

Skala: 1:80 000

**Teckenförklaring**

- Stationer
- Ryssviken utredningsområde
- Kartserieindelning skala 1:10 000
- Stråk A1
- Stråk A2
- Stråk B
- Stråk C

# Stråk A1

<i><b>Intresse</b></i>	<i><b>MVO Objekt</b></i>	<i><b>Risk/Beskrivning</b></i>
Vattendrag, Hjalstaån	MVO 2	God ekologisk status 2033 och god kemisk ytvattenstatus
Ytvattenförekomst	MVO 1	God ekologisk status 2033 och god kemisk ytvattenstatus



0 100 200 400 Meter

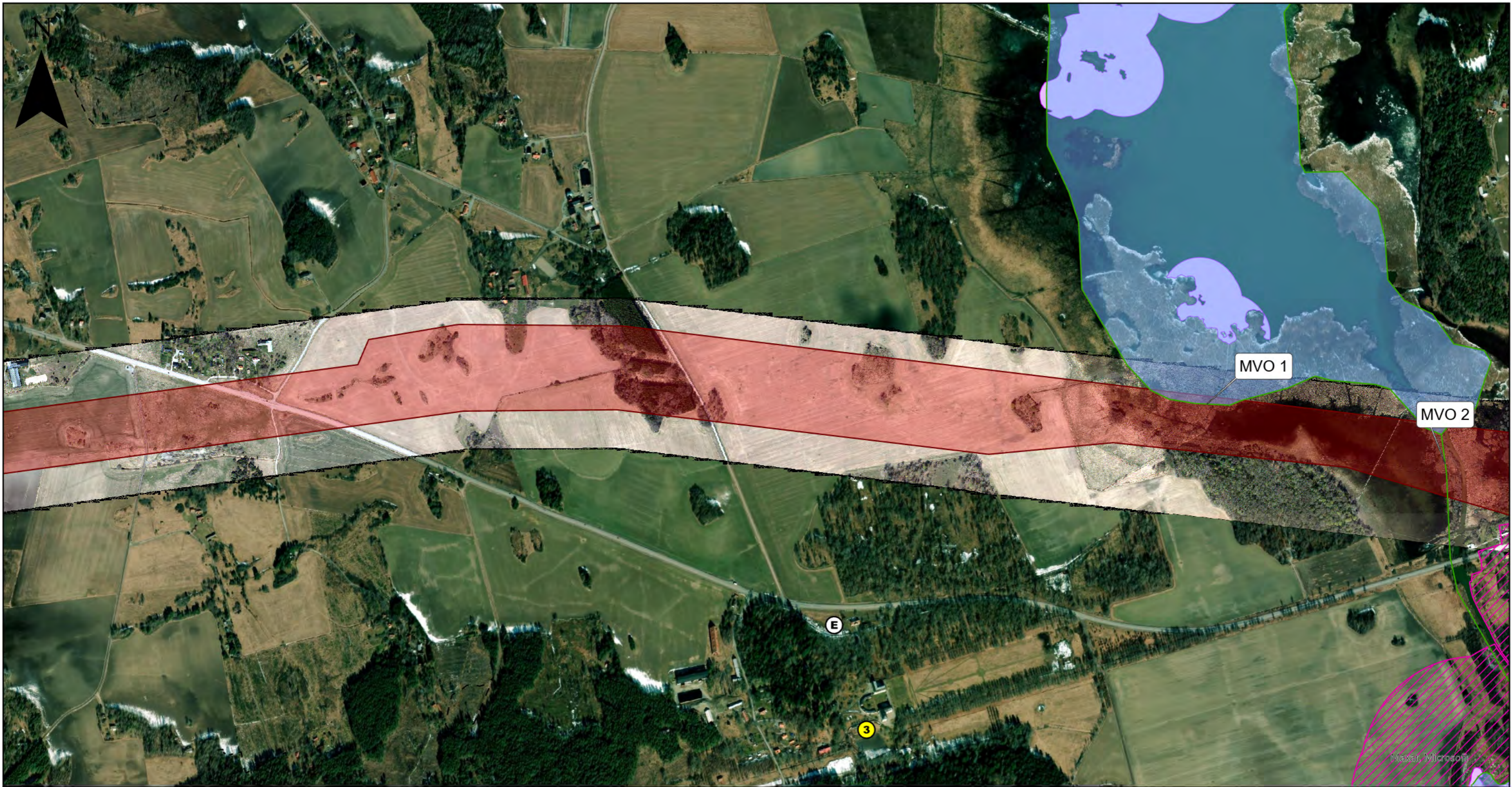
Skala: 1:10 000

- Stationer
- Stråk A1
- Stråk B

**Teckenförklaring**

- Stråk C
- Mark och vatten:
- Avverkningsanmälningar

- ⓔ Ej riskklassade
- Vattenförekomster (VISS 2024):
- Vattendrag



0 100 200 400 Meter

Skala: 1:10 000

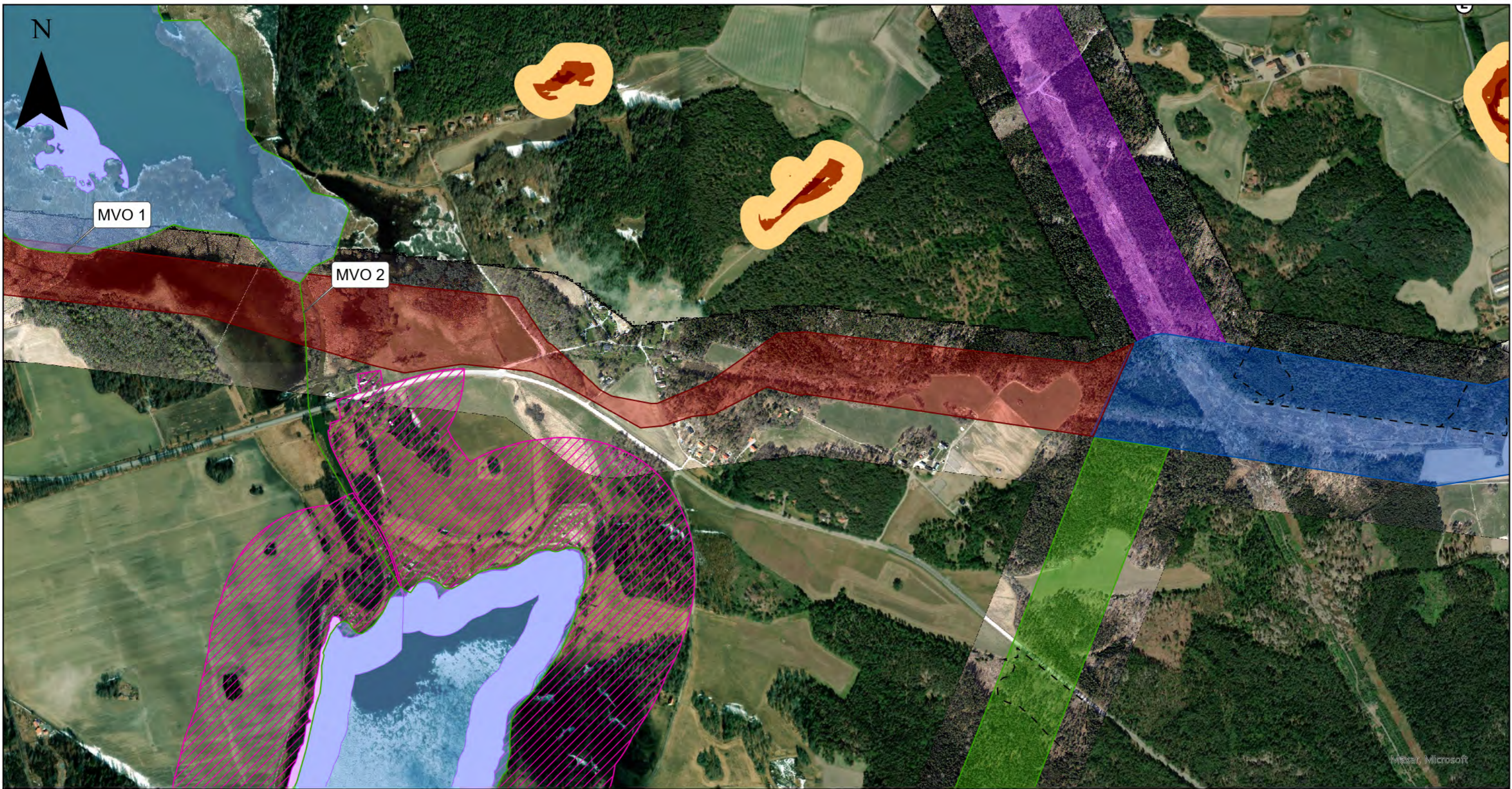
Stråk A1  
 Mark och vatten:  
 Avverkningsanmälningar

3 Måttlig risk  
 E Ej riskklassade

**Teckenförklaring**

Vattenförekomster (VISS 2024):  
 Vattendrag  
 Ytvatten

Strandskydd:  
 Generellt strandskydd  
 Utvidgat strandskydd



0 100 200 400 Meter

Skala: 1:10 000

- Stråk A1
- Stråk A2
- Stråk B
- Stråk C

- Mark och vatten:
- Avverkningsanmälningar
  - E Ej riskklassade
- Ras och skred (Skogsstyrelsen 2018):
- Branter

**Teckenförklaring**

- Angränsande branter
  - Konsekvensområde
- Vattenförekomster (VISS 2024):
- Vattendrag
  - Ytvatten

- Strandskydd:
- Generellt strandskydd
  - Utvidgat strandskydd

# Stråk B

<b><i>Intresse</i></b>	<b><i>MVO Objekt</i></b>	<b><i>Risk/Beskrivning</i></b>
Område med risk för ras och skred	MVO 5	Område med branter, angränsande branter och konsekvensområde
Område med risk för ras och skred	MVO 4	Område med branter, angränsande branter och konsekvensområde
Utvidgat strandskydd	MVO 3	
Generellt strandskydd	MVO 6	
Ytvattenförekomst Mälaren-Prästfjärden	MVO 7	God ekologisk status och god kemisk ytvattenstatus med tidfrist till 2027
Generellt strandskydd	MVO 8	
Utvidgat strandskydd	MVO 9	



0 100 200 400 Meter

Skala: 1:10 000

**Teckenförklaring**

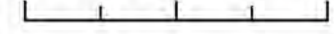
- Stationer
- Stråk A1
- Stråk B

- Mark och vatten:
- Avverkningsanmälningar

- ⓔ Ej riskklassade
- Vattenförekomster (VISS 2024):
- Vattendrag




0 100 200 400 Meter





Skala: 1:10 000

 Stråk B

### Teckenförklaring

Mark och vatten:  
 Avverkningsanmälningar

 Ej riskklassade

Vattenförekomster (VISS 2024):  
 Vattendrag





0 100 200 400 Meter

Skala: 1:10 000

**Teckenförklaring**

Stråk B  
 Mark och vatten:  
 Avverkningsanmälningar

Ras och skred (Skogsstyrelsen 2018):  
 Branter  
 Angränsande branter

Konsekvensområde  
 Vattenförekomster (VISS 2024):  
 Vattendrag

Strandskydd:  
 Utvidgat strandskydd

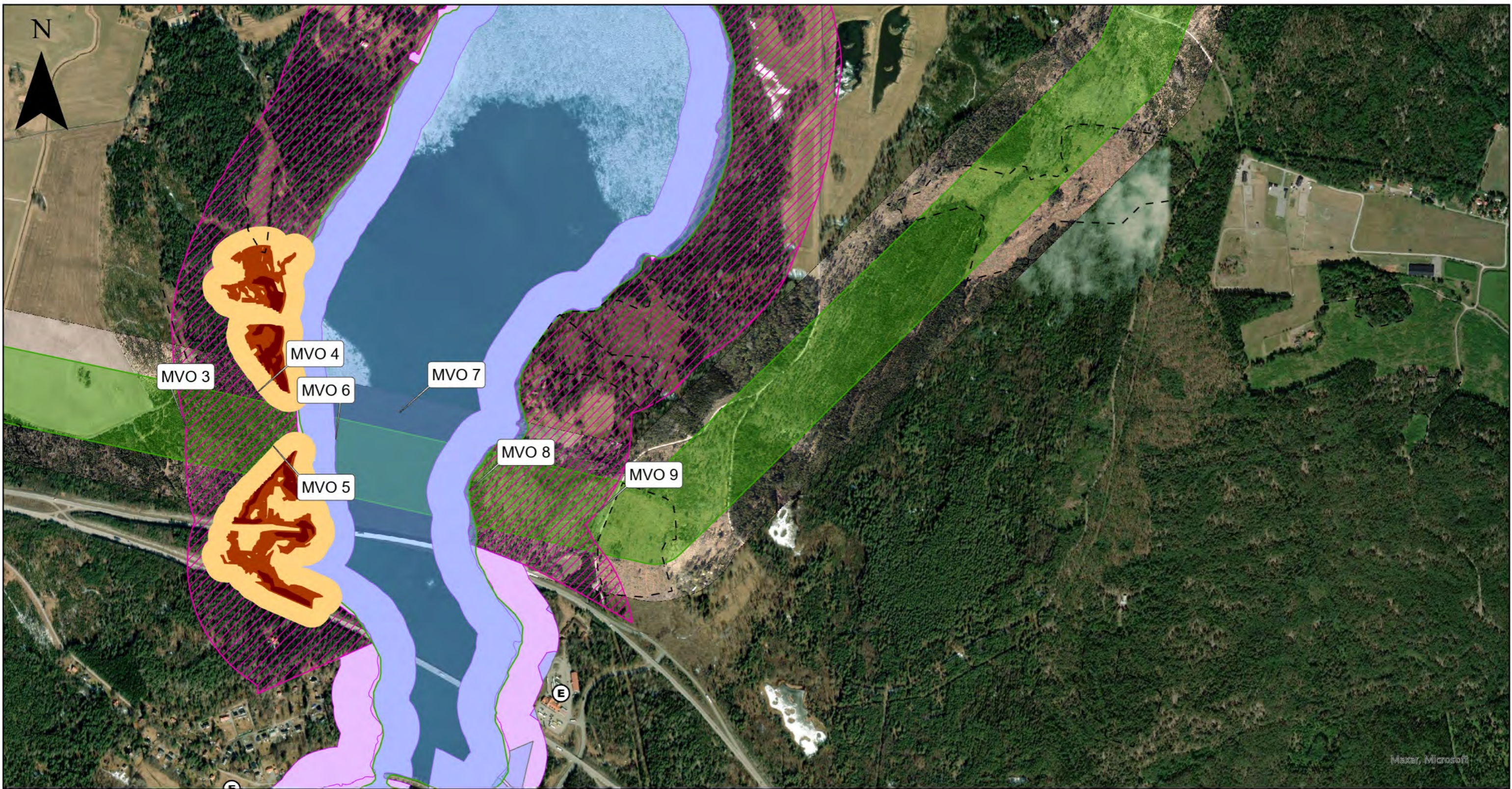


0 100 200 400 Meter

Skala: 1:10 000

**Teckenförklaring**

- |   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #90EE90; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Stråk B</li> <li>Mark och vatten:</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; border: 1px dashed black; margin-right: 5px;"></span> Avverkningsanmälningar</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; border: 1px solid black; border-radius: 50%; text-align: center; vertical-align: middle; margin-right: 5px;">E</span> Ej riskklassade</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Ras och skred (Skogsstyrelsen 2018):</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #8B0000; margin-right: 5px;"></span> Branter</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #FF8C00; margin-right: 5px;"></span> Angränsande branter</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #FFD700; margin-right: 5px;"></span> Konsekvensområde</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Vattenförekomster (VISS 2024):</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #ADD8E6; margin-right: 5px;"></span> Ytvatten</li> <li>Strandskydd:</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #DDA0DD; margin-right: 5px;"></span> Generellt strandskydd</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #ADD8E6; margin-right: 5px;"></span> Upphävt strandskydd</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; border: 1px dashed #FF00FF; margin-right: 5px;"></span> Utvidgat strandskydd</li> </ul> |
|---|--|---|--|



0 100 200 400 Meter

Skala: 1:10 000

**Teckenförklaring**

- |   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #90EE90; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Stråk B</li> <li>Mark och vatten:</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; border: 1px dashed black; margin-right: 5px;"></span> Avverkningsanmälningar</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; border: 1px solid black; border-radius: 50%; text-align: center; font-size: 8px; margin-right: 5px;">E</span> Ej riskklassade</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Ras och skred (Skogsstyrelsen 2018):</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #8B0000; margin-right: 5px;"></span> Branter</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #D2691E; margin-right: 5px;"></span> Angränsande branter</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #FFD700; margin-right: 5px;"></span> Konsekvensområde</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Vattenförekomster (VISS 2024):</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #ADD8E6; margin-right: 5px;"></span> Ytvatten</li> <li>Strandskydd:</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #DDA0DD; margin-right: 5px;"></span> Generellt strandskydd</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #CCCCFF; margin-right: 5px;"></span> Upphävt strandskydd</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; border: 1px solid pink; border-style: dashed; margin-right: 5px;"></span> Utvidgat strandskydd</li> </ul> |
|---|--|---|--|



0 100 200 400 Meter

Skala: 1:10 000

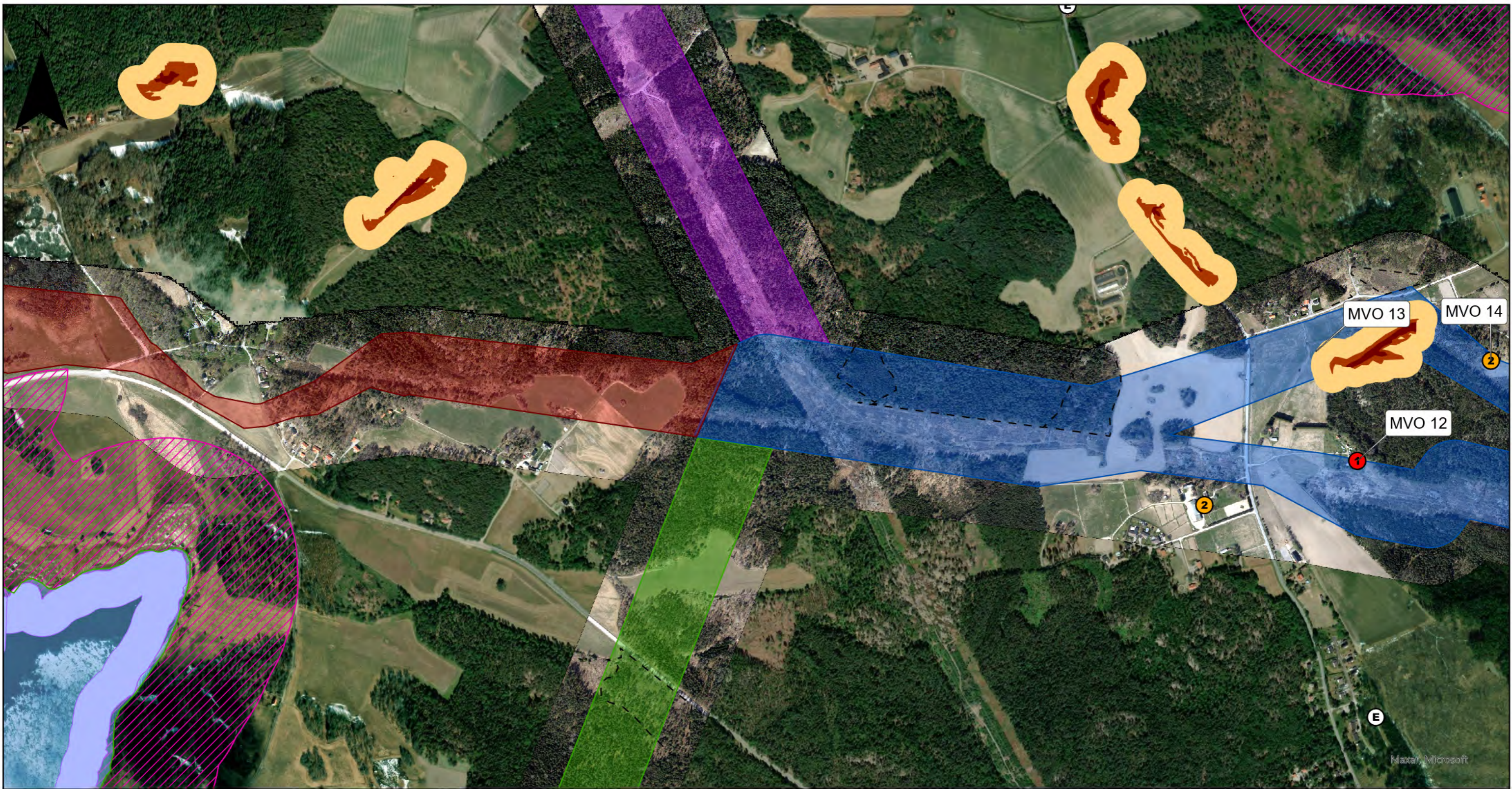
**Teckenförklaring**

■ Stråk B  
 Mark och vatten:  
 Avverkningsanmälningar

3 Måttlig risk  
E Ej riskklassade

Vattenförekomster (VISS 2024):  
— Vattendrag  
 Ytvatten

Strandskydd:  
 Generellt strandskydd  
 Utvidgat strandskydd



0 100 200 400 Meter

Skala: 1:10 000

- Stråk A1  
 Stråk A2  
 Stråk B  
 Stråk C
- Mark och vatten:  
 Avverkningsanmälningar

**Teckenförklaring**

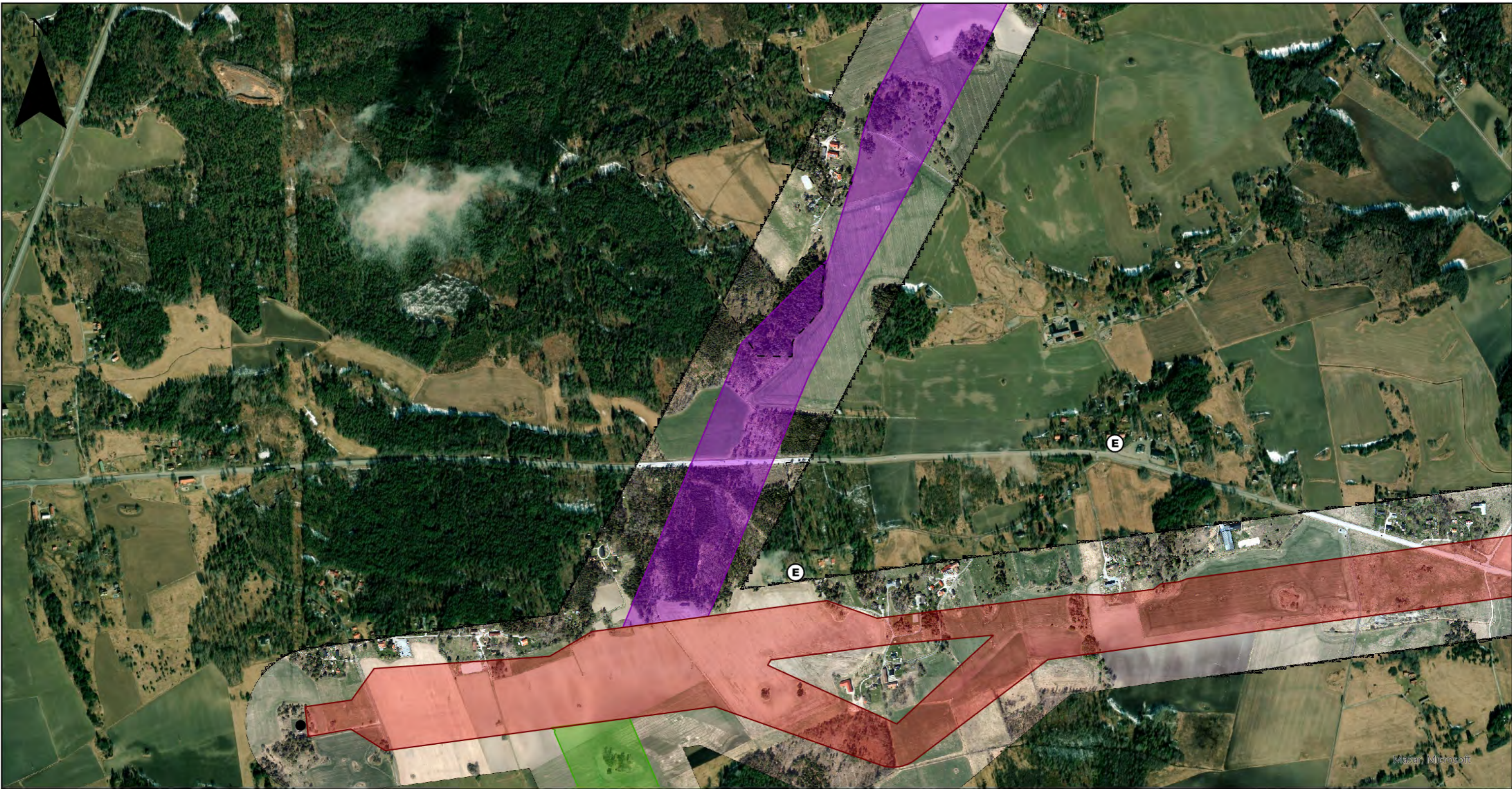
- 1 Mycket stor risk  
 2 Stor risk  
 E Ej riskklassade
- Ras och skred (Skogsstyrelsen 2018):  
 Branter
- Vattenförekomster (VISS 2024):  
 Vattendrag  
 Ytvatten

- Strandskydd:  
 Generellt strandskydd  
 Utvidgat strandskydd

Maxar Microsoft

# Stråk C

<i><b>Intresse</b></i>	<i><b>MVO Objekt</b></i>	<i><b>Risk/Beskrivning</b></i>
Område med risk för ras och skred	MVO 11	
Vattendrag Hjalstaån	MVO 10	God ekologisk status 2033. God kemisk ytvattenstatus



0 100 200 400 Meter

Skala: 1:10 000

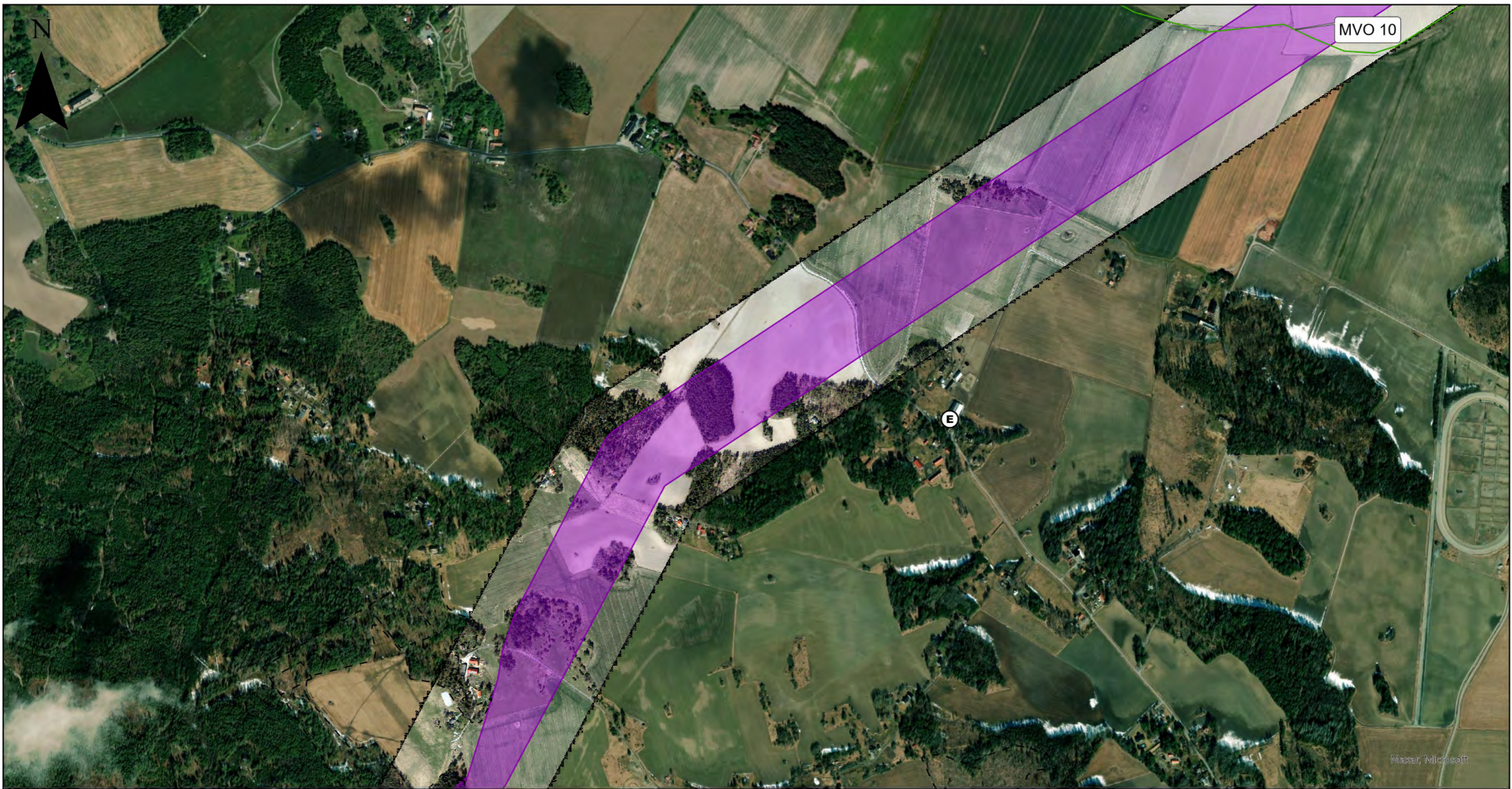
### Teckenförklaring

● Stationer  
■ Stråk A1

■ Stråk B  
■ Stråk C

Mark och vatten:  
┌ ┐ Avverkningsanmälningar

ⓔ Ej riskklassade



MVO 10

N

0 100 200 400 Meter

Skala: 1:10 000

Stråk C

### Teckenförklaring

Mark och vatten:  
[ ] Avverkningsanmälningar

(E) Ej riskklassade

Vattenförekomster (VISS 2024):  
— Vattendrag





0 100 200 400 Meter

Skala: 1:10 000

**Teckenförklaring**

Stråk C  
 Mark och vatten:  
 Avverkningsanmälningar

2 Stor risk  
E Ej riskklassade

Vattenförekomster (VISS 2024):  
 Vattendrag  
 Ytvatten



0 100 200 400 Meter



Skala: 1:10 000

Stråk C

Mark och vatten:

2 Stor risk

### Teckenförklaring

E Ej riskklassade

Vattenförekomster (VISS 2024):

— Vattendrag



Maxar, Microsoft

0 100 200 400 Meter

Skala: 1:10 000

**Teckenförklaring**

Stråk C

Mark och vatten:

2 Stor risk

E Ej riskklassade

Ras och skred (Skogsstyrelsen 2018):

Angränsande branter

Konsekvensområde

Vattenförekomster (VISS 2024):

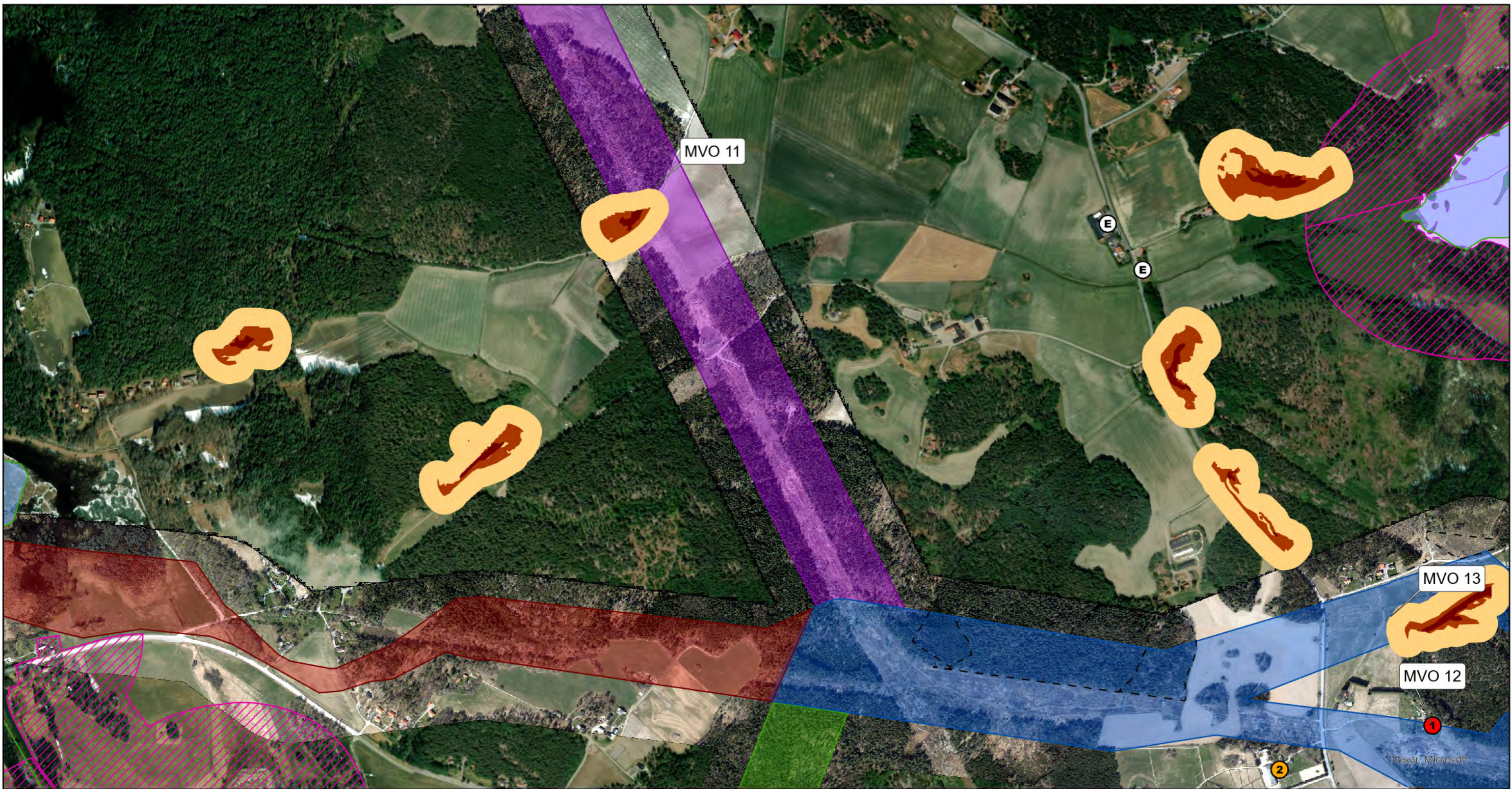
Vattendrag



0 100 200 400 Meter

Skala: 1:10 000

- Teckenförklaring**
- |                        |                                      |                                |                       |
|------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|-----------------------|
| Stråk C                | Ej riskklassade                      | Konsekvensområde               | Strandskydd:          |
| Mark och vatten:       | Ras och skred (Skogsstyrelsen 2018): | Vattenförekomster (VISS 2024): | Generellt strandskydd |
| Avverkningsanmälningar | Branter                              | Ytvatten                       |                       |
| Stor risk              | Angränsande branter                  |                                |                       |



0 100 200 400 Meter

Skala: 1:10 000

- Stråk A1
  - Stråk A2
  - Stråk B
  - Stråk C
- Mark och vatten:
- Avverkningsanmälningar

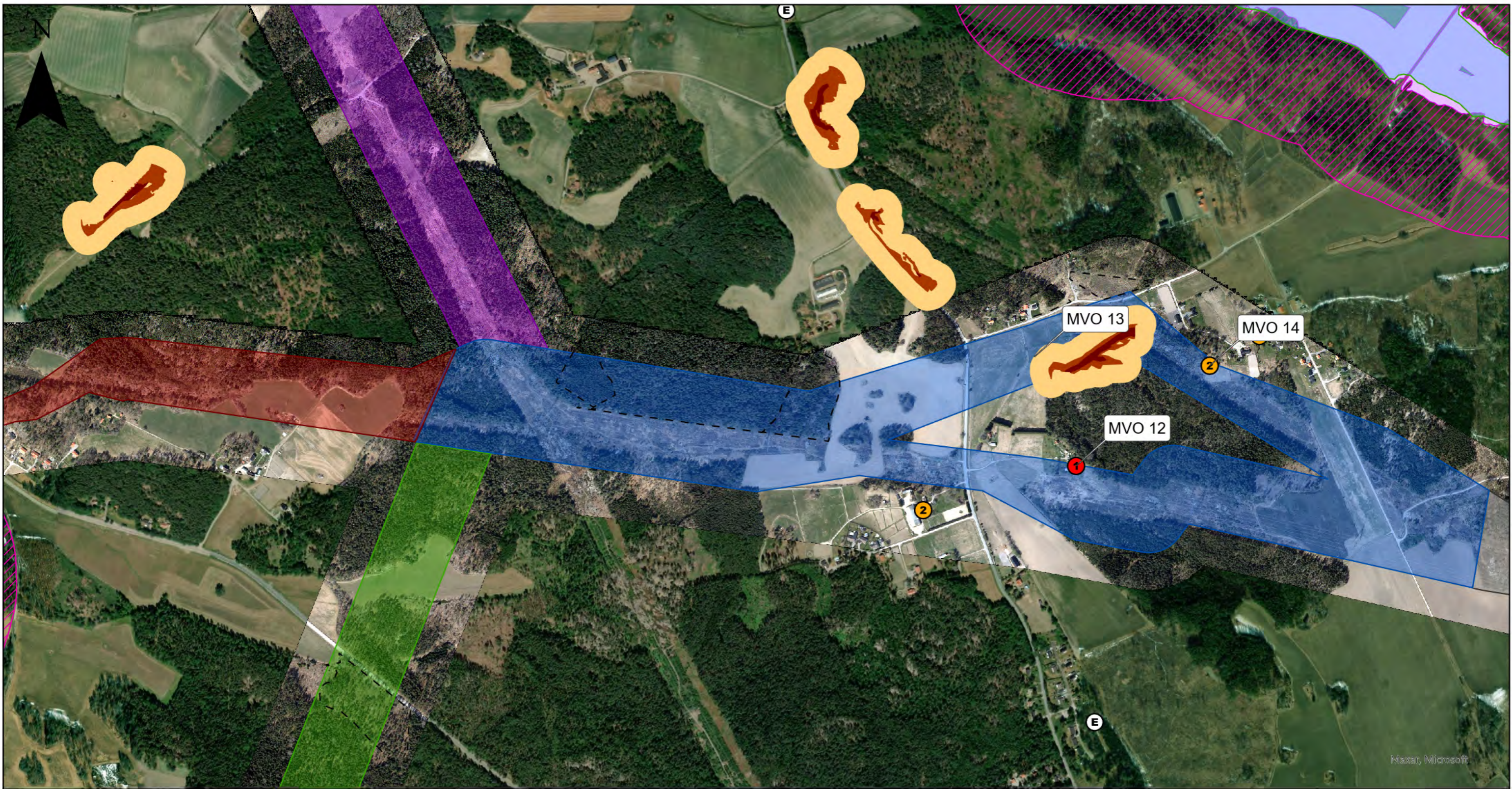
**Teckenförklaring**

- Mycket stor risk
- Stor risk
- Ej riskklassade
- Ras och skred (Skogsstyrelsen 2018):
- Branter
- Angränsande branter
- Konsekvensområde
- Vattenförekomster (VISS 2024):
- Vattendrag
- Ytvatten

- Strandskydd:
- Generellt strandskydd
  - Utvidgat strandskydd

# Stråk A2

<b><i>Intresse</i></b>	<b><i>MVO Objekt</i></b>	<b><i>Risk/Beskrivning</i></b>
Potentiellt förorenade områden	MVO 14	Stor risk
Potentiellt förorenade områden	MVO 12	Mycket stor risk
Potentiellt förorenade områden	MVO 15	Ej riskklassad
Område med risk för ras och skred	MVO 13	
Grundvattenförekomst, Vreta Bålsta	MVO 16	God kemisk grundvattenstatus och god kvantitativ status.



0 100 200 400 Meter

Skala: 1:10 000

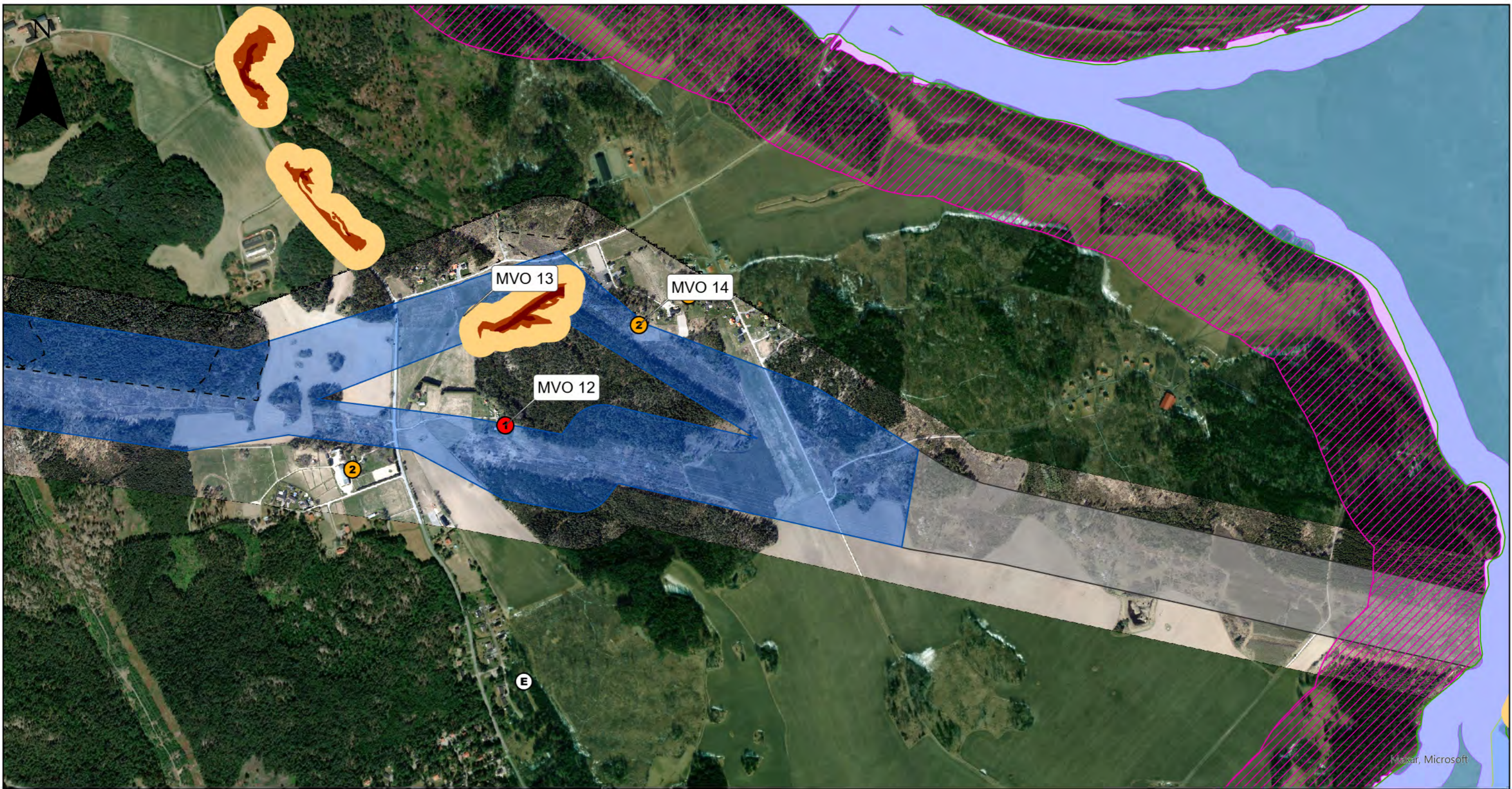
- Stråk A1
- Stråk A2
- Stråk B
- Stråk C
- Ryssviken utredningsområde

- Mark och vatten:
- Avverkningsanmälningar
  - Mycket stor risk
  - Stor risk
  - E Ej riskklassade

**Teckenförklaring**

- Ras och skred (Skogsstyrelsen 2018):
- Branter
  - Angränsande branter
  - Konsekvensområde

- Vattenförekomster (VISS 2024):
- Ytvatten
- Strandskydd:
- Generellt strandskydd
  - Utvidgat strandskydd



0 100 200 400 Meter

Skala: 1:10 000

**Teckenförklaring**

- |                            |                                      |                                |                      |
|----------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|----------------------|
| Stråk A2                   | Stor risk                            | Konsekvensområde               | Strandskydd:         |
| Ryssviken utredningsområde | Ej riskklassade                      | Vattenförekomster (VISS 2024): |                      |
| Mark och vatten:           | Ras och skred (Skogsstyrelsen 2018): | Ytvatten                       | Utvidgat strandskydd |
| Avverkningsanmälningar     | Branter                              | Grundvatten                    |                      |
| Mycket stor risk           | Angränsande branter                  |                                |                      |





0 100 200 400 Meter

Skala: 1:10 000

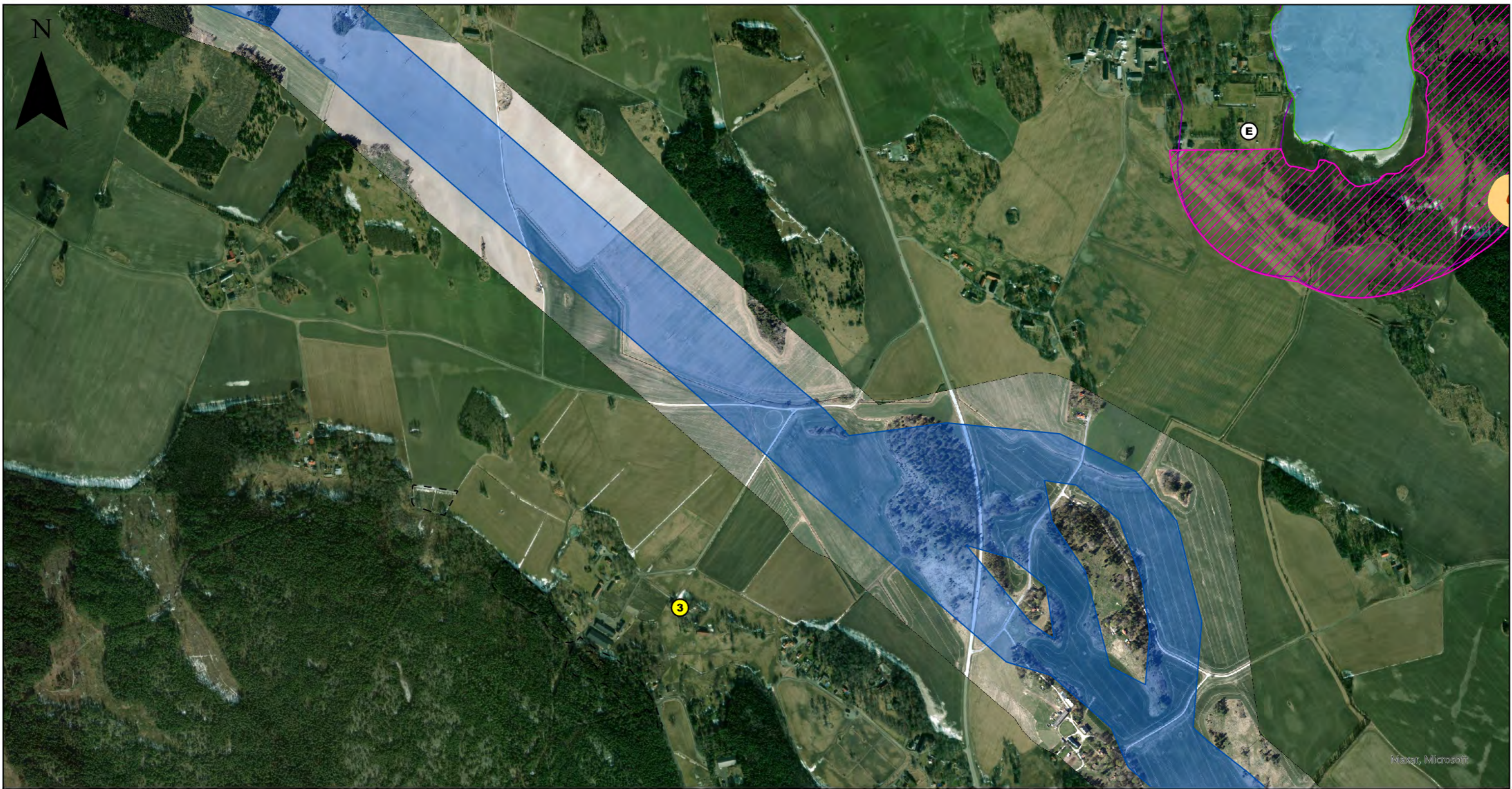
- Stråk A2
- Ryssviken utredningsområde

- Mark och vatten:
- Avverkningsanmälningar
  - 2 Stor risk

**Teckenförklaring**

- Vattenförekomster (VISS 2024):
- Ytvatten
  - 3 Måttlig risk

- Strandskydd:
- Utvidgat strandskydd
  - Lantmäteriets strandskyddsgränser



0 100 200 400 Meter

Skala: 1:10 000

- Stråk A2
- Mark och vatten:
- Avverkningsanmälningar
- 3 Måttlig risk

**Teckenförklaring**

- E Ej riskklassade
- Ras och skred (Skogsstyrelsen 2018):
- Angränsande branter
- Konsekvensområde

- Vattenförekomster (VISS 2024):
- Ytvatten
- Strandskydd:
- Utvidgat strandskydd

— Lantmäteriets strandskyddsgränser



0 100 200 400 Meter

Skala: 1:10 000

Stråk A2

### Teckenförklaring

Mark och vatten:

Avverkningsanmälningar

- 2 Stor risk
- 3 Måttlig risk

E Ej riskklassade



0 100 200 400 Meter

Skala: 1:10 000

Stråk A2

**Teckenförklaring**

Mark och vatten:

Avverkningsanmälningar

Ej riskklassade



0 100 200 400 Meter

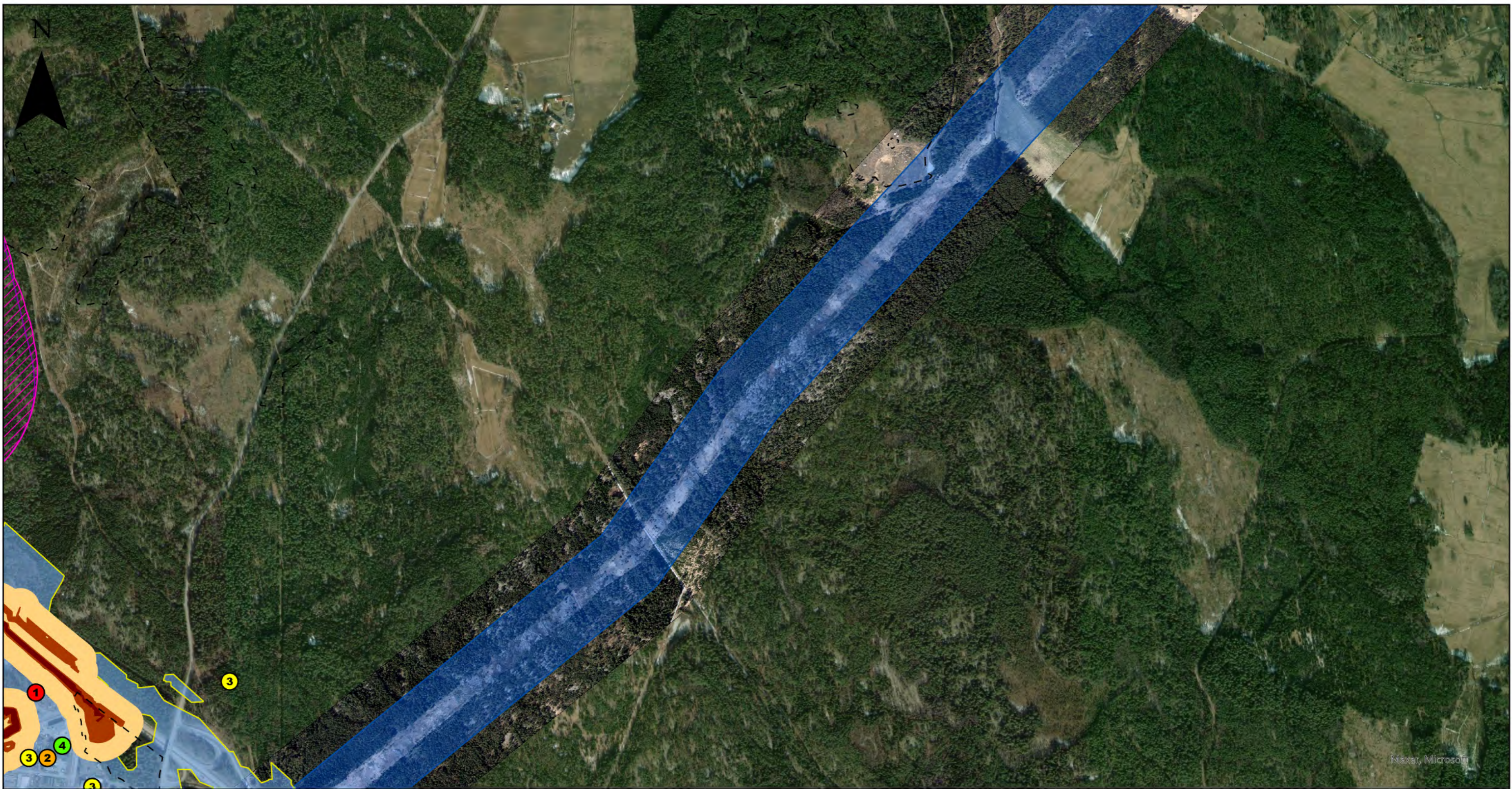
Skala: 1:10 000

Stråk A2

**Teckenförklaring**

Mark och vatten:  
Avverkningsanmälningar

Maxar, Microsoft



0 100 200 400 Meter

Skala: 1:10 000

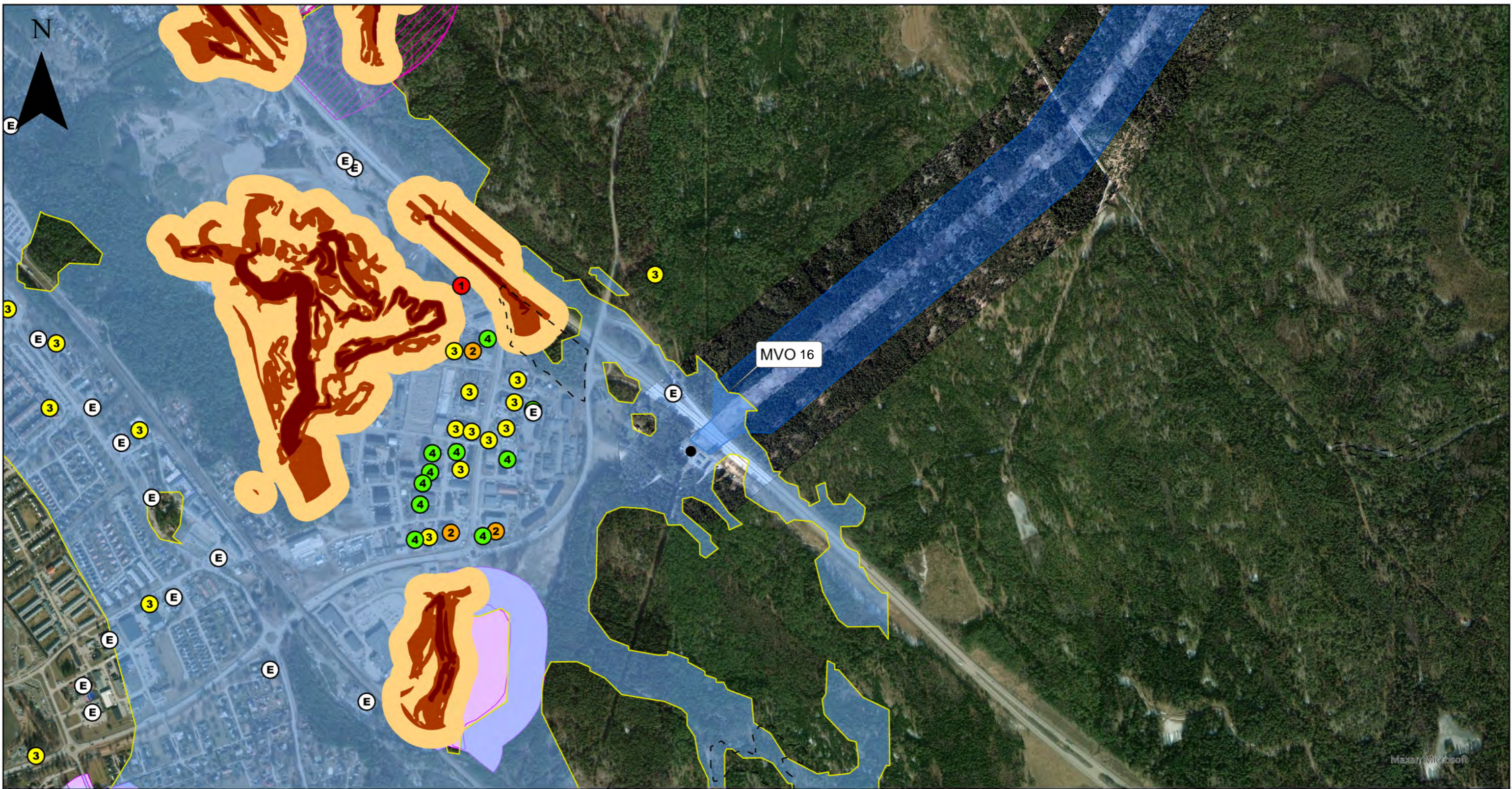
- Mark och vatten:
- Stråk A2
  - Avverkningsanmälningar
  - Mycket stor risk

- Stor risk
- Måttlig risk
- Liten risk

**Teckenförklaring**

- Ras och skred (Skogsstyrelsen 2018):
- Branter
  - Angränsande branter
  - Konsekvensområde

- Vattenförekomster (VISS 2024):
- Grundvatten
- Strandskydd:
- Utvidgat strandskydd
  - Lantmäteriets strandskyddsgränser



0 100 200 400 Meter

Skala: 1:10 000

- Stationer
- Stråk A2
- Mark och vatten:
  - ⌈ Avverkningsanmälningar
  - Mycket stor risk
- Stor risk
- Måttlig risk
- Liten risk
- ⓔ Ej riskklassade

**Teckenförklaring**

- Ras och skred (Skogsstyrelsen 2018):
  - Branter
  - Angränsande branter
  - Konsekvensområde
- Vattenförekomster (VISS 2024):
  - Grundvatten
- Strandskydd:
  - Generellt strandskydd
  - Upphävt strandskydd
  - Utvidgat strandskydd
  - Utvidgat strandskydd
  - Lantmäteriets strandskyddsgränser