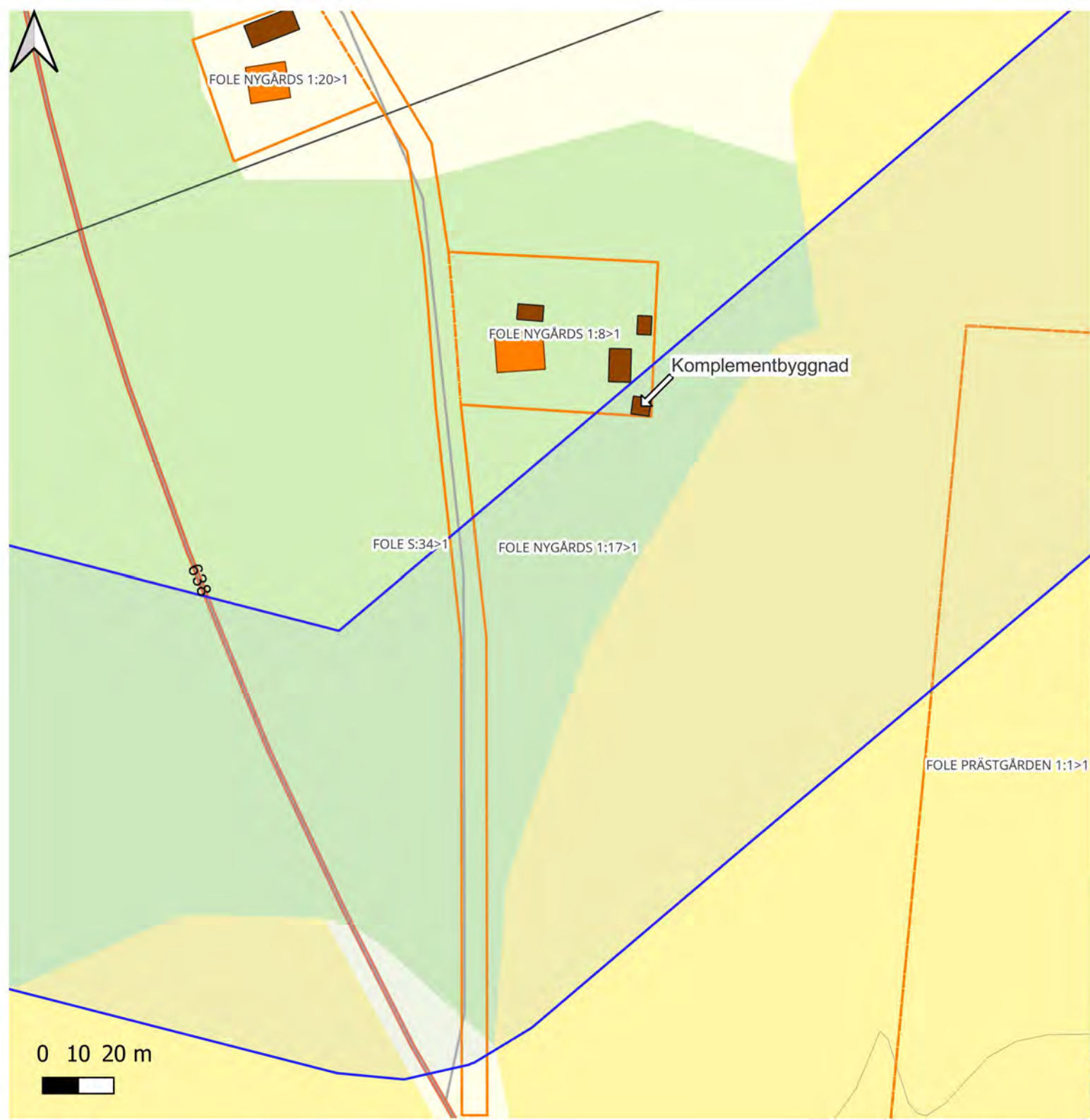
2023-12-11

Teckenförklaring

byggnadsverk

- Bostad
- Komplementbyggnad
- korridor 60m
- Fastighetsgräns





3, Komplementbyggnad
FOLE NYGÅRDS 1:8,
alt 1, 2, 3
50 m från mitt

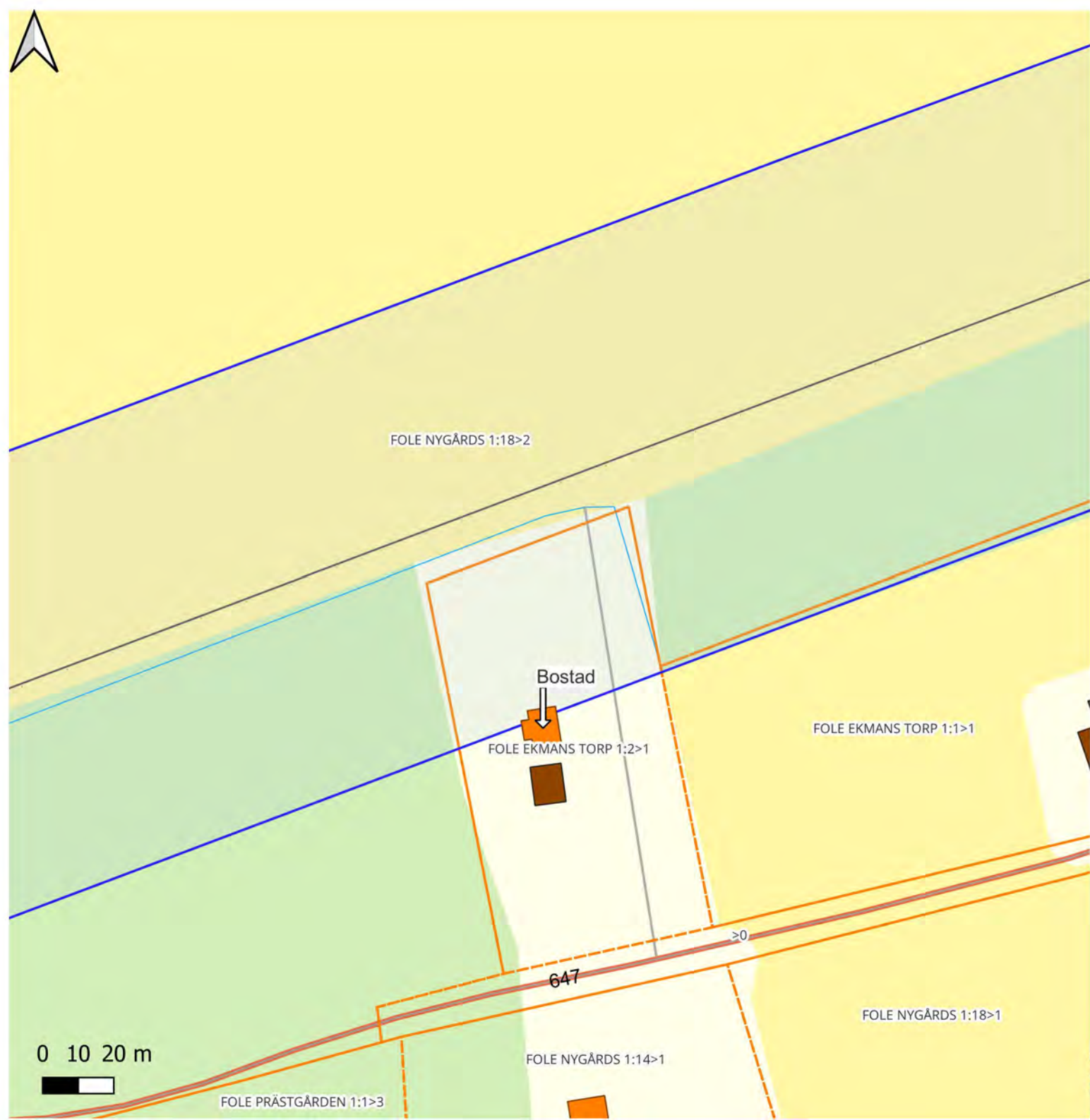
2023-12-11

Teckenförklaring

byggnadsverk

- Bostad
- Komplementbyggnad
- korridor 60m
- Fastighetsgräns





4. Bostad
FOLE EKMANS TORP 1:2
 alt 1, 2, 3
 59 m från mitt

2023-12-11

Teckenförklaring

byggnadsverk

- Bostad
- Komplementbyggnad
- korridor 60m
- Fastighetsgräns



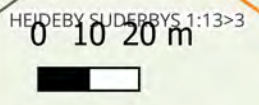
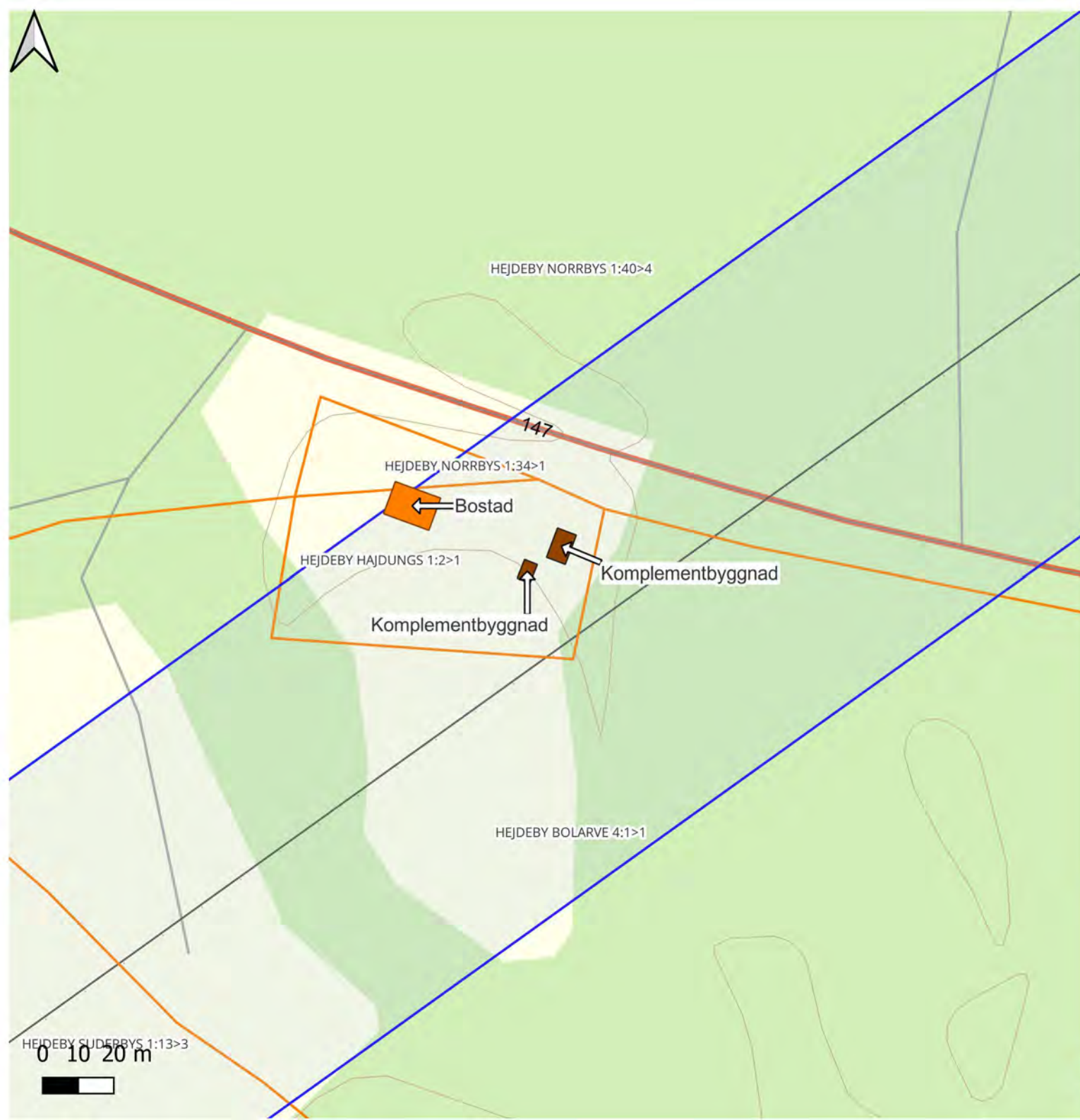
**5, Bostad & Komplementbyggnad
HEJDEBY HAJDUNGS 1:2
alt 1, 2, 3
kompl.byggnad 18 m och bostad 48m
från mitt av buffert**

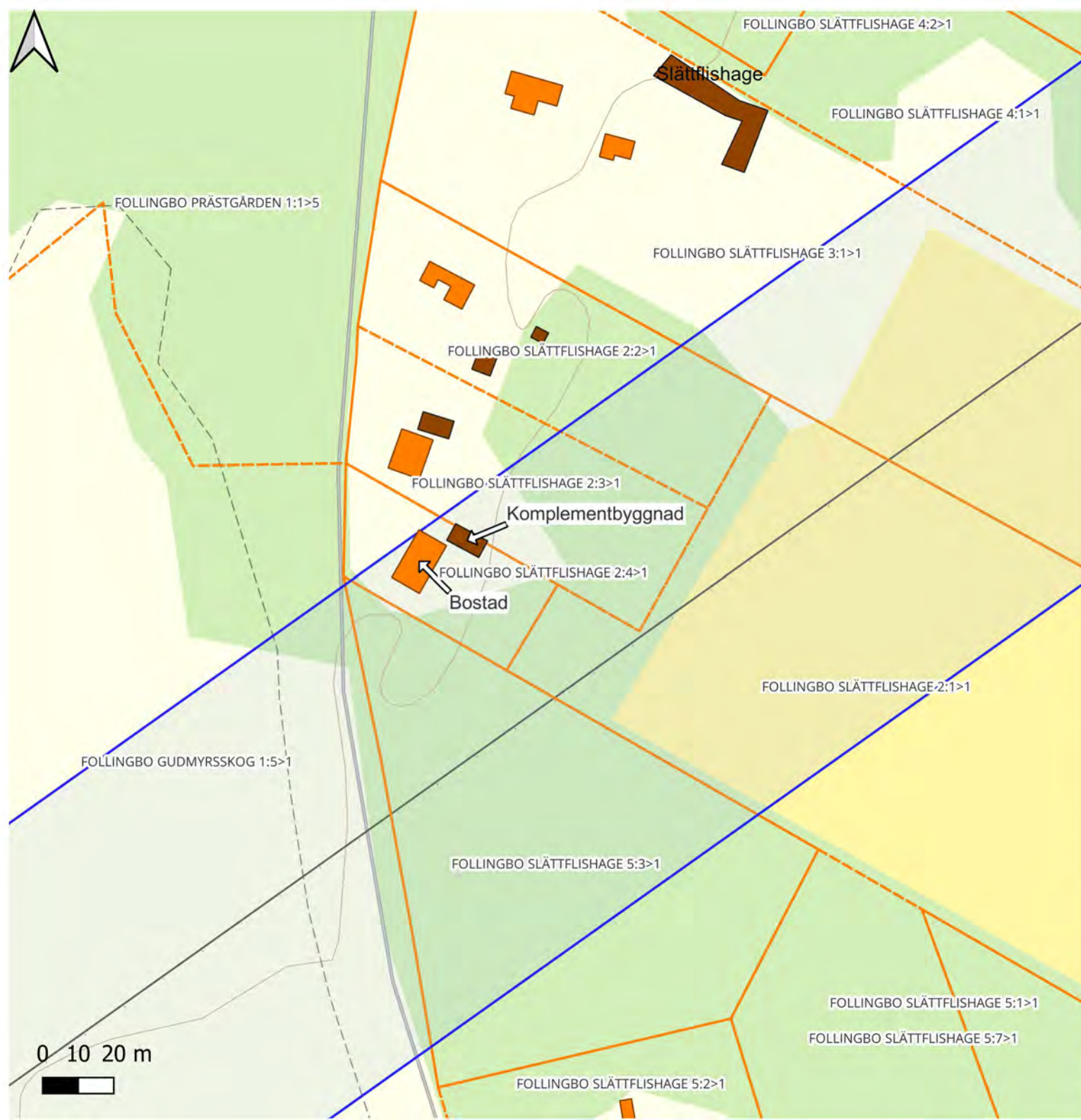
2023-12-11

Teckenförklaring

byggnadsverk

-  Bostad
-  Komplementbyggnad
-  korridor 60m
-  Fastighetsgräns









**6. Bostad & Komplementbyggnad
FOLLINGBO SLÄTTFLISHAGE 2:4
alt 1, 2
bostad 46 m, kompl.byggnad 44 m
från mitt av buffert**

2023-12-11

Teckenförklaring

byggnadsverk

-  Bostad
-  Komplementbyggnad
-  korridor 60m
-  Fastighetsgräns




**7. Bostad & Komplementbyggnad
VÄSTERHEJDE STENSTUGU 1:17
alt A1, A2, A3
Bostad 46m och kompl. byggnader 45
resp. 56 m från mitt av buffert**

2023-12-11

Teckenförklaring

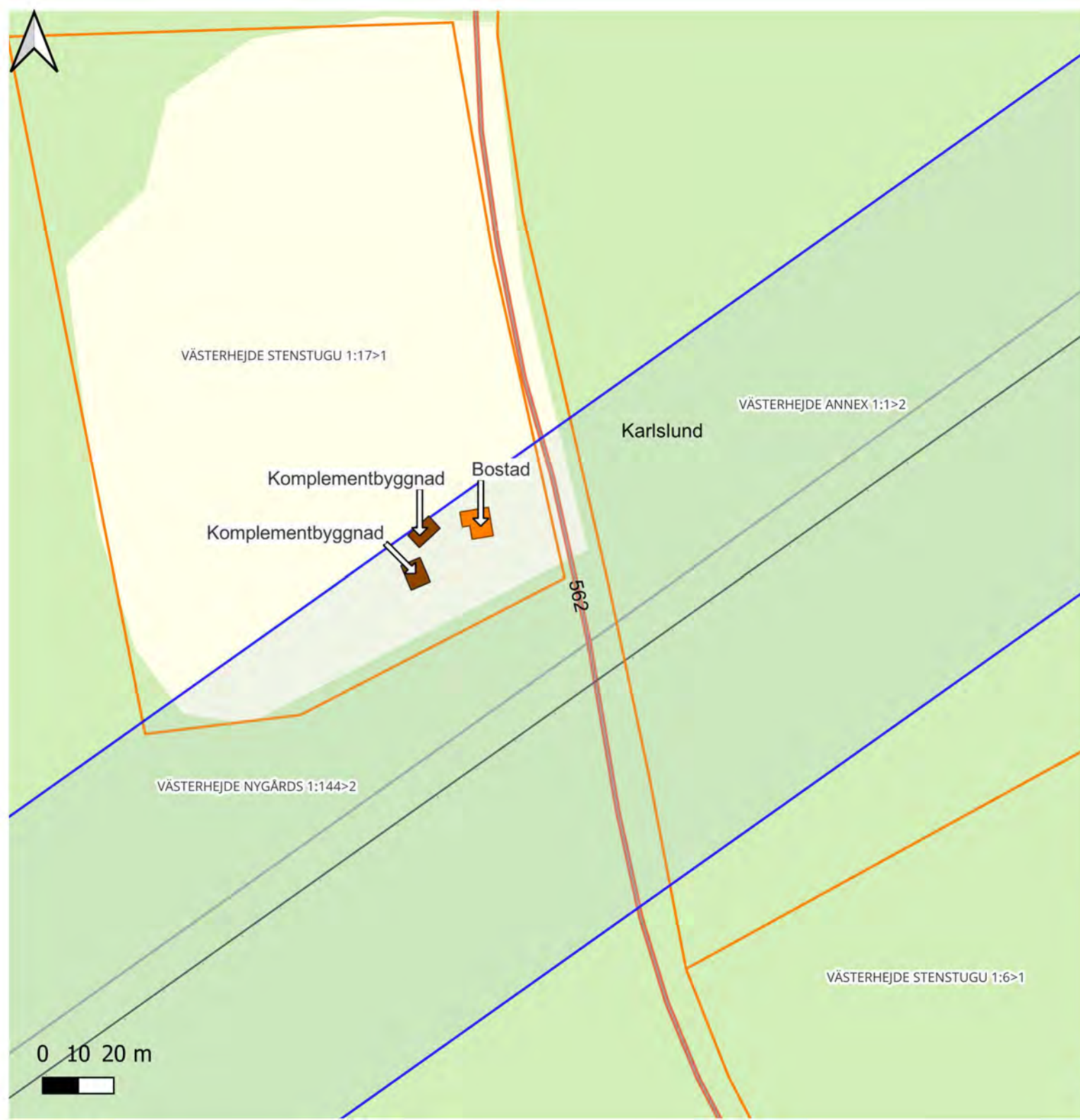
byggnadsverk

 Bostad

 Komplementbyggnad

 korridor 60m

 Fastighetsgräns



Tabell 1. Naturmiljöintressen inom stråkalternativ 1.

Intresseområde	Objekt-ID	Namn	Beskrivning	Avstånd till stråkmitt [m]
Barrskog		Sandbarrskog	Sandbarrskog	0
Barrskog		Kalkbarrskog	Kalkbarrskog	0
Barrskog		Kalkbarrskog	Kalkbarrskog	0
Barrskog		Skogsbete	Skogsbete	0
Barrskog		Skogsbete	Skogsbete	0
Miljö kvalitetsnormer grundvatten		Mellersta Gotland-Visby	Grundvattenförekomstens kemiska status är otillfredsställande och den kvantitativa statusen är god. Den kemiska statusen är otillfredsställande på grund av för höga halter av bly och PFAS-11. PFAS-11 är ett samlingsnamn för 11 typer av föroreningsgruppen per- och polyfluorerade alkylsubstanser.	0
Miljö kvalitetsnormer grundvatten		Mellersta Gotland-Roma	Grundvattenförekomstens kemiska status och kvantitativa status är otillfredsställande. Den kvantitativa statusen är troligen otillfredsställande på grund av saltvatteninträngning. Den kemiska statusen är otillfredsställande på grund av för höga värden av klorid, trikloret och tetrakloret.	0
Miljö kvalitetsnormer ytvatten		Gothemån-Vallstena	Den ekologiska statusen bedöms som måttlig och den kemiska statusen uppnår ej god status. Den kemiska statusen uppnår ej god status på grund av	0

			övergödning och förhöjda halter av vissa föroreningar.	
Miljö kvalitetsnormer ytvatten		Laxarveån/Anerån	Den ekologiska statusen bedöms som måttlig och den kemiska statusen uppnår ej god status. Den kemiska statusen uppnår ej god status på grund av övergödning och förhöjda halter av vissa föroreningar.	0
Natura 2000-område		Bojsvätar	Myr- och skogsområde med karakteristisk flora. Viktiga art för området är Väddnätjäril.	95
Naturresevat		Stora Vede	I området finns stora områden med äldre barrskogar, våtmarker och öppna hållmarker.	25
Naturresevat		Ölbäck	Området består delvis av öppna hållmarker och alvarmarker med en artrik flora.	35
Naturresevat		Västers myr	Området är ett skogs- och våtmarksområde med en artrik flora.	20
Naturresevat		Bojsvätar södra	Bojsvätar är ett stort och öppet rikkärr som omges av skog.	45
Nyckelbiotoper		Barrskog	Barrskog	20
Nyckelbiotoper		Hällmarkskog	Hällmarkskog	0
Nyckelbiotoper		Hällmarkskog	Hällmarkskog	15
Nyckelbiotoper		Barrskog	Barrskog	0
Nyckelbiotoper		Lövängsrest, med hamlade träd	Lövängsrest, med hamlade träd	0
Nyckelbiotoper		Lövängsrest, med hamlade träd	Lövängsrest, med hamlade träd	30
Nyckelbiotoper		Barrskog	Barrskog	0
Nyckelbiotoper		Tallskog	Tallskog	85
Nyckelbiotoper		Tallskog	Tallskog	80

Nyckelbiotoper		Blandsumpskog	Blandsumpskog	60
Nyckelbiotoper		Lövskogslund	Lövskogslund	0
Nyckelbiotoper		Barrskog	Barrskog	20
Objekt med naturvärden		Barrskog	Barrskog	0
Objekt med naturvärden		Barrskog	Barrskog	45
Objekt med naturvärden		Barrskog	Barrskog	55
Ramsar		Kallgate-Hejnum	Ramsarområdet Kallgate Hejnum täcks av natura 2000-området Hejnum Kallgate. Detta område beskrivs som ett av södra Sveriges största rikkärrskomplex, i vilket Hejnum Kallgate utgör den centrala delen. Området ingår i en större mosaik av alvar-, skogs- och våtmarker (främst rikkärr). Området utgör vidare det viktigaste kärnområdet för väddnätfjäril på Gotland, och troligtvis i Sverige.	25
Riksintresse, naturvård		Ölbäck	Området består delvis av öppna hållmarker och alvarmarker med en artrik flora.	0
Riksintresse, naturvård		Lövmarker på centrala Gotland	I området finns lövmarker med ädellövskog med mycket lång kontinuitet. Dessa lövmarker har dokumenterat höga värden och hyser en mycket rik lavflora.	0
Riksintresse, naturvård		Filehajdar, Hejnumhällar och Kallgatburg	I området finns det största sammanhängande våtmarksområdet på Gotland. Våtmarkerna är av en speciell blekevättyp som inte förekommer på övriga	0

			ön. I området finns Gotlands största sammanhängande hållmarkskomplex.	
Riksintresse, naturvård		Bogevik	Ett betydande reproduktionsställe för ett stort antal sjöfåglar. Gotlands största skrattmåskoloni. En av de art- och individrikaste insjöarna på Gotland. Moränryggarna är av betydande vetenskapligt intresse. Bogevik är ett våtmarksområde med värde av våtmarkskomplex och strandäng. I området finns även topogent kärr och fukthed. Området har en rik fågelfauna.	0
Skogligt biotopskyddsområde		Örtrika sumpskogar	Örtrika sumpskogar	90
Skogligt biotopskyddsområde		Kalkmarksskogar	Kalkmarksskogar	0
Skogligt biotopskyddsområde		Äldre naturskogsartade skogar	Äldre naturskogsartade skogar	20
Sumpskog		Fuktskog	Blandskog av löv och barr	100
Sumpskog		Kärrskog	Blandskog av löv och barr	50
Sumpskog		Fuktskog	Skog som domineras av tall	60
Sumpskog		Fuktskog	Skog som domineras av tall	10
Sumpskog		Övrig fuktskog	Skog som domineras av tall	0
Sumpskog		Fuktskog	Blandskog av löv och barr	50
Sumpskog		Fuktskog	Blandskog av löv och barr	0
Sumpskog		Övrig fuktskog	Blandskog av löv och barr	60
Sumpskog		Övrig fuktskog	Skogen domineras av blandad barrskog	70

Sumpskog		Övrig fuktskog	Skog som domineras av tall	0
Vattenskyddsområde		Visby vattenskyddsområde	Visby vattenskyddsområde	0
Våtmarksinventering		Sumpskog	Sumpskog vid Gudmyr, 4 km nv om Follingbo kyrka.	0
Våtmarksinventering		-	Vät, 3 km vnv Hejdeby kyrka.	100
Våtmarksinventering		-	Sandhagen, 4,3 km sso Hejnum kyrka	0
Våtmarksinventering		-	Brajdgatskogen, 2 km sv Gane gård	0
Våtmarksinventering		-	Våtmark vid Suderbys, 3,2 km sv	0
Våtmarksinventering		-	Bojsvätar, 1,2 km vsv Boge kyrka	85
Våtmarksinventering		Kärr	Kärr vid Sles, 1,5 km vsv om Boge kyrka	90
Våtmarksinventering		-	Bogevik, 600 m sv om Slite	90
Ädellövskog		Ädellövskog		0
Ädellövskog		Ädellövskog		0
Ädellövskog		Ädellövskog		0
Ängs- och betesmark	194–380	Norrby, Follingbo	Artrik stor alvarmark med lite andel basiska hållmark i sydöstra delen. Delvis många unga tallar (igenväxning).	70
Ängs- och betesmark	0DD-200	Bäcks 2, Endre	Artrik alvarmark med delvis tätt bestånd av en eller några unga tallar. Typisk alvarmark med många lavar och mossor.	0
Ängs- och betesmark	E24-180	Bäcks 1, Endre	Artrik alvarmark, som används som lagerplats. Bara två tredje delar är fortfarande alvarmark eller hållmark. Stora jordupplag i sydvästra delen av objektet. Ganska artrik, med tunt jordtäck och mycket vittringsjord.	80

Ängs- och betesmark	CCA-B80	Allkvie, Endre	Ganska artrik alvarmark med öppen vittringsjord i norra delen. I södra delen dels öppen, dels tätt med fårsvingel eller ljungbevuxen. Små ytor med hållmark ingår. I västra delen finns också lite karsthållmark men ytan är ganska liten.	0
Ängs- och betesmark	251-D00	Norrby 1, Hejdeby	Alvarmark som inte har varit betad på jättelänge. De fuktigare partierna är under igenväxning med ag, och de torrare delarna är under igenväxning av en och tall.	0
Ängs- och betesmark	DBA-QVM	Hejdeby	Mosaik av alvar och skogsbete på mager mark. Domineras av tall och en, men även gott om rosor och slån. Obetat sedan länge och bitvis mycket tätt. Flera vägar går genom området, och det finns flera stora upplag. Gott om lavar, mossor, tulkört, mjölon, getrams.	0
Ängs- och betesmark	66B-MJE	Hejdeby	Till stor del förstört av igenväxning och stora upplag, men kan restaureras. Inget högprioriterat restaureringsobjekt eftersom mycket av naturvärdena redan är förlorade. Området är en mosaik av alvar och magert skogsbete med inslag av gamla tallar.	5
Ängs- och betesmark	60A-JUB	Fole, Vatlings 3	Ganska artrik mosaik av alvarmark och basisk hållmark med en stor andel av kraftigt igenväxt tidigare betad skogsmark med några bredkroniga tallar. Alvarmarken delvis tätt bevuxen med fårsvingel.	0

Ängs- och betesmark	6F7- AYS	Fole, Vatlings 1	-	100
Ängs- och betesmark	643- QHQ	Fole, Sojdungs, Ringvide	Alvarmark inne i skogen som till hälften är betad, hälften utan hävd. Mycket fina karsthällmarker på sluttande mark i den obetade delen. Detta övergår i delvis kala berghällar där marken planar ut. Marken har här stått obetad länge med en kraftig igenväxning i buskskiktet, men de kala hållarna är givetvis fria från buskar. Den betade delen betas av nöt och används förmodligen även som vinterfälla. Alvarmarken är här söndertrampad och det är en stor kontrast i örtrikedom mellan innanför och utanför stängslet. I norra kanten, inom betesfällan, är jorden djupare och frisk. Här finns en fin kalkgräsmarksflora, men marken är igenväxt av såväl träd som buskar och har därför klassats som utvecklingsmark. Det finns gott om döda tallar, en del äldre men de flesta från sommaren 2018. Ganska stor förekomst av ek som tycks ha klarat torkan betydligt bättre än barrträden. På alvarmarken, på kal berghäll går en gammal väg som skyltats som vägminne. En trolig stensättning finns i norra kanten.	10
Ängs- och betesmark	763- CBY	Bäls Annex	Fornlämningsrikt betat gammalt änge som kallas för Aränget. Flera järnåldershusgrunder, "kämpgravar" finns i marken. Gott om tidigare hamlade askar finns i	95

			<p>området varav de flesta ser friska ut. Några har restaureringshamlats och tyvärr har många av dessa dött. I trädsiktet finns det gott om lunglav, såväl på ek som ask. Änget är välbetat av lamm vilket dock inte ger möjlighet till föryngring av trädsiktet. De västra delarna av marken är något skuggigare och med mer skogsgräs i fältsiktet. I östra kanten har lammen utfodrats och här syns en viss kvävepåverkan.</p>	
Ängs- och betesmark	0E4-PDO	Bäl Uppuse	<p>Trädklädd betesmark på vad som antagligen är gammal inägomark, men som nu till stora delar har karaktär av skogsbete. I nordöstra delen finns ett stort graninslag som inte verkar ha kontinuitet. I andra delar finns stark igenväxning av hassel och hagtorn. Marken är annars intressant med många kulturlämningar och fornlämningar i form av husgrunder, stensträngar, fossil åkermark, åkerhak och terrasser. I delar som varit kontinuerligt öppna finns en fin artrik gräsmarksflora, men denna skulle kunna finnas på betydligt större delar om marken vore öppnare. I sydöstra hörnet har tillskottsutfodring skett vilket get en tydlig kvävepåverkan. I norra kanten finns ett fint välbetat kärr där nötkreaturen även lyckats hålla tillbaka agen i stor utsträckning.</p>	0
Ängs- och betesmark	40D-XHE	Bäl Gane 13	<p>Artrik solbelysta objekt. Torr till fuktig inte så bördiga markförhållanden. Lågvuxen flora domineras.</p>	0

			Inga hävdpräglade/ hamlade träd. Många orkidéer (särskild på vägkanten/ diken). I östra delen påverkan av fordon (körspår). Många fällda träd i södra delen av objektet. I västra objektet finns fuktängar, den östliga delarna är delvis torra. Ingen hävd, men finns några hävdpräglade arter kvar i fältskiktet.	
Ängs- och betesmark	C3E- CNT	Boge Västers 1	Måttlig artrik, frisk till blött skogsmark. Objektet är ej betat på mycket länge. Igenväxning med stenbär. I västra delen några körspår. Många unga askar. Många inte så gammal bredkroniga ekar.	0
Ängs- och betesmark	069- WZX	Boge Västers 2	-	0
Ängs- och betesmark	791- VQG	Boge Pilsgårds 1	-	0

Tabell 2. Naturmiljöintressen inom stråkalternativ 2.

Intresseområde	Objekt-ID	Namn	Beskrivning	Avstånd till stråkmitt [m]
Barrskog		Sandbarrskog	Sandbarrskog	0
Barrskog		Kalkbarrskog	Kalkbarrskog	0
Barrskog		Kalkbarrskog	Kalkbarrskog	0
Barrskog		Skogsbete	Skogsbete	0
Barrskog		Skogsbete	Skogsbete	0
Miljö kvalitetsnormer grundvatten		Mellersta Gotland-Visby	Grundvattenförekomstens kemiska status är otillfredsställande och den kvantitativa statusen är god. Den kemiska statusen är otillfredsställande på grund av för höga halter av bly och PFAS-11. PFAS-11 är ett samlingsnamn för 11 typer av föroreningsgruppen per- och polyfluorerade alkylsubstanser.	0
Miljö kvalitetsnormer grundvatten		Mellersta Gotland-Roma	Grundvattenförekomstens kemiska status och kvantitativa status är otillfredsställande. Den kvantitativa statusen är troligen otillfredsställande på grund av saltvatteninträning. Den kemiska statusen är otillfredsställande på grund av för höga värden av klorid, trikloreten och tetrakloreten.	0

Miljö kvalitetsnormer ytvatten		Gothemån-Vallstena	Den ekologiska statusen bedöms som måttlig och den kemiska statusen uppnår ej god status. Den kemiska statusen uppnår ej god status på grund av övergödning och förhöjda halter av vissa föroreningar.	0
Miljö kvalitetsnormer ytvatten		Laxarveån/Anerån	Den ekologiska statusen bedöms som måttlig och den kemiska statusen uppnår ej god status. Den kemiska statusen uppnår ej god status på grund av övergödning och förhöjda halter av vissa föroreningar.	0
Natura 2000-område		Bojsvätar	Myr- och skogsområde med karakteristisk flora. Viktiga art för området är Väddnätfjäril.	0
Natura 2000-område		Hejnum hällar	Stort sammanhängande hällmarksområde med en mosaik av alvarmarker, basiska berghällar och karsthällmarker med mycket höga naturvärden. Kalkhällmarkerna kantas av betespräglade hällmarkstallskogar med gamla träd. Här förekommer flera sällsynta och hotade arter av bl.a. fjärilar, kärlväxter, mossor och lavar knutna till magra kalkhällmarker.	10
Natura 2000-område		Hejnum Kallgate	Hejnum Kallgate ingår tillsammans med resten av Kallgateområdet i södra Sveriges största rikkärrskomplex, i vilket Hejnum Kallgate utgör den centrala delen.	0

			<p>Området ingår i en större mosaik av alvar-, skogs- och våtmarker (främst rikkärr). Området har erhållit klass 1 i länets Våtmarksinventering (VMI) och ingår i Myrskyddsplan för Sverige där landets mest skyddsvärda våtmarker finns upptagna. Hejnum Kallgate ingår också i Ramsarområdet Kallgate-Hejnum, ett av två Ramsarområden på Gotland. Området utgör vidare det viktigaste kärnområdet för väddnätfjäril på Gotland, och troligtvis i Sverige.</p>	
Natura 2000-område		Stadshagen	<p>Området Stadshagen är ett ca 25 hektar stort område som ligger beläget precis öster om Visby och utgörs till stor del av karsthällmarker med linjära sprickor i kalkberggrunden. Karstsprickor förekommer spritt i hela området, både i södra, mellersta och norra delen, där alla ytor är av mindre storlek.</p>	10
Naturresevat		Stora Vede	<p>I området finns stora områden med äldre barrskogar, våtmarker och öppna hällmarker.</p>	25
Naturresevat		Ölbäck	<p>Området består delvis av öppna hällmarker och alvarmarker med en artrik flora.</p>	60
Naturresevat		Hejnum Kallgate	<p>Mellan två högre liggande hällmarker och en strandvall ligger det stora</p>	0

		<p>våtmarksområdet Hejnum Kallgate. Markerna växlar mellan öppna rikkärr, betespräglade skogar och tätare sumpskog. Här och var tränger grundvatten upp i källor som rinner vidare i bäckar genom området. Det går betesdjur i stora delar av rikkärret. Det gör att många sällsynta växter trivs här, bland annat brun ögontröst som i hela världen bara finns på Gotland.</p>	
Naturresevat	Bojsvätar	<p>Bojsvätar domineras av ett större, öppet kärr, medan en mindre del består av agmyr. Våtmarken omges av barrskog som delvis har karaktären av sumpskog.</p>	0
Naturresevat	Bojsvätar södra	<p>Bojsvätar är ett stort och öppet rikkärr som omges av skog. När du står vid kärrets kant och blickar ut över vidderna får du lätt en känsla av ödslighet. Genom kärret rinner en bäck. Bäckan tar dig från det frodigare kärret i norr där knappagen och orkidéerna växer tätt, till de nästan helt vegetationsfria blekekärren i söder. Här klarar bara de spädaste örter av att leva. Blekekärren var botten av en sjö en gång i tiden, innan sjön dikades ut. Därför kallas det fortfarande för Västers träsk.</p> <p>Skogen runt Bojsvätar är gammal. Senvuxna granar växer på fuktig, mossig mark. Det gör att här finns många sällsynta arter av både mossor, lavar och svampar. Mitt i den täta barrskogen växer plötsligt rikligt med grova lövträd bland stensträngar och husgrunder. Då är du</p>	0

			framme vid Ramsänge, en boplats från järnåldern. I vår tid har marken brukats som ängsmark, något de gamla ekarna vittnar om.	
Naturvårdsavtal		Kulturmark, hage, skogsbete	Kulturmark, hage, skogsbete	100
Nyckelbiotoper		Barrskog	Barrskog	20
Nyckelbiotoper		Hällmarkskog	Hällmarkskog	0
Nyckelbiotoper		Hällmarkskog	Hällmarkskog	16
Nyckelbiotoper		Barrskog	Barrskog	10
Nyckelbiotoper		Lövängsrest, med hamlade träd	Lövängsrest, med hamlade träd	0
Nyckelbiotoper		Lövängsrest, med hamlade träd	Lövängsrest, med hamlade träd	10
Nyckelbiotoper		Kalkbarrskog	Kalkbarrskog	40
Nyckelbiotoper		Hällmarkskog	Hällmarkskog	10
Nyckelbiotoper		Lövängsrest, med hamlade träd	Lövängsrest, med hamlade träd	0
Nyckelbiotoper		Ädellövnaturskog, kalklövskog	Ädellövnaturskog, kalklövskog	0
Nyckelbiotoper		Ädellövnaturskog, kalklövskog	Ädellövnaturskog, kalklövskog	25
Nyckelbiotoper		Barrskog	Barrskog	20
Objekt med naturvärden		Barrskog	Barrskog	0
Objekt med naturvärden		Barrskog	Barrskog	50
Objekt med naturvärden		Barrskog	Barrskog	40
Objekt med naturvärden		Betad skog (Skogbete)	Betad skog (Skogbete)	20
Objekt med naturvärden		Lövsumpskog	Lövsumpskog	30
Ramsar		Kallgate-Hejnum	Ramsarområdet Kallgate Hejnum täcks av natura	0

			2000-området Hejnum Kallgate. Detta område beskrivs som ett av södra Sveriges största rikkärrskomplex, i vilket Hejnum Kallgate utgör den centrala delen. Området ingår i en större mosaik av alvar-, skogs- och våtmarker (främst rikkärr). Området utgör vidare det viktigaste kärnområdet för väddnätfjäril på Gotland, och troligtvis i Sverige.	
Riksintresse, naturvård		Ölbäck	Området består delvis av öppna hållmarker och alvarmarker med en artrik flora.	0
Riksintresse, naturvård		Lövmarker på centrala Gotland	I området finns lövmarker med ädellövskog med mycket lång kontinuitet. Dessa lövmarker har dokumenterat höga värden och hyser en mycket rik lavflora.	0
Riksintresse, naturvård		Filehajdar, Hejnumhällar och Kallgatburg	I området finns det största sammanhängande våtmarksområdet på Gotland. Våtmarkerna är av en speciell blekevättyp som inte förekommer på övriga ön. I området finns Gotlands största sammanhängande hållmarksområde.	0
Riksintresse, naturvård		Bogevik	Ett betydande reproduktionsställe för ett stort antal sjöfåglar. Gotlands största skrattnåskoloni. En av de art- och individrikaste insjöarna på Gotland. Moränryggarna är av	0

			betydande vetenskapligt intresse. Bogevik är ett våtmarksområde med värde av våtmarkskomplex och strandäng. I området finns även topogent kärr och fukthed. Området har en rik fågelfauna.	
Skogligt biotopskyddsområde		Äldre naturskogsartade skogar	Äldre naturskogsartade skogar	18
Sumpskog		Fuktskog	Blandskog av löv och barr	95
Sumpskog		Kärrskog	Blandskog av löv och barr	50
Sumpskog		Fuktskog	Skog som domineras av tall	60
Sumpskog		Fuktskog	Skog som domineras av tall	10
Sumpskog		Övrig fuktskog	Skog som domineras av tall	0
Vattenskyddsområde		Visby vattenskyddsområde	Visby vattenskyddsområde	0
Våtmarksinventering		Sumpskog	Sumpskog vid Gudmyr, 4 km nv om Follingbo kyrka.	0
Våtmarksinventering		-	Vät, 3 km vnv Hejdeby kyrka.	100
Våtmarksinventering		-	Kallgate, 3 km öster om Hejnum kyrka.	0
Våtmarksinventering		-	Bojsvätar, 1,2 km vsv Boge kyrka	0
Våtmarksinventering		-	Bogevik, 600 m sv om Slite	90
Ädellövskog		Ädellövskog	Ädellövskog	0
Ädellövskog		Ädellövskog	Ädellövskog	0
Ängs- och betesmark	194–380	Norrby, Follingbo	Artrik stor alvarmark med lite andel basiska hållmark i sydöstra delen.	70

			Delvis många unga tallar (igenväxning).	
Ängs- och betesmark	ODD-200	Bäcks 2, Endre	Artrik alvarmark med delvis tätt bestånd av en eller några unga tallar. Typisk alvarmark med många lavar och mossor.	0
Ängs- och betesmark	E24-180	Bäcks 1, Endre	Artrik alvarmark, som används som lagerplats. Bara två tredje delar är fortfarande alvarmark eller hållmark. Stora jordupplag i sydvästra delen av objektet. Ganska artrik, med tunt jordtäckte och mycket vittringsjord.	80
Ängs- och betesmark	CCA-B80	Allkvie, Endre	Ganska artrik alvarmark med öppen vittringsjord i norra delen. I södra delen dels öppen, dels tätt med fårsvingel eller ljungbevuxen. Små ytor med hållmark ingår. I västra delen finns också lite karsthållmark men ytan är ganska liten.	0
Ängs- och betesmark	251-D00	Norrby 1, Hejdeby	Alvarmark som inte har varit betad på jättelänge. De fuktigare partierna är under igenväxning med ag, och de torrare delarna är under igenväxning av en och tall.	0
Ängs- och betesmark	DBA-QVM	Hejdeby	Mosaik av alvar och skogsbete på mager mark. Domineras av tall och en, men även gott om rosor och slån. Obetat sedan länge och bitvis mycket tätt. Flera vägar går genom området, och det finns flera stora upplag. Gott om lavar, mossor, tulkört, mjölon, getrams.	0

Ängs- och betesmark	66B-MJE	Hejdeby	Till stor del förstört av igenväxning och stora upplag, men kan restaureras. Inget högprioriterat restaureringsobjekt eftersom mycket av naturvärdena redan är förlorade. Området är en mosaik av alvar och magert skogsbete med inslag av gamla tallar.	0
Ängs- och betesmark	60A-JUB	Fole, Vatlings 3	Ganska artrik mosaik av alvarmark och basisk hållmark med en stor andel av kraftigt igenväxt tidigare betad skogsmark med några bredkroniga tallar. Alvarmarken delvis tätt bevuxen med fårsvingel.	0
Ängs- och betesmark	6F7-AYS	Fole, Vatlings 1	-	100
Ängs- och betesmark	643-QHQ	Fole, Sojdungs, Ringvide	Alvarmark inne i skogen som till hälften är betad, hälften utan hävd. Mycket fina karsthällmarker på sluttande mark i den obetade delen. Detta övergår i delvis kala berghällar där marken planar ut. Marken har här stått obetad länge med en kraftig igenväxning i buskskiktet, men de kala hållarna är givetvis fria från buskar. Den betade delen betas av nöt och används förmodligen även som vinterfålla. Alvarmarken är här söndertrampad och det är en stor kontrast i örtrikedom mellan innanför och utanför stängslet. I norra kanten, inom betesfållan, är jorden djupare och frisk. Här finns en fin	10

			<p>kalkgräsmarksflora, men marken är igenväxt av såväl träd som buskar och har därför klassats som utvecklingsmark. Det finns gott om döda tallar, en del äldre men de flesta från sommaren 2018. Ganska stor förekomst av ek som tycks ha klarat torkan betydligt bättre än barrträden. På alvarmarken, på kalberghäll går en gammal väg som skyltats som vägminne. En trolig stensättning finns i norra kanten.</p>	
Ängs- och betesmark	763-CBY	Bäls Annex	<p>Fornlämningsrikt betat gammalt änge som kallas för Aränget. Flera järnåldershusgrunder, "kämpgravar" finns i marken. Gott om tidigare hamlade askar finns i området varav de flesta ser friska ut. Några har restaureringshamlats och tyvärr har många av dessa dött. I trädskiktet finns det gott om lunglav, såväl på ek som ask. Änget är välbetat av lamm vilket dock inte ger möjlighet till föryngring av trädskiktet. De västra delarna av marken är något skuggigare och med mer skogsgräs i fältskiktet. I östra kanten har lammen utfodrats och här syns en viss kvävepåverkan.</p>	95
Ängs- och betesmark	BKE-VZF	-	<p>Mycket fin liten skogsbetesdel i en mycket stor skogsbetesfälla. Området är talldominerat med enstaka kjolgranar. Trädskiktet har få riktigt gamla träd men tycks ha</p>	10

			lång trädkontinuitet och trädskiktet är naturligt etablerat. Ett påtagligt inslag är de många små kullarna med ljungdominerad vegetation som till viss del tycks ha uppstått kring gamla stubbar. Mellan kullarna är örtskiktet tydligt kalkpåverkat.	
Ängs- och betesmark	B2A-WRM	Hejnum, Stora kyrkebys och Graute	Område med åtgärdsplan som betats av nöt. Mestadels fuktig mark med en rik flora.	0
Ängs- och betesmark	8CF-RPJ	Kallgate, Hejnum	Område där bete till viss del återupptagits. Vissa delar är röjda medan andra är ganska täta. Fin flora. Det går en kraftledning genom marken där det finns en del ungtall. Otydlig avgränsning, det finns mer mark inhägnad men den är igenväxt, går att restaurera.	0
Ängs- och betesmark	FXF-OAC	-	Ett i huvudsak öppet område i en stor skogsbetesfålla. Här finns bland annat fina fuktängar med mycket ängsvädd omväxlat med stråk och dungar av i huvudsak tall. En stor andel av tallarna och enbuskar är döda eller starkt påverkade av förra årets torka. I nordöstra kanten står en mycket fin grov och ihålig ek med gott om lunglav på. Mitt i området ligger en uppsamlingsfålla och vändplats vilka inte ingår i objektet. En stor gren-	40

			och rishög ligger i en fuktäng i västra delen.	
Ängs- och betesmark	OGJ-KNA	-	Liten i huvudsak öppen och fin kalkfuktäng inne i en mycket stor skogsbetesfålla. Området är väl hävdad av nötkreatur.	90
Ängs- och betesmark	918-KVZ	Boge Västers 3, Pilsgård 5 och Aner 2	Området är en stor kalkfuktäng och i södra delen rikkärr. Här finns mängder av orkidéer.	0

Tabell 3. Naturmiljöintressen inom stråkalternativ 3.

Intresseområde	Objekt-ID	Namn	Beskrivning	Avstånd till stråkmitt [m]
Barrskog		Sandbarrskog	Sandbarrskog	0
Barrskog		Kalkbarrskog	Kalkbarrskog	0
Barrskog		Kalkbarrskog	Kalkbarrskog	0
Barrskog		Skogsbete	Skogsbete	0
Barrskog		Skogsbete	Skogsbete	0
Miljö kvalitetsnormer grundvatten		Mellersta Gotland-Visby	Grundvattenförekomstens kemiska status är otillfredsställande och den kvantitativa statusen är god. Den kemiska statusen är otillfredsställande på grund av för höga halter av bly och PFAS-11. PFAS-11 är ett samlingsnamn för 11 typer av föroreningsgruppen per- och polyfluorerade alkylsubstanser.	0
Miljö kvalitetsnormer grundvatten		Mellersta Gotland-Roma	Grundvattenförekomstens kemiska status och kvantitativa status är otillfredsställande. Den kvantitativa statusen är troligen otillfredsställande på grund av saltvatteninträngning. Den kemiska statusen är otillfredsställande på grund av för höga värden av klorid, trikloreten och tetrakloreten.	0
Miljö kvalitetsnormer ytvatten		Gothemån-Vallstena	Den ekologiska statusen bedöms som måttlig och den kemiska statusen uppnår ej god status. Den	0

			kemiska statusen uppnår ej god status på grund av övergödning och förhöjda halter av vissa föroreningar.	
Miljö kvalitetsnormer ytvatten		Laxarveån/Anerån	Den ekologiska statusen bedöms som måttlig och den kemiska statusen uppnår ej god status. Den kemiska statusen uppnår ej god status på grund av övergödning och förhöjda halter av vissa föroreningar.	0
Natura 2000-område		Slättflis	Ett stort sammanhängande område med karsthällmarker och basiska berghällar i mosaik med alvarmarker och kalkbarrskogar på karst och håll. Höga naturvärden och hög kvalitet på karsthällmarkerna. Stadsnära strövområde.	80
Natura 2000-område		Stadshagen	Området Stadshagen är ett ca 25 hektar stort område som ligger beläget precis öster om Visby och utgörs till stor del av karsthällmarker med linjära sprickor i kalkberggrunden. Karstsprickor förekommer spritt i hela området, både i södra, mellersta och norra delen, där alla ytor är av mindre storlek.	0
Natura 2000-område		Hejnum hållar	Stort sammanhängande hållmarkskomplex med en mosaik av alvarmarker, basiska berghällar och karsthällmarker med mycket höga naturvärden. Kalkhällmarkerna kantas	0

			av betespräglade hällmarkstallskogar med gamla träd. Här förekommer flera sällsynta och hotade arter av bl.a. fjärilar, kärlväxter, mossor och lavar knutna till magra kalkhällmarker.	
Natura 2000-område		Hejnum Kallgate	Hejnum Kallgate ingår tillsammans med resten av Kallgateområdet i södra Sveriges största rikkärrskomplex, i vilket Hejnum Kallgate utgör den centrala delen. Området ingår i en större mosaik av alvar-, skogs- och våtmarker (främst rikkärr). Området har erhållit klass 1 i länets Våtmarksinventering (VMI) och ingår i Myrskyddsplan för Sverige där landets mest skyddsvärda våtmarker finns upptagna. Hejnum Kallgate ingår också i Ramsarområdet Kallgate-Hejnum, ett av två Ramsarområden på Gotland. Området utgör vidare det viktigaste kärnområdet för väddnätfjäril på Gotland, och troligtvis i Sverige.	0
Natura 2000-område		Bojsvätar	Myr- och skogsområde med karakteristisk flora. Viktiga art för området är Väddnätfjäril.	0
Naturreservat		Ölbäck	Området består delvis av öppna hällmarker och alvarmarker med en artrik flora.	0
Naturreservat		Hejnum hällar	Hejnum hällar är en av Gotlands största hällmarker och naturreservatet är bara en liten del av hela hällmarken.	0

			<p>Hejnum hållar är en mosaik av karga alvarmarker, kala kalkhållar och luckiga, betespräglade tallskogar. Här har djuren betat i all tid och lammen betar här än idag. Det håller markerna öppna och då trivs många sällsynta växter och fjärilar.</p>	
Naturresevat		Hejnum Kallgate	<p>Mellan två högre liggande hållmarker och en strandvall ligger det stora våtmarksområdet Hejnum Kallgate. Markerna växlar mellan öppna rikkärr, betespräglade skogar och tätare sumpskog. Här och var tränger grundvatten upp i källor som rinner vidare i bäckar genom området. Det går betesdjur i stora delar av rikkärret. Det gör att många sällsynta växter trivs här, bland annat brun ögontröst som i hela världen bara finns på Gotland.</p>	0
Naturresevat		Bojstvatar	<p>Bojstvatar domineras av ett större, öppet kärr, medan en mindre del består av agmyr. Våtmarken omges av barrskog som delvis har karaktären av sumpskog.</p>	0
Naturresevat		Bojstvatar södra	<p>Bojstvatar är ett stort och öppet rikkärr som omges av skog. När du står vid kärrets kant och blickar ut över vidderna får du lätt en känsla av ödslighet. Genom kärret rinner en bäck. Bäckan tar dig från det frodigare kärret i norr där knappagen och orkidéerna växer tätt, till de nästan helt vegetationsfria blekekärren i söder. Här</p>	0

			<p>klarar bara de spädaste örter av att leva. Blekekärren var botten av en sjö en gång i tiden, innan sjön dikades ut. Därför kallas det fortfarande för Västers träsk.</p> <p>Skogen runt Bojsvätar är gammal. Senvuxna granar växer på fuktig, mossig mark. Det gör att här finns många sällsynta arter av både mossor, lavar och svampar. Mitt i den täta barrskogen växer plötsligt rikligt med grova lövträd bland stensträngar och husgrunder. Då är du framme vid Ramsänge, en boplats från järnåldern. I vår tid har marken brukats som ängsmark, något de gamla ekarna vittnar om.</p>	
Objekt med naturvärden		Barrskog	Barrskog	50
Objekt med naturvärden		Barrskog	Barrskog	32
Objekt med naturvärden		Barrskog	Barrskog	10
Objekt med naturvärden		Barrskog	Barrskog	10
Nyckelbiotoper		Barrskog	Barrskog	50
Nyckelbiotoper		Barrskog	Barrskog	20
Nyckelbiotoper		Hällmarkskog	Hällmarkskog	0
Nyckelbiotoper		Hällmarkskog	Hällmarkskog	20
Nyckelbiotoper		Barrskog	Barrskog	15
Nyckelbiotoper		Aspskog och lövsumpskog	Aspskog och lövsumpskog	0
Nyckelbiotoper		Blandsumpskog	Blandsumpskog	0

Nyckelbiotoper		Ädellövträd	Ädellövträd	90
Nyckelbiotoper		Lövängsrest, med hamlade träd	Lövängsrest, med hamlade träd	75
Nyckelbiotoper		Lövängsrest, med hamlade träd	Lövängsrest, med hamlade träd	0
Nyckelbiotoper		Barrskog	Barrskog	90
Nyckelbiotoper		Barrskog	Barrskog	25
Ramsar		Kallgate-Hejnum	Ramsarområdet Kallgate Hejnum täcks av natura 2000-området Hejnum Kallgate. Detta område beskrivs som ett av södra Sveriges största rikkärrskomplex, i vilket Hejnum Kallgate utgör den centrala delen. Området ingår i en större mosaik av alvar-, skogs- och våtmarker (främst rikkärr). Området utgör vidare det viktigaste kärnområdet för väddnätfjäril på Gotland, och troligtvis i Sverige.	0
Riksintresse, naturvård		Slättflis-Langes hage	Slättflis-Langes hage är ett extremt hållmarksområde som utgör den sydvästra delen av det hållmarksområde som sträcker sig från Langes hage till Tors i Bro socken. Hållmarken är helt öppen eller blott glest trädbevuxen. Berggrundslagren är böjda på ett sätt som är ovanligt och som indikerar en berggrundsveckning. Hållmarken uppvisar karstsprickor i ett långt framskridet utvecklingsstadium. Flera av sprickorna är en halvmeter breda. Ofta förekommer helt runda karsthål. Det välutbildade karstområdet saknar	30

			motsvarighet på den gotländska huvudön.	
Riksintresse, naturvård		Ölbäck	Området består delvis av öppna hållmarker och alvarmarker med en artrik flora.	0
Riksintresse, naturvård		Filehajdar, Hejnumhällar och Kallgatburg	I området finns det största sammanhängande våtmarksområdet på Gotland. Våtmarkerna är av en speciell blekevättyp som inte förekommer på övriga ön. I området finns Gotlands största sammanhängande hållmarkskomplex.	0
Riksintresse, naturvård		Bogevik	Ett betydande reproduktionsställe för ett stort antal sjöfåglar. Gotlands största skrattmåskoloni. En av de art- och individrikaste insjöarna på Gotland. Moränryggarna är av betydande vetenskapligt intresse. Bogevik är ett våtmarksområde med värde av våtmarkskomplex och strandäng. I området finns även topogent kärr och fukthed. Området har en rik fågelfauna.	0
Skogligt biotopskyddsområde		Äldre naturskogsartade skogar	Äldre naturskogsartade skogar	100
Skogligt biotopskyddsområde		Äldre naturskogsartade skogar	Äldre naturskogsartade skogar	20
Sumpskog		Fuktskog	Skog som domineras av tall	10
Sumpskog		Övrig fuktskog	Skog som domineras av tall	0

Vattenskyddsområde		Visby vattenskyddsområde	Visby vattenskyddsområde	0
Våtmarksinventering		-	Kallgate, 3 km öster om Hejnum kyrka.	0
Våtmarksinventering		-	Hejnum Kallgate, 3 km öster om Hejnum kyrka.	35
Våtmarksinventering		-	Bojsvätar, 1,2 km vsv Boge kyrka	0
Våtmarksinventering		-	Bogevik, 600 m sv om Slite	90
Ädellövskog		Ädellövskog	Ädellövskog	0
Ängs- och betesmark	194–380	Norrbys, Follingbo	Artrik stor alvarmark med lite andel basiska hållmark i sydöstra delen. Delvis många unga tallar (igenväxning).	0
Ängs- och betesmark	E24-180	Bäcks 1, Endre	Artrik alvarmark, som används som lagerplats. Bara två tredje delar är fortfarande alvarmark eller hållmark. Stora jordupplag i sydvästra delen av objektet. Ganska artrik, med tunt jordtäckte och mycket vittringsjord.	0
Ängs- och betesmark	ODD-200	Bäcks 2, Endre	Artrik alvarmark med delvis tätt bestånd av en eller några unga tallar. Typisk alvarmark med många lavar och mossor.	30
Ängs- och betesmark	CCA-B80	Allkvie, Endre	Ganska artrik alvarmark med öppen vittringsjord i norra delen. I södra delen dels öppen, dels tätt med fårsvingel eller ljunbevuxen. Små ytor med hållmark ingår. I västra delen finns också lite karsthållmark men ytan är ganska liten.	0
Ängs- och betesmark	OE3-F00	Stenstugu, Endre	Stora delar är alvarmark med nästan ingen vegetationstäckning, särskild i sydvästra delen.	0

			I norra håll följer vätar och där efter en elledning med tät vegetationsutprägling. Östra delen är mer igenväxt, här finns bl. a. ett tätt bestånd med tallar och enar.	
Ängs- och betesmark	251-D00	Norrby 1, Hejdeby	Alvarmark som inte har varit betad på jättelänge. De fuktigare partierna är under igenväxning med ag, och de torrare delarna är under igenväxning av en och tall.	0
Ängs- och betesmark	DBA-QVM	Hejdeby	Mosaik av alvar och skogsbete på mager mark. Domineras av tall och en, men även gott om rosor och slån. Obetat sedan länge och bitvis mycket tätt. Flera vägar går genom området, och det finns flera stora upplag. Gott om lavar, mossor, tulkört, mjölon, getrams.	0
Ängs- och betesmark	66B-MJE	Hejdeby	Till stor del förstört av igenväxning och stora upplag, men kan restaureras. Inget högprioriterat restaureringsobjekt eftersom mycket av naturvärdena redan är förlorade. Området är en mosaik av alvar och magert skogsbete med inslag av gamla tallar.	0
Ängs- och betesmark	60A-JUB	Fole, Vatlings 3	Ganska artrik mosaik av alvarmark och basisk hållmark med en stor andel av kraftigt igenväxt tidigare betad skogsmark med några bredkroniga tallar. Alvarmarken delvis tätt bevuxen med fårsvingel.	0

Ängs- och betesmark	6F7-AYS	Fole, Vatlings 1	-	90
Ängs- och betesmark	643-QHQ	Fole, Sojdungs, Ringvide	<p>Alvarmark inne i skogen som till hälften är betad, hälften utan hävd. Mycket fina karsthällmarker på sluttande mark i den obetade delen. Detta övergår i delvis kala berghällar där marken planar ut. Marken har här stått obetad länge med en kraftig igenväxning i buskskiktet, men de kala hållarna är givetvis fria från buskar. Den betade delen betas av nöt och används förmodligen även som vinterfälla. Alvarmarken är här söndertrampad och det är en stor kontrast i örtrikedom mellan innanför och utanför stängslet. I norra kanten, inom betesfällan, är jorden djupare och frisk. Här finns en fin kalkgräsmarksflora, men marken är igenväxt av såväl träd som buskar och har därför klassats som utvecklingsmark. Det finns gott om döda tallar, en del äldre men de flesta från sommaren 2018. Ganska stor förekomst av ek som tycks ha klarat torkan betydligt bättre än barrträden. På alvarmarken, på kal berghäll går en gammal väg som skyltats som vägminne. En trolig stensättning finns i norra kanten.</p>	10
Ängs- och betesmark	GSE-GMF	-	Fint litet skogsbetesområde betat av lamm. Ligger in en sluttning och skiftet	65

			<p>fortsätter nedom objektet men utan samma skogsbeteskvaliteter. Området har antagligen varit öppnare längre tillbaka med tanke på de många spärrgreniga äldre tallarna. Men det finns även stubbar som visar att träd också plockats ut. Tyvärr verkar även döda träd huggs ned och tagits bort. Ett grustag har funnits i de östra delarna men det var länge sedan gruset togs och området har nu fin flora. Området är örtrikast i de torra östra delarna.</p>	
Ängs- och betesmark	FE0-SQK	Hejnum, St. Kyrkebys, L. Kyrkebys, Graute & Kajsarve	<p>Område med åtgärdsplan, merparten ingår även i äng och hage. Området betas av får. En del registrerade fornlämningar som offerkast och kalkugnsruin. Spår av röjning i del av objektet. Olikåldrigt trädskikt.</p>	0
Ängs- och betesmark	QZT-YXS	Hejnum Stora Kyrkebys 1:21	<p>Mycket fint skogsbete med gott om 150–200-åriga tallar. Fältskiktet är örtrikt. Objektet ingår i en betydligt större betesfälla och skogsbeteskvaliteterna fortsätter utanför inventerad yta. Betat av nötkreatur. I nordvästra hörnet finns vatten och saltsten vilket skapa en del trampsador.</p>	95
Ängs- och betesmark	USV-ZQT	Hejnum Lilla Kyrkebys 4:1	<p>Mycket fint skogsbete, varierat med fuktigare och torrare partier. Trädskiktet har lång kontinuitet och det finns gott om gamla tallar. Området tycks vara relativt nyröjt. Området</p>	0

			ingår i en betydligt större betesfålla där även andra delar håller mycket hög kvalitet, men delvis är oröjda. I västra kanten av objektet finns vatten och saltsten för djuren vilket gör att denna del är delvis söndertrampad och något näringspåverkad.	
Ängs- och betesmark	XZU-MTH	-	Stort varierat skogsbete som ingår i en ännu större skogsbetesfålla med ytterligare mark av mycket fin kvalitet. Området växlar mellan trädbeklädda delar och mer eller mindre öppna fuktigare stråk av kalkfuktängar och rikkärr. En kraftledning går tvärs igenom hela objektet med en bred öppen ledningsgata. Området betas av nöt och är välbetat. Området var till stora delar nyröjda vid inventeringen och är i huvudsak väl röjt, men fortfarande finns delar där mer röjning vore önskvärt. I den sydligaste delen fanns brandspår på en del tallar, men det verkar vara tämligen ytliga brandspår.	0
Ängs- och betesmark	QVM-DGI	Lilla Kyrkebys	Skogsbete, vid inventeringstillfället ej betat. De mer öppna delarna har kvar vissa floravärden, skogen är svårframkomlig då betestrycket varit så lågt att ensly och små tallplantor växt upp i hela området.	0
Ängs- och betesmark	918-KVZ	Boge Västers 3, Pilsgård 5 och Aner 2	Området är en stor kalkfuktäng och i södra	0

delen rikkärr. Här finns
mängder av orkidéer.

Tabell 4. Naturmiljöintressen inom stråkalternativ A1-A4.

Intresseområde	ID (Visas i karta)	Namn	Beskrivning	Avstånd till stråkmitt [m]
Barrskog		Sandbarrskog	Sandbarrskog	A3 och A4: 0
Barrskog		Kalkbarrskog	Kalkbarrskog	A4: 0
Nyckelbiotoper		Betad skog	Betad skog	A4: 90
Skogligt biotopskyddsområde		Äldre naturskogsartade skogar	Tallskog	A4: 90
Sumpskog		Mosseskog	Blandskog av löv och barr	A4: 80
Sumpskog		Fuktskog	Blandskog av löv och barr	A4: 0
Våtmarksinventering		-	Sumpskog vid Bruter, 2 km nv om Stenkumla kyrka	A4: 0
Våtmarksinventering		-	Sumpskog vid Sikhagen, 1200 m öst om Västerhejde kyrka	A4: 35
Ängs- och betesmark	516-PKG	Kviungs, Stenkumla	-	A4: 0
Ängs- och betesmark	47F-880	Tjängdarve, Inwards Träkumla	Objektet innebär två sändningstorn; i nordöstra delen finns stark påverkan av fältskiktet eftersom områden nyttjas som motorcrossbana. Många unga enbuskar i objektet, ibland tätt ljungbestånd i fältskiktet, både i skuggiga och soliga områden. Ofta är marken sandig. Alvarmarken innebär då och då tätt bestånd med gräs, här övergång till kalkgräsmark. Flera vägar i objektet och många spår av fordon.	A4: 0

Tabell 5. Kulturmiljöer stråkalternativ 1.

Lämningsnummer	Raa-nummer	Antikvarisk bedömning	Beskrivning	Avstånd till stråkmitt [m]
L2023:4000		Övrig kulturhistorisk lämning	Militär anläggning övrig	90
L2023:4001		Övrig kulturhistorisk lämning	Brunn/kalkkälla	77
L2023:4169		Fornlämning	Stensättning	26
L2023:4167		Fornlämning	Röse	49
L2023:4302		Övrig kulturhistorisk lämning	Röjningsröse	9
L1977:7896	Hejnum 182:3	Övrig kulturhistorisk lämning	Röjningsröse	53
L2023:4301		Övrig kulturhistorisk lämning	Röjningsröse	48
L2023:4556		Fornlämning	Stensättning	68
L2023:4558		Fornlämning	Stensättning	54
L1977:5498	Boge 60:1	Fornlämning	Stensättning	20
L2018:1304		Övrig kulturhistorisk lämning	Brunn/kalkkälla	84
L1977:3581	Boge 15:1	Fornlämning	Husgrund, förhistorisk/medeltida	24
L1977:3582	Boge 15:2	Fornlämning	Husgrund, förhistorisk/medeltida	5
L1977:5242	Fole 145:2	Fornlämning	Stensättning	90
L1977:5310	Fole 91:1	Fornlämning	Röse	25
L1977:5311	Fole 91:2	Övrig kulturhistorisk lämning	Fornlämningsliknande lämning	17
L1977:5346	Bäl 9:2	Fornlämning	Stenkrets/stenrad	88
L1977:5723	Follingbo 20:1	Fornlämning	Stensättning	82
L1977:5734	Bäl 43:1	Fornlämning	Husgrund, förhistorisk/medeltida	23
L1977:5753	Bäl 9:1	Fornlämning	Husgrund, förhistorisk/medeltida	92
L1977:5982	Follingbo 58:1	Fornlämning	Stensättning	72
L1977:6883	Follingbo 58:2	Fornlämning	Stensättning	81
L1977:6887	Follingbo 62:1	Fornlämning	Kalkugn	15
L1977:7894	Hejnum 182:1	Fornlämning	Stensättning	32
L1977:7800	Hejnum 170:1	Fornlämning	Stensättning	3

L1977:7801	Hejnum 170:2	Fornlämning	Stensättning	11
L1977:7802	Hejnum 171:1	Fornlämning	Stensättning	39
L1977:7812	Hejnum 171:3	Fornlämning	Stensättning	28
L1977:7811	Hejnum 171:2	Fornlämning	Stensättning	39
L1977:7814	Hejnum 172:1	Fornlämning	Stensättning	64
L1975:4033	Hejdeby 138	Övrig kulturhistorisk lämning	Brott/täkt	94
L1977:3431	Boge 4:1	Fornlämning	Minnesmärke	90
L1977:5499	Boge 60:2	Möjlig fornlämning	Övrigt	42
L1977:5564	Fole 163:1	Fornlämning	Stensättning	8
L1977:5631	Fole 180:1	Ingen antikvarisk bedömning	Grav - uppgift om typ saknas	47
L1977:8057	Hejdeby 4:1	Ingen antikvarisk bedömning	Stensättning	91
L1977:8073	Hejdeby 4:2	Ingen antikvarisk bedömning	Stensättning	100
L1978:9973	Boge 121:1	Fornlämning	Hägnadssystem	1
L1978:9973	Boge 121:1	Fornlämning	Hägnadssystem	93
L1978:9973	Boge 121:1	Fornlämning	Hägnadssystem	22
L1977:365	Bäl 94:1	Fornlämning	Hägnad	69
L1977:613	Bäl 113:1	Fornlämning	Hägnadssystem	0
L1977:613	Bäl 113:1	Fornlämning	Hägnadssystem	75
L1977:3679	Boge 21:3	Fornlämning	Hägnad	53
L1977:3679	Boge 21:3	Fornlämning	Hägnad	0
L1977:5735	Bäl 43:2	Fornlämning	Hägnadssystem	57
L1977:5735	Bäl 43:2	Fornlämning	Hägnadssystem	25
L2023:4002		Övrig kulturhistorisk lämning	Färdväg	39
L2023:4003		Övrig kulturhistorisk lämning	Färdväg	52
L2023:4004		Övrig kulturhistorisk lämning	Färdväg	53
L2023:4171		Fornlämning	Färdväg	0
L2023:4172		Övrig kulturhistorisk lämning	Färdväg	0
L2023:4173		Övrig kulturhistorisk lämning	Färdväg	0
L2023:4170		Övrig kulturhistorisk lämning	Färdväg	0
L1977:7750	Hejnum 173:4	Fornlämning	Hägnad	98
L2023:4303		Fornlämning	Färdväg	0
L2023:4304		Övrig kulturhistorisk lämning	Färdväg	0

L2023:4305		Övrig kulturhistorisk lämning	Färdväg	0
L2023:4306		Övrig kulturhistorisk lämning	Färdväg	0
L2023:4307		Övrig kulturhistorisk lämning	Färdväg	0
L2023:4308		Övrig kulturhistorisk lämning	Färdväg	0
L2023:4309		Övrig kulturhistorisk lämning	Färdväg	0
L1977:5687	Bäl 45:5	Fornlämning	Hägnadssystem	0
L1977:5687	Bäl 45:5	Fornlämning	Hägnadssystem	0
L1977:5687	Bäl 45:5	Fornlämning	Hägnadssystem	0
L1977:5687	Bäl 45:5	Fornlämning	Hägnadssystem	0
L1977:5687	Bäl 45:5	Fornlämning	Hägnadssystem	0
L2023:4542		Möjlig fornlämning	Hägnad	29
L2023:4565		Övrig kulturhistorisk lämning	Hägnad	0
L2023:4573		Övrig kulturhistorisk lämning	Hägnad	59
L1977:7895	Hejnum 182:2	Fornlämning	Hägnad	35
L1977:7799	Hejnum 169:5	Fornlämning	Hägnad	89
L1977:7813	Hejnum 171:4	Fornlämning	Färdväg	29
L1977:8283	Hejdeby 27:1	Fornlämning	Färdvägssystem	0
L1977:8283	Hejdeby 27:1	Fornlämning	Färdvägssystem	87
L1975:8949	Bäl 126	Fornlämning	Färdväg	32
L2023:4570		Övrig kulturhistorisk lämning	Röjningsröse	0
L2023:4008		Övrig kulturhistorisk lämning	Brott/täkt	0
L2023:3998		Fornlämning	Gravfält	17
L2023:3999		Fornlämning	Område med fossil åkermark	0
L2023:4005		Övrig kulturhistorisk lämning	Brott/täkt	0
L2023:4006		Övrig kulturhistorisk lämning	Brott/täkt	19
L2023:4007		Övrig kulturhistorisk lämning	Brott/täkt	0
L2023:4168		Möjlig fornlämning	Gravfält	9
L1977:5341	Fole 92:1	Fornlämning	Gravfält	0
L2023:4532		Övrig kulturhistorisk lämning	Brunn/kallkälla	45
L2023:4535		Övrig kulturhistorisk lämning	Röjningsröse	31

L2023:4562		Övrig kulturhistorisk lämning	Röjningsröse	52
L2023:4555		Övrig kulturhistorisk lämning	Röjningsröse	31
L2023:4568		Övrig kulturhistorisk lämning	Röjningsröse	82
L2023:4569		Möjlig fornlämning	Röse	87
L2023:4566		Övrig kulturhistorisk lämning	Röjningsröse	9
L2023:4571		Fornlämning	Röse	71
L2023:4572		Möjlig fornlämning	Röse	33
L1977:3566	Boge 14:1	Övrig kulturhistorisk lämning	Färdväg	96
L1977:5726	Follingbo 22:1	Fornlämning	Gravfält	93
L1977:5726	Follingbo 22:1	Fornlämning	Gravfält	88
L1977:5733	Bäl 42:2	Fornlämning	Husgrund, förhistorisk/med eltida	59
L1977:7688	Hejnum 169:1	Fornlämning	Gravfält	58

Tabell 6. Kulturmiljöer stråkalternativ 2.

Lämningsnummer	Raa-nummer	Antikvarisk bedömning (ÖKL eller F)	Beskrivning	Avstånd till stråkmitt [m]
L2023:4000		Övrig kulturhistorisk lämning	Militär anläggning övrig	90
L2023:4001		Övrig kulturhistorisk lämning	Brunn/kalkälla	77
L2023:4169		Fornlämning	Stensättning	29
L2023:4167		Fornlämning	Röse	46
L2023:4302		Övrig kulturhistorisk lämning	Röjningsröse	23
L1977:7896	Hejnum 182:3	Övrig kulturhistorisk lämning	Röjningsröse	39
L2023:4301		Övrig kulturhistorisk lämning	Röjningsröse	34
L2023:4556		Fornlämning	Stensättning	67
L2023:4558		Fornlämning	Stensättning	53
L1977:5498	Boge 60:1	Fornlämning	Stensättning	21
L2018:1304		Övrig kulturhistorisk lämning	Brunn/kalkälla	81
L1977:5242	Fole 145:2	Fornlämning	Stensättning	87
L1977:5241	Fole 145:1	Fornlämning	Stensättning	97
L1977:5310	Fole 91:1	Fornlämning	Röse	22
L1977:5311	Fole 91:2	Övrig kulturhistorisk lämning	Fornlämningsliknande lämning	14
L1977:5723	Follingbo 20:1	Fornlämning	Stensättning	87
L1977:5982	Follingbo 58:1	Fornlämning	Stensättning	77
L1977:6883	Follingbo 58:2	Fornlämning	Stensättning	86
L1977:6887	Follingbo 62:1	Fornlämning	Kalkugn	9
L1977:7894	Hejnum 182:1	Fornlämning	Stensättning	18
L1977:7800	Hejnum 170:1	Fornlämning	Stensättning	11
L1977:7801	Hejnum 170:2	Fornlämning	Stensättning	25
L1977:7802	Hejnum 171:1	Fornlämning	Stensättning	54
L1977:7812	Hejnum 171:3	Fornlämning	Stensättning	42
L1977:7811	Hejnum 171:2	Fornlämning	Stensättning	53
L1977:7814	Hejnum 172:1	Fornlämning	Stensättning	78
L1975:4033	Hejdeby 138	Övrig kulturhistorisk lämning	Brott/täkt	93
L1977:3431	Boge 4:1	Fornlämning	Minnesmärke	89
L1977:5499	Boge 60:2	Möjlig fornlämning	Övrigt	42

L1977:5564	Fole 163:1	Fornlämning	Stensättning	3
L1977:5631	Fole 180:1	Ingen antikvarisk bedömning	Grav - uppgift om typ saknas	50
L1977:8057	Hejdeby 4:1	Ingen antikvarisk bedömning	Stensättning	92
L1977:8073	Hejdeby 4:2	Ingen antikvarisk bedömning	Stensättning	101
L2023:4002		Övrig kulturhistorisk lämning	Färdväg	41
L2023:4003		Övrig kulturhistorisk lämning	Färdväg	53
L2023:4004		Övrig kulturhistorisk lämning	Färdväg	52
L2023:4171		Fornlämning	Färdväg	0
L2023:4172		Övrig kulturhistorisk lämning	Färdväg	0
L2023:4173		Övrig kulturhistorisk lämning	Färdväg	0
L2023:4170		Övrig kulturhistorisk lämning	Färdväg	0
L1977:7750	Hejnum 173:4	Fornlämning	Hägnad	84
L2023:4303		Fornlämning	Färdväg	0
L2023:4304		Övrig kulturhistorisk lämning	Färdväg	0
L2023:4305		Övrig kulturhistorisk lämning	Färdväg	0
L2023:4306		Övrig kulturhistorisk lämning	Färdväg	0
L2023:4307		Övrig kulturhistorisk lämning	Färdväg	0
L2023:4308		Övrig kulturhistorisk lämning	Färdväg	0
L2023:4309		Övrig kulturhistorisk lämning	Färdväg	0
L1977:5687	Bäl 45:5	Fornlämning	Hägnadssystem	26
L1977:5687	Bäl 45:5	Fornlämning	Hägnadssystem	0
L1977:5687	Bäl 45:5	Fornlämning	Hägnadssystem	78
L1977:5687	Bäl 45:5	Fornlämning	Hägnadssystem	0
L2023:4542		Möjlig fornlämning	Hägnad	30
L2023:4467		Övrig kulturhistorisk lämning	Färdväg	32
L2023:4565		Övrig kulturhistorisk lämning	Hägnad	0
L2023:4573		Övrig kulturhistorisk lämning	Hägnad	60
L1977:7895	Hejnum 182:2	Fornlämning	Hägnad	21

L1977:7799	Hejnum 169:5	Fornlämning	Hägnad	75
L1977:7813	Hejnum 171:4	Fornlämning	Färdväg	44
L1977:8283	Hejdeby 27:1	Fornlämning	Färdvägssystem	0
L1977:8283	Hejdeby 27:1	Fornlämning	Färdvägssystem	87
L2023:4570		Övrig kulturhistorisk lämning	Röjningsröse	0
L2023:4008		Övrig kulturhistorisk lämning	Brott/täkt	0
L2023:3998		Fornlämning	Gravfält	16
L2023:3999		Fornlämning	Område med fossil åkermark	0
L2023:4005		Övrig kulturhistorisk lämning	Brott/täkt	0
L2023:4006		Övrig kulturhistorisk lämning	Brott/täkt	19
L2023:4007		Övrig kulturhistorisk lämning	Brott/täkt	0
L2023:4168		Möjlig fornlämning	Gravfält	12
L1977:5341	Fole 92:1	Fornlämning	Gravfält	0
L1977:5756	Bäl 45:1	Fornlämning	Husgrund, förhistorisk/med eltida	80
L1977:5757	Bäl 45:2	Fornlämning	Husgrund, förhistorisk/med eltida	67
L2023:4532		Övrig kulturhistorisk lämning	Brunn/kalkälla	46
L2023:4535		Övrig kulturhistorisk lämning	Röjningsröse	32
L2023:4562		Övrig kulturhistorisk lämning	Röjningsröse	53
L2023:4555		Övrig kulturhistorisk lämning	Röjningsröse	32
L2023:4568		Övrig kulturhistorisk lämning	Röjningsröse	83
L2023:4569		Möjlig fornlämning	Röse	88
L2023:4566		Övrig kulturhistorisk lämning	Röjningsröse	9
L2023:4571		Fornlämning	Röse	72
L2023:4572		Möjlig fornlämning	Röse	33
L1977:5726	Follingbo 22:1	Fornlämning	Gravfält	98
L1977:7688	Hejnum 169:1	Fornlämning	Gravfält	44

Tabell 7. Kulturmiljöer stråkalternativ 3.

Lämningsnummer	Raa-nummer	Antikvarisk bedömning (ÖKL eller F)	Beskrivning	Avstånd till stråkmitt [m]
L2023:4464		Övrig kulturhistorisk lämning	Gränsmärke	1
L2023:4465		Övrig kulturhistorisk lämning	Gränsmärke	4
L2023:4001		Övrig kulturhistorisk lämning	Brunn/kalkkälla	34
L2023:4169		Fornlämning	Stensättning	32
L2023:4167		Fornlämning	Röse	43
L2023:4302		Övrig kulturhistorisk lämning	Röjningsröse	30
L1977:7896	Hejnum 182:3	Övrig kulturhistorisk lämning	Röjningsröse	32
L2023:4301		Övrig kulturhistorisk lämning	Röjningsröse	27
L2023:4556		Fornlämning	Stensättning	68
L2023:4558		Fornlämning	Stensättning	54
L1977:5498	Boge 60:1	Fornlämning	Stensättning	22
L2018:1304		Övrig kulturhistorisk lämning	Brunn/kalkkälla	80
L1977:4764	Fole 34:1	Fornlämning	Stensättning	94
L1977:5242	Fole 145:2	Fornlämning	Stensättning	84
L1977:5241	Fole 145:1	Fornlämning	Stensättning	94
L1977:5310	Fole 91:1	Fornlämning	Röse	20
L1977:5311	Fole 91:2	Övrig kulturhistorisk lämning	Fornlämningsliknande lämning	12
L1977:7894	Hejnum 182:1	Fornlämning	Stensättning	11
L1977:7800	Hejnum 170:1	Fornlämning	Stensättning	18
L1977:7801	Hejnum 170:2	Fornlämning	Stensättning	32
L1977:7802	Hejnum 171:1	Fornlämning	Stensättning	61
L1977:7812	Hejnum 171:3	Fornlämning	Stensättning	49
L1977:7811	Hejnum 171:2	Fornlämning	Stensättning	60
L1977:7814	Hejnum 172:1	Fornlämning	Stensättning	85
L1977:8028	Hejnum 209:1	Övrig kulturhistorisk lämning	Kvarn	73
L1977:8028	Hejnum 209:1	Övrig kulturhistorisk lämning	Kvarn	80
L1977:8028	Hejnum 209:1	Övrig kulturhistorisk lämning	Kvarn	76
L1977:3431	Boge 4:1	Fornlämning	Minnesmärke	89

L1977:4328	Endre 34:1	Fornlämning	Minnesmärke	4
L1977:5499	Boge 60:2	Möjlig fornlämning	Övrigt	44
L1977:5631	Fole 180:1	Ingen antikvarisk bedömning	Grav - uppgift om typ saknas	54
L1977:8057	Hejdeby 4:1	Ingen antikvarisk bedömning	Stensättning	90
L1977:8073	Hejdeby 4:2	Ingen antikvarisk bedömning	Stensättning	99
L1976:7983	Träkumla 45:1	Fornlämning	Vägmärke	38
L2023:4466		Övrig kulturhistorisk lämning	Färdväg	48
L2023:3751		Fornlämning	Färdväg	0
L2023:4002		Övrig kulturhistorisk lämning	Färdväg	42
L2023:4003		Övrig kulturhistorisk lämning	Färdväg	52
L2023:4004		Övrig kulturhistorisk lämning	Färdväg	75
L2023:4171		Fornlämning	Färdväg	0
L2023:4172		Övrig kulturhistorisk lämning	Färdväg	0
L2023:4173		Övrig kulturhistorisk lämning	Färdväg	0
L2023:4170		Övrig kulturhistorisk lämning	Färdväg	0
L1977:7750	Hejnum 173:4	Fornlämning	Hägnad	77
L2023:4303		Fornlämning	Färdväg	0
L2023:4304		Övrig kulturhistorisk lämning	Färdväg	0
L2023:4305		Övrig kulturhistorisk lämning	Färdväg	0
L2023:4306		Övrig kulturhistorisk lämning	Färdväg	0
L2023:4307		Övrig kulturhistorisk lämning	Färdväg	0
L2023:4308		Övrig kulturhistorisk lämning	Färdväg	0
L2023:4309		Övrig kulturhistorisk lämning	Färdväg	0
L2023:4542		Möjlig fornlämning	Hägnad	29
L2023:4565		Övrig kulturhistorisk lämning	Hägnad	0
L2023:4573		Övrig kulturhistorisk lämning	Hägnad	61
L1977:7895	Hejnum 182:2	Fornlämning	Hägnad	14
L1977:7799	Hejnum 169:5	Fornlämning	Hägnad	68

L1977:7813	Hejnum 171:4	Fornlämning	Färdväg	51
L1977:8283	Hejdeby 27:1	Fornlämning	Färdvägssystem	0
L2023:4570		Övrig kulturhistorisk lämning	Röjningsröse	1
L2023:4008		Övrig kulturhistorisk lämning	Brott/täkt	0
L2023:3998		Fornlämning	Gravfält	16
L2023:3999		Fornlämning	Område med fossil åkermark	0
L2023:4005		Övrig kulturhistorisk lämning	Brott/täkt	0
L2023:4168		Möjlig fornlämning	Gravfält	16
L1977:5341	Fole 92:1	Fornlämning	Gravfält	0
L2023:4532		Övrig kulturhistorisk lämning	Brunn/kalkkälla	45
L2023:4535		Övrig kulturhistorisk lämning	Röjningsröse	31
L2023:4562		Övrig kulturhistorisk lämning	Röjningsröse	53
L2023:4555		Övrig kulturhistorisk lämning	Röjningsröse	31
L2023:4568		Övrig kulturhistorisk lämning	Röjningsröse	84
L2023:4569		Möjlig fornlämning	Röse	89
L2023:4566		Övrig kulturhistorisk lämning	Röjningsröse	10
L2023:4571		Fornlämning	Röse	73
L2023:4572		Möjlig fornlämning	Röse	35
L1977:3682	Boge 22:1	Fornlämning	Fornborg	0
L1977:4494	Endre 48:1	Fornlämning	Kalkugn	19
L1977:5343	Fole 93:1	Fornlämning	Kalkugn	100
L1977:5439	Follingbo 23:1	Fornlämning	Gravfält	10
L1977:5726	Follingbo 22:1	Fornlämning	Gravfält	43
L1977:5726	Follingbo 22:1	Fornlämning	Gravfält	78
L1977:6091	Follingbo 77:1	Fornlämning	Kalkugn	63
L1977:7688	Hejnum 169:1	Fornlämning	Gravfält	37
L1976:3645	Hejnum 143:1	Övrig kulturhistorisk lämning	Fyndplats	0

Tabell 8. Kulturmiljöer stråkalternativ A1-A4.

Lämningsnummer	Raa-nummer	Antikvarisk bedömning (ÖKL eller F)	Beskrivning	Avstånd till stråkmitt [m]
L1975:4925	Träkumla 84	Övrig kulturhistorisk lämning	Brunn/kalkkälla	A4: 40m
L1975:4366	Träkumla 76	Övrig kulturhistorisk lämning	Röjningsröse	A4: 40 m
L1975:4426	Stenkumla 230	Övrig kulturhistorisk lämning	Röjningsröse	A4: 80 m
L1976:7786	Västerhejde 12:1	Fornlämning	Gravfält	A1, A2 och A3: 40 m
L1976:4264	Stenkumla 137:1	Fornlämning	Färdväg	A1: 0 m
L1975:8903	Stenkumla 243	Ingen antikvarisk bedömning	Lägenhetsbebyggelse	A1: 50 m
L1976:4565	Stenkumla 138:1	Fornlämning	Område med fossilåker	A1: 0 m
L1975:1398	Västerhejde 52:1	Fornlämning	Stensättning	A1 och A2: 70 m