



Projekt Örbysnösättra

Svenska Kraftnät förstärker elnätet i Södra Stockholm, den nya kabelförbindelsen är en del av flera förstärkningar av Stockholms transmissionsnät för att möta regionens växande behov av el. Örbysnösättra är en ny transmissionsnätförbindelse för 400 kV som byggs i södra Stockholm från stationen Örby till den planerade stationen Snösättra. Förbindelsen bidrar till att förstärka elnätet och öka kapaciteten av el i takt med att regionen växer. Elförbindelsen byggs med kablar i marken som i huvudsak följer Örbyleden söderut till Högdalens industriområde. Norr om industriområdet viker förbindelsen västerut och följer gång- och cykelvägar genom Trollesundsskogen. Därefter korsar förbindelsen anslutningsspår till tunnelbanans depå och Nynäsbanan, mot den planerade transmissionsnätstationen Snösättra.

Fjärrvärmeprojekt Sverige AB jobbar med byggledning i projektet. Projektet beräknas starta preliminärt 2021 och vara driftsatt preliminärt 2023.



FJÄRRVÄRMEPROJEKT
SVERIGE AB

