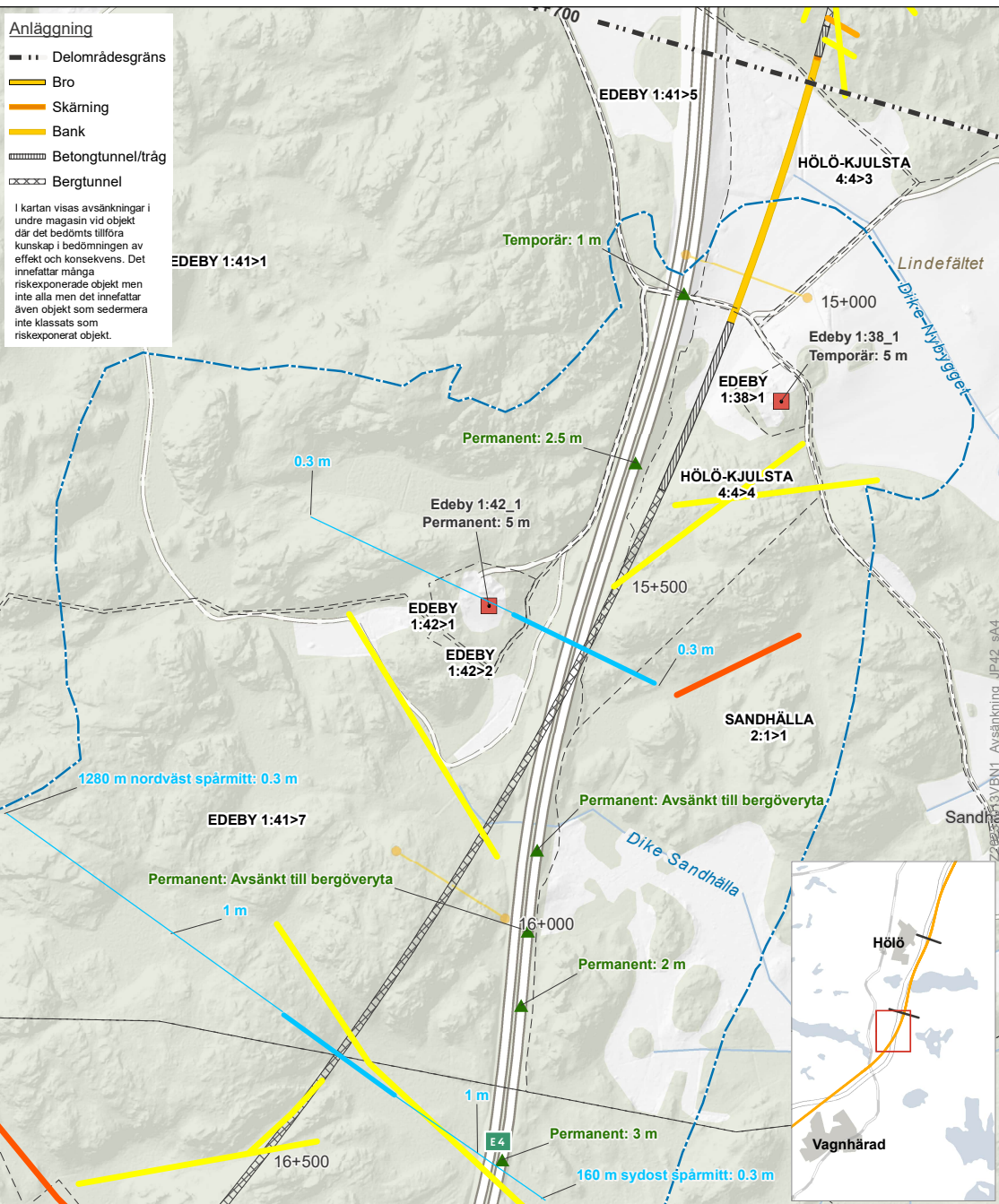


Anläggning

- Delområdesgräns
- Bro
- Skärming
- Bank
- ▨ Betongtunnel/tråg
- ⊠ Bergtunnel

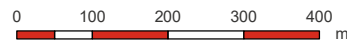
I kartan visas avsänkningar i undre magasin vid objekt där det bedömts tillföra kunskap i bedömningen av effekt och konsekvens. Det innefattar många riskexponerade objekt men inte alla men det innefattar även objekt som sedermera inte klassats som riskexponerat objekt.



Bedömda avsänkningar i undre magasin vid beräknade objekt - Delområde Tullgarn och Vagnhärad del 1

Bedömd avsänkning anges i meter. Avsänkingsnivåerna är temporära om inget annat anges.

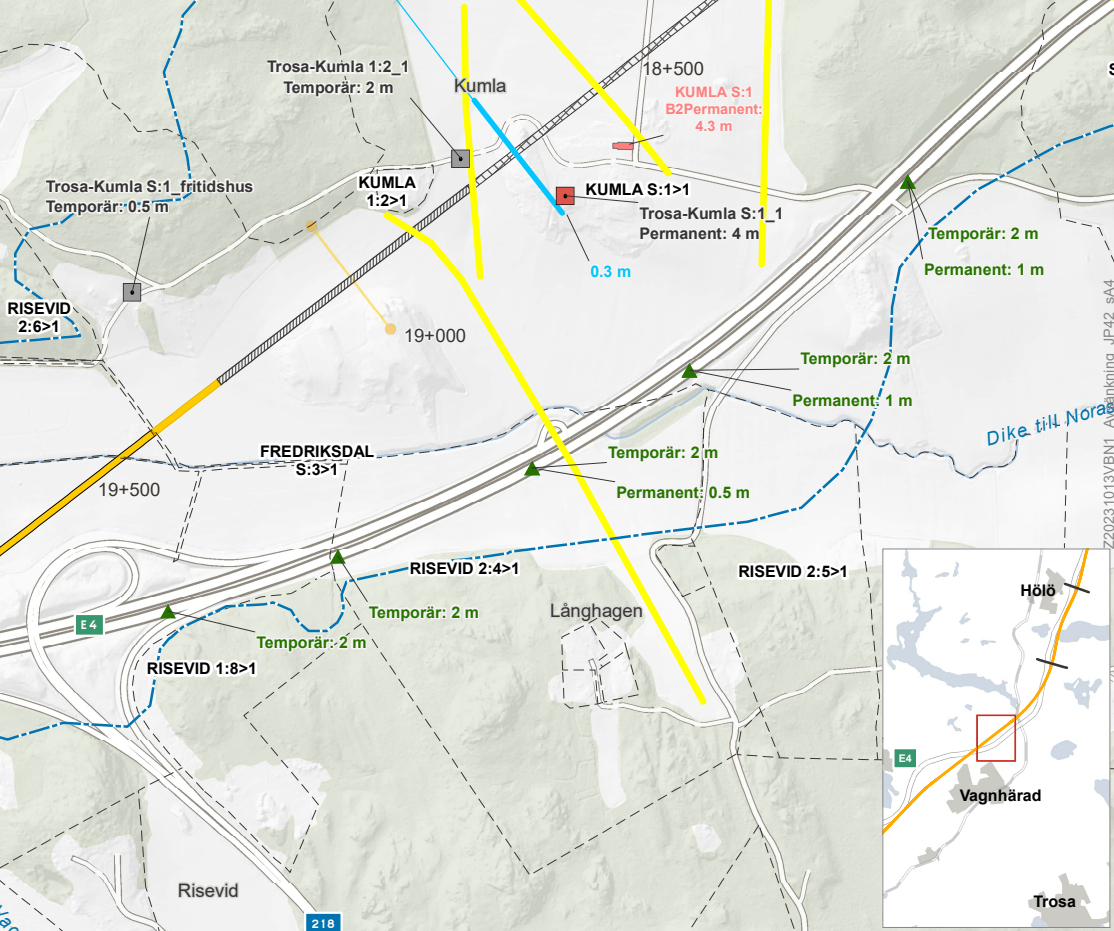
- ▲ E4
- Sektioner SEEPW Bergtunnlar
- Brunn i berg
- Möjlig svaghetszon
- Trolig svaghetszon
- Tydlig svaghetszon
- ⊠ Påverkansområde, grundvatten
- Fastighetsgräns



Anläggning

- ■ ■ Delområdesgräns
- ▬ Bro
- ▬ Skärming
- ▬ Bank
- ▬▬▬ Betongtunnel/tråg
- ▬▬▬ Bergtunnel

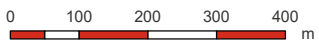
I kartan visas avsänkningar i undre magasin vid objekt där det bedöms tillföra kunskap i bedömningen av effekt och konsekvens. Det innefattar många riskexponerade objekt men inte alla men det innefattar även objekt som sedermera inte klassats som riskexponerat objekt.









Bedömda avsänkningar i undre magasin vid beräknade objekt - Delområde Tullgarn och Vagnhärad del 2

Bedömd avsänkning anges i meter. Avsänkingsnivåerna är temporära om inget annat anges.

- | | | | |
|----------------|---|-------------------------------|--------------------------------|
| ▲ E4 | Byggnader med beräkningar av avsänkning | ▬ Sektioner SEEPW Bergtunnlar | ▬ Påverkansområde, grundvatten |
| ■ Brunn i berg | | ▬ Möjlig svaghetszon | ▬ Fastighetsgräns |
| ■ Brunn i jord | | | |



Anläggning

-  Delområdesgräns
-  Bro
-  Skärning
-  Bank
-  Betongtunnel/tråg
-  Bergtunnel

I kartan visas avsänkningar i undre magasin vid objekt där det bedömts tillföra kunskap i bedömningen av effekt och konsekvens. Det innefattar många riskexponerade objekt men inte alla men det innefattar även objekt som sedermera inte klassats som riskexponerat objekt.

FREDRIKSDAL 2:2 B1
Temporär: 0.5 m

FREDRIKSDAL 2:2 B3
Temporär: 0.5 m

FREDRIKSDAL 2:2 B16
Temporär: 0.5 m

FREDRIKSDAL 2:2 B19
Temporär: 0.5 m

FREDRIKSDAL 2:2 B5
Temporär: 0.5 m

FREDRIKSDAL 2:2 B23
Temporär: 0.5 m

FREDRIKSDAL
S:1>2

Temporär: 3 m

Temporär: 3 m

Temporär: 2 m

Temporär: 1 m

FREDRIKSDAL
2:2>2

LÄNESTA
4:1>7

FREDRIKSDAL
2:3>1

FREDRIKSDAL 2:5>1

LÄNESTA
4:1>5

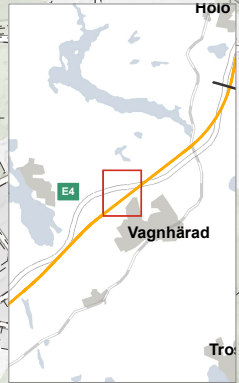
LÄNESTA 4:1>8

FÄNSÅKER 1:99>1

FÄNSÅKER
1:25>1

21+500

21+000








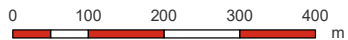
2023-10-13\BNI_Avsänkning JP42 sA4

HÖLÖ
Tro

Bedömda avsänkningar i undre magasin vid beräknade objekt -
Delområde Tullgarn och Vagnhärad del 2 & Trosaåns dalgång och Hillesta del 1

Bedömd avsänkning anges i meter. Avsänkingsnivåerna är temporära om inget annat anges.

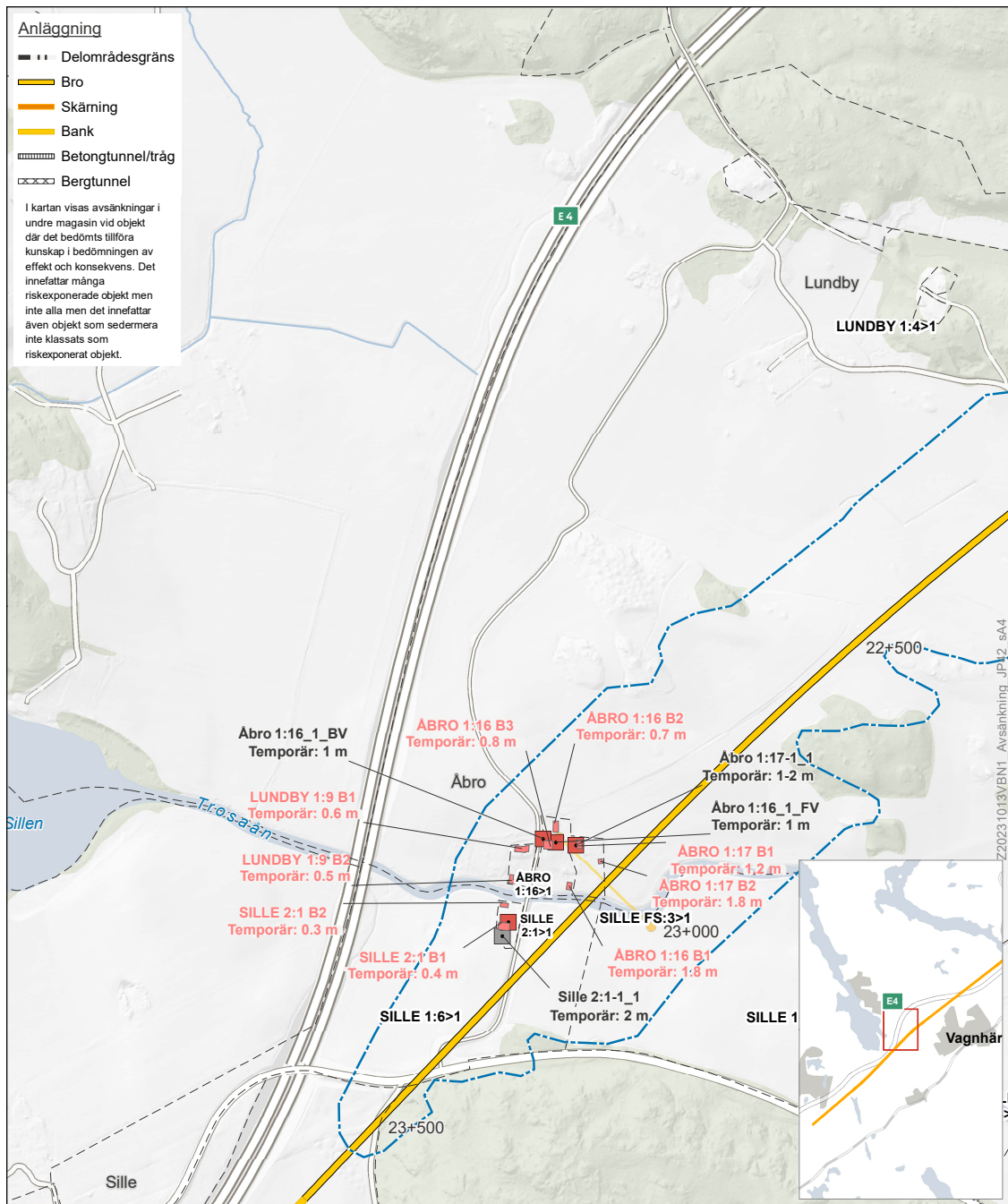
-  E4
-  Byggnader med beräkningar av avsänkning
-  Påverkansområde, grundvatten
-  Fastighetsgräns
-  Möjlig svaghetszon



Anläggning

- ■ ■ Delområdesgräns
- ▬ Bro
- ▬ Skärming
- ▬ Bank
- ▬ Betongtunnel/tråg
- ▬ Bergtunnel

I kartan visas avsänkningar i undre magasin vid objekt där det bedöms tillföra kunskap i bedömningen av effekt och konsekvens. Det innefattar många riskexponerade objekt men inte alla men det innefattar även objekt som sedermera inte klassats som riskexponerat objekt.



Z2023-1013VB11 Avsänkning JP 2 SA4

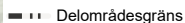

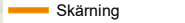
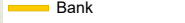
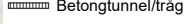

Bedömda avsänkningar i undre magasin vid beräknade objekt - Trosaåns dalgång och Hillesta del 1

Bedömd avsänkning anges i meter. Avsänkingsnivåerna är temporära om inget annat anges.

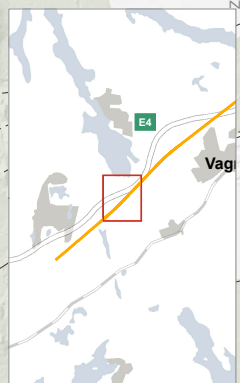
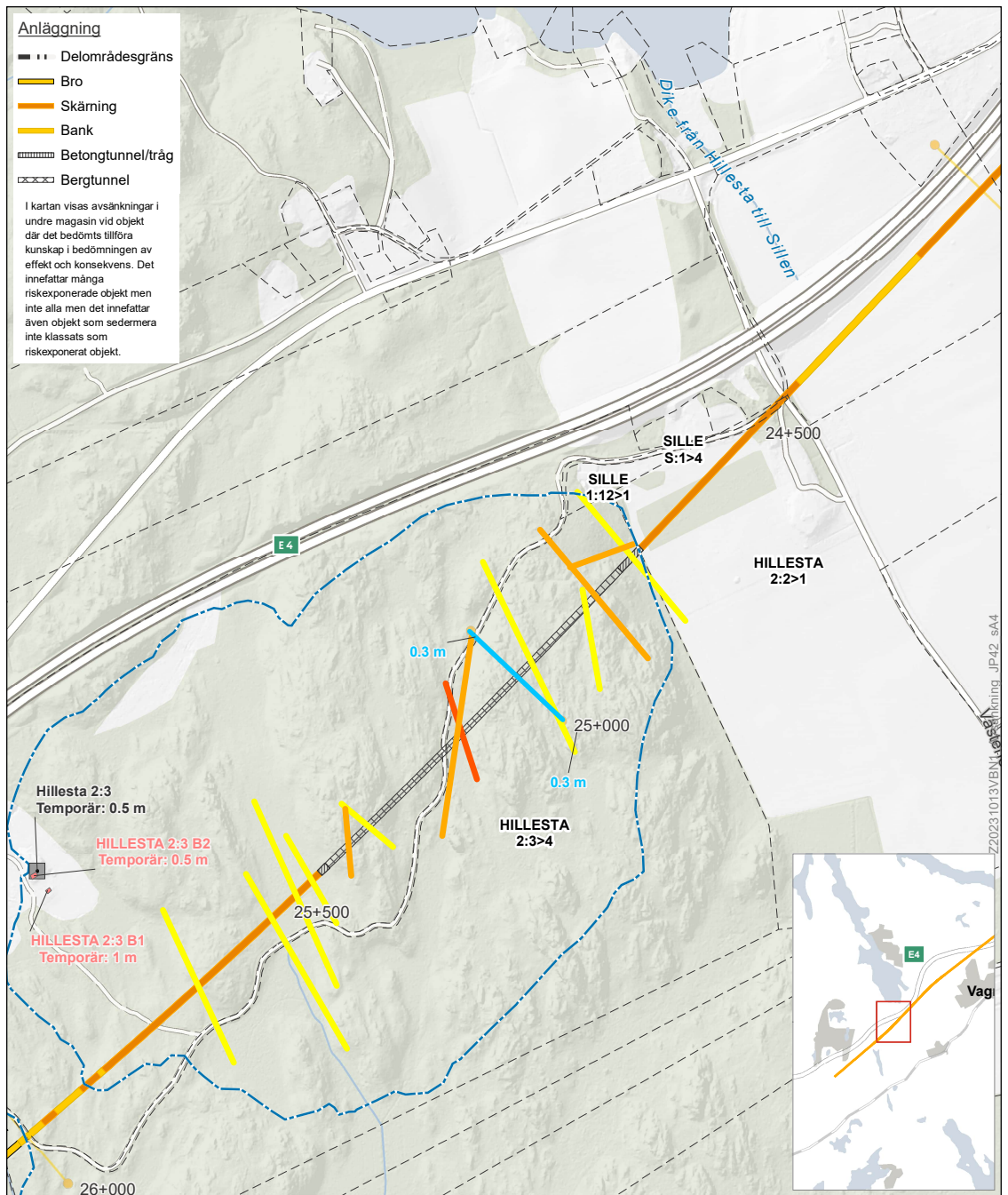
- Brunn i berg
- Byggnader med beräkningar av avsänkning
- Brunn i jord
- ▬ Påverkansområde, grundvatten
- ▬ Fastighetsgräns



Anläggning

-  Delområdesgräns
-  Bro
-  Skärning
-  Bank
-  Betongtunnel/tråg
-  Bergtunnel









I kartan visas avsänkningar i undre magasin vid objekt där det bedömts tillföra kunskap i bedömningen av effekt och konsekvens. Det innefattar många riskexponerade objekt men inte alla men det innefattar även objekt som sedermera inte klassats som riskexponerat objekt.

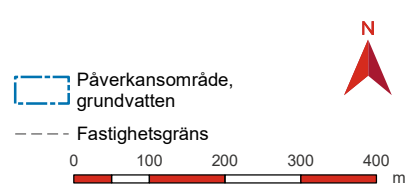


Z2023-1013VBNI..._planering JP42 sA4

Bedömda avsänkningar i undre magasin vid beräknade objekt - Trosaåns dalgång och Hillesta del 1 & del 2

Bedömd avsänkning anges i meter. Avsänkingsnivåerna är temporära om inget annat anges.

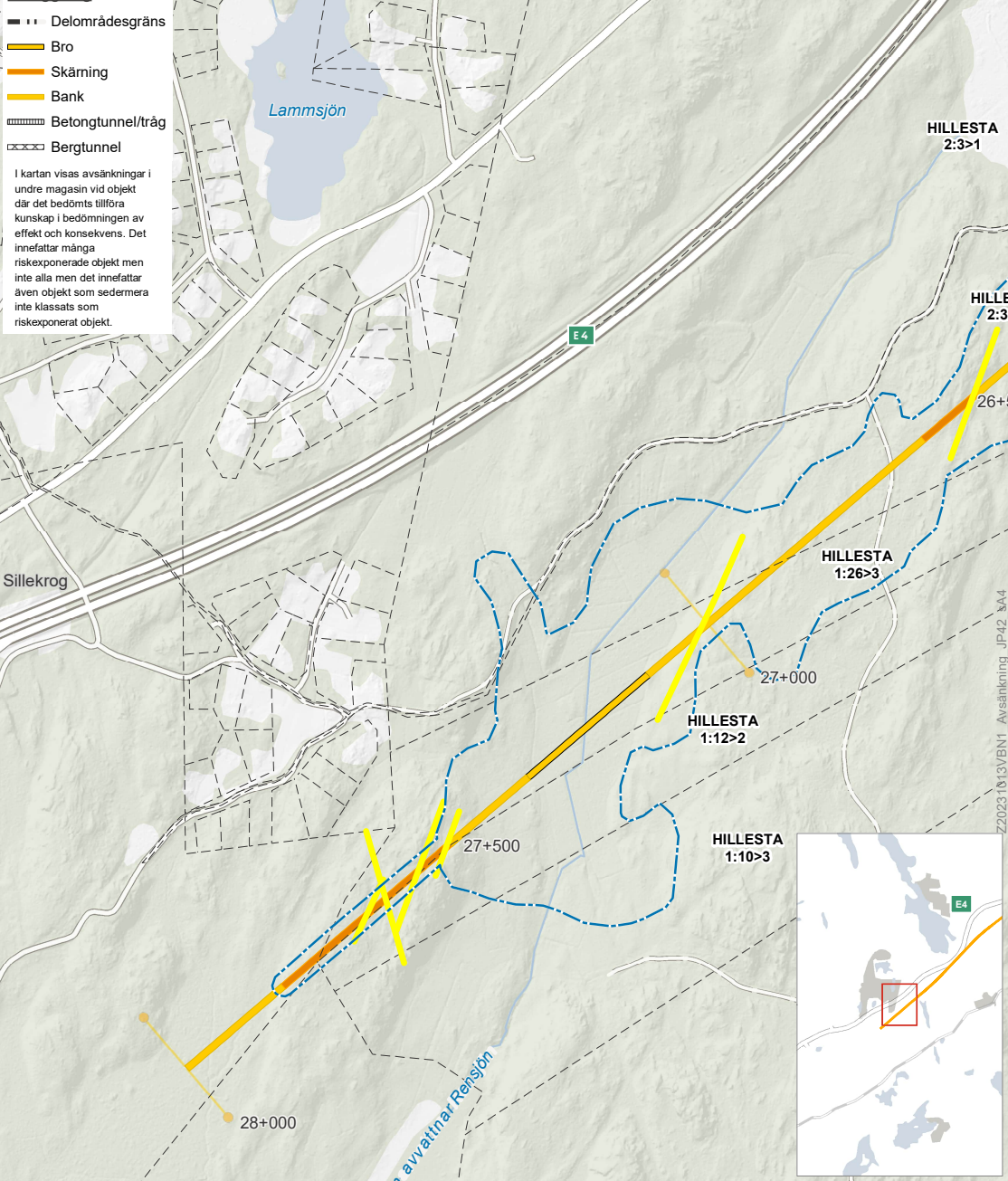
-  Brunn i jord
-  Byggnader med beräkningar av avsänkning
-  Sektioner SEEPW Bergtunnlar
-  Möjlig svaghetszon
-  Trolig svaghetszon
-  Tydlig svaghetszon
-  Påverkansområde, grundvatten
-  Fastighetsgräns



Anläggning

- Delområdesgräns
- Bro
- Skärning
- Bank
- Betongtunnel/tråg
- Bergtunnel

I kartan visas avsänkningar i undre magasin vid objekt där det bedömts tillföra kunskap i bedömningen av effekt och konsekvens. Det innefattar många riskexponerade objekt men inte alla men det innefattar även objekt som sedermera inte klassats som riskexponerat objekt.



Bedömda avsänkningar i undre magasin vid beräknade objekt - Trosaåns dalgång och Hillesta del 2

Bedömd avsänkning anges i meter. Avsänkingsnivåerna är temporära om inget annat anges.

- Möjlig svaghetszon
- Påverkansområde, grundvatten
- Fastighetsgräns

