

BERÄKNAD MAXIMAL LJUDNIVÅ 2035

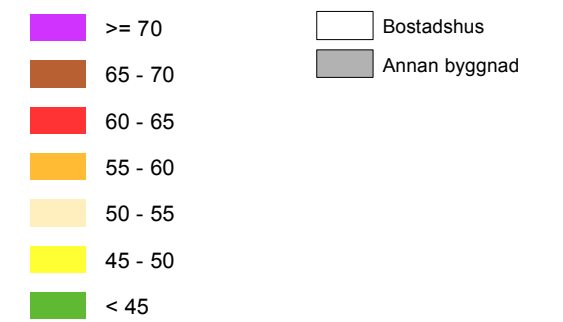
UTBYGGNADSLTERNATIV
 Beräkning nr: 0201
 Väg E22 Nygård - Gladhammar

Datum: 2014-02-04
 Skala (A3): 1:10 000



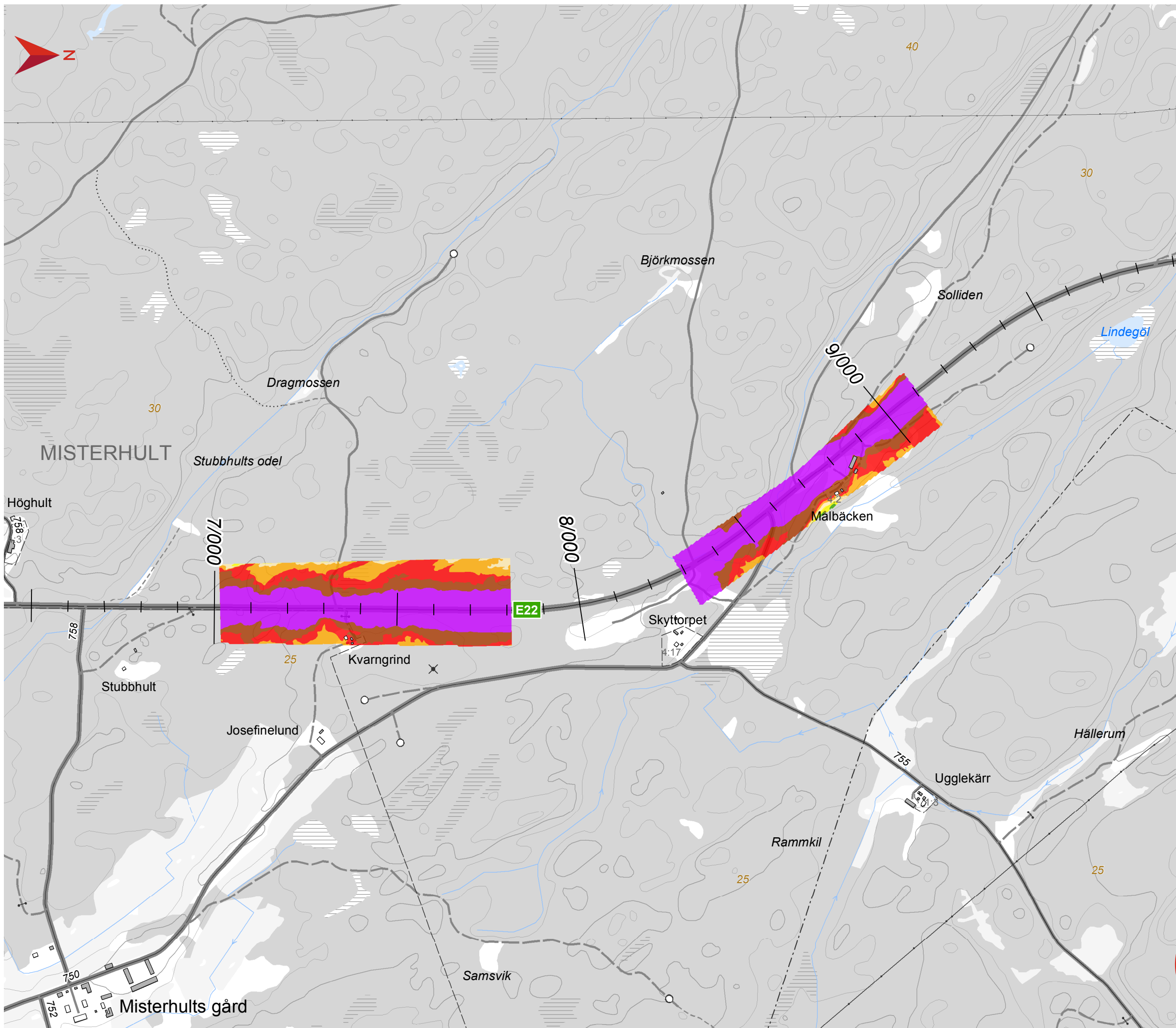
Teckenförklaring

Maximal ljudnivå i dB(A)



Översikt





BERÄKNAD MAXIMAL LJUDNIVÅ 2035

UTBYGGNADSLTERNATIV
 Beräkning nr: 0201
 Väg E22 Nygård - Gladhammar

Datum: 2014-02-04
 Skala (A3): 1:10 000



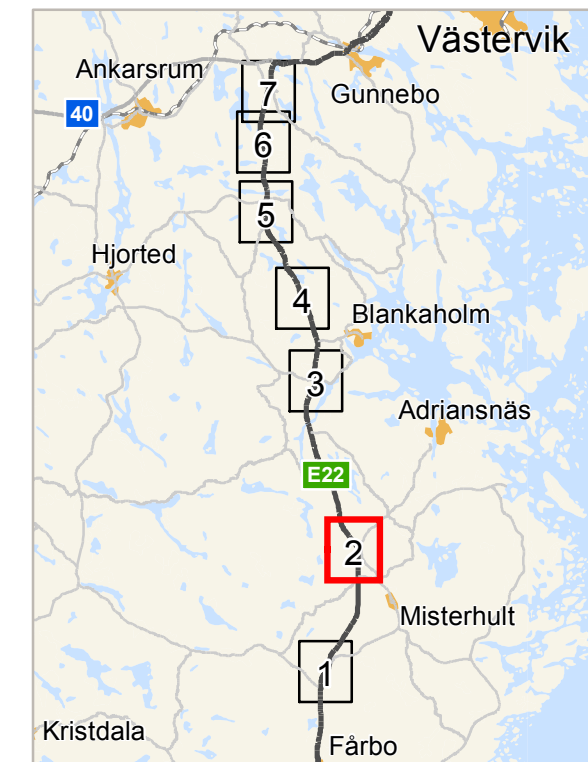
© Lantmäteriet, dnr 109-2010/2667

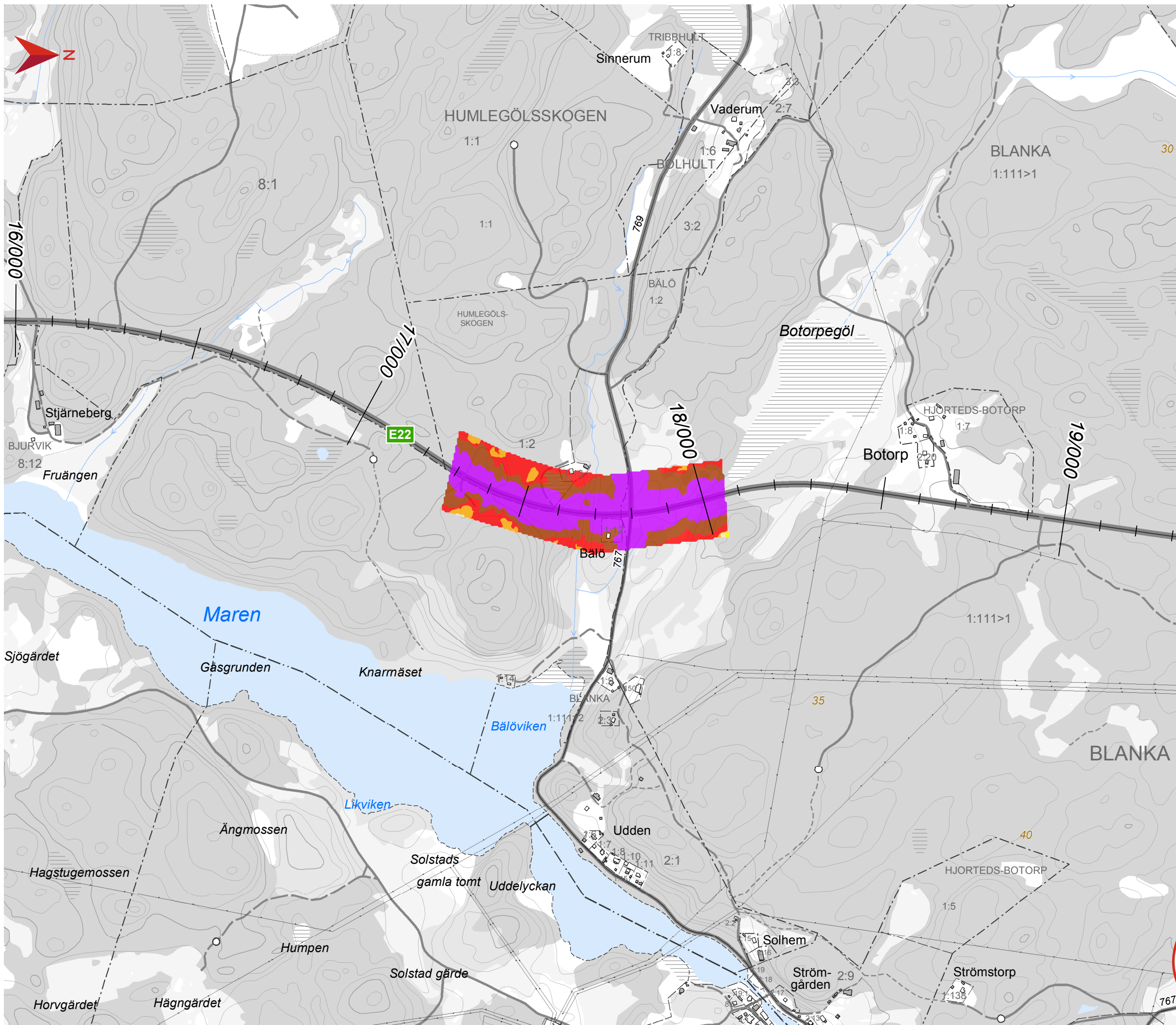
Teckenförklaring

Maximal ljudnivå i dB(A)

 >= 70	 Bostadshus
 65 - 70	 Annan byggnad
 60 - 65	
 55 - 60	
 50 - 55	
 45 - 50	
 < 45	

Översikt

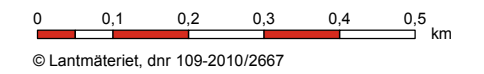




BERÄKNAD MAXIMAL LJUDNIVÅ 2035

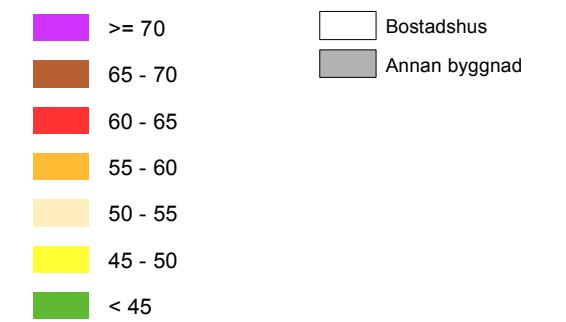
UTBYGGNADSLTERNATIV
 Beräkning nr: 0201
 Väg E22 Nygård - Gladhammar

Datum: 2014-02-04
 Skala (A3): 1:10 000



Teckenförklaring

Maximal ljudnivå i dB(A)



Översikt

