



Vägverket - Förfrågningsunderlag Norra länken

WSP Automation ansvarade för teknikområde styr/regler samt Trafiksystem till ett förfrågningsunderlag för Norra länken i Stockholm. Norra länken är tänkt att bli 5 km lång, från Karlberg till Värtan, varav större delen kommer att gå i tunnlar.

Framtagning av förfrågningshandling för styr och övervakning av samtliga funktioner till en tunnel som är beräknad att vara klar år 2014.

Ca 120 000 signaler är fördelade över 13 stycken driftutrymmen.

Interface mot trafik system, elkraft, belysningsystem, brandlarmsystem, ITV-system, passerkontrollsystem, inbrottslarm, telefonsystem, radio, meddelande system.