

BILAGA 1. TEKNISK BESKRIVNING 130 kV

130 kV ledning mellan station Björknäs och kopplingspunkt vid Myrsjön

Anläggningsägare: Vattenfall Eldistribution AB, Org. nr. 556417-0800

Adress:

Telefon: 08-739 50 00

Anläggningen är planlagd av: Vattenfall Eldistribution AB

1. KRAFTLEVERANS TILL/FRÅN ANLÄGGNINGEN

Region/Fördelningsstation: ÄT53 Björknäs KT326 Ekbacken

Direktjordat

Nollpunkt X¹⁾

2. HÖGSPÄNNINGSLEDNING

Konstruktionsspänning 145 kV

Systemspänning (spänning som ledningen avses drivas tills vidare med) 77 kV

Från	Till	Ledningsklass	Längd km	Ledning typ, area	Stolp konstr	Kortslutnings-skydd	
						A*	sek
Björknäs	Myrsjön	n/a	1,8	Kabel 2x1200 per fas		*1	*1

3. ANLÄGGNINGARNA BERÖR:

Allmän väg

Järnväg

Område för sjötrafik

Område för flygtrafik

Annan korsande ledning

BILAGA 1. TEKNISK BESKRIVNING 130 kV**4. ÖVRIGA ANTECKNINGAR:**

¹⁾ Gäller vid drift med systemspänning 77 kV

²⁾ Skyddsinställningar kommer att uppfylla de krav som starkströmsföreskrifterna erfordrar.

5. UNDERTECKNANDE

Solna 2014-05-05

Ort och datum



(anläggningsinnehavare)

Namnförtydligande



BILAGA 1. TEKNISK BESKRIVNING 130 kV

130 kV ledning mellan kopplingspunkt på Lidingö och station Björknäs

Anläggningsägare: Vattenfall Eldistribution AB, Org. nr. 556417-0800

Adress:

Telefon: 08-739 50 00

Anläggningen är planlagd av: Vattenfall Eldistribution AB

1. KRAFTLEVERANS TILL/FRÅN ANLÄGGNINGEN

Region/Fördelningsstation: ÄT53 Björknäs, ÄT521 Koltorp, ÄT523 Högberga

Direktjordat

Nollpunkt X¹⁾

2. HÖGSPÄNNINGSLEDNING

Konstruktionsspänning 145 kV

Systemspänning (spänning som ledningen avses drivas tills vidare med) 77 kV

Från	Till	Ledningsklass	Längd km	Ledning typ, area	Stolp konstr	Kortslutnings-skydd	
						A	sek
Lidingö	Björknäs	n/a	6	Kabel 2x1200 per fas		*2	*2

3. ANLÄGGNINGARNA BERÖR:

<input checked="" type="checkbox"/>	Allmän väg
<input type="checkbox"/>	Järnväg
<input checked="" type="checkbox"/>	Område för sjötrafik

<input type="checkbox"/>	Område för flygtrafik
<input checked="" type="checkbox"/>	Annan korsande ledning

4. ÖVRIGA ANTECKNINGAR:

BILAGA 1. TEKNISK BESKRIVNING 130 kV

*¹ Gäller vid drift med systemspänning 77 kV

*² Skyddsinställningar kommer att uppfylla de krav som starkströmsföreskrifterna erfordrar.

5. UNDERTECKNANDE

Solna 2014-05-05

Ort och datum



(anläggningsinnehavare)

Namnförtydligande

