



## Gang- og sykkeli over E6 til Furuset senter

Oppdraget omfatter detaljplan/forprosjekt og byggeplan for gangforbindelse over E6 mellom Gamle Strømsvei og Furuset senter. Gang- og sykkelveiparsellen i vest starter ved krysset med veien langs med senteret. Videre langs med Moskétomta, rampe inn på sykkelvei langs E6, bru over E6, med sløyfe opp til bru over Karihaugveien. Derfra videre mot øst opp lia til Gamle Strømsvei.

Vi har utarbeidet en 3D-modell og visualisering av et helhetlig konsept av gangforbindelsen over E6 mellom Ellingsrud og Furuset senter, med et konsept for en skråstagbru over E6 og videreføring av en tilpasset konstruksjon over Karihaugvn.

### Oppdragsgiver:

Oslo kommune – Samferdselsetaten v/ Aslaug Vassbotn / Yngve Ruud

### Sted:

E6 mellom Furuset senter og Gamle Strømsvei

### Prosjektperiode:

2006 – 2007

### Prosjektkostnad:

Antatt 1,1 mill. kr. pr. nov. 06

### Nøkkelpersoner og oppgavefordeling:

Svein B. Korperud	Oppdragsansvarlig
Carl Hansvold	Konstruksjoner, bruer
Bjørn Andresen	Regulering
Ola V. Kristiansen	Konstruksjoner veg, masseberegninger
Vibeche Håheim Kind	3D-modellering og visualisering