



Beliggenhed

Ormslevvej, Viby

Omfang

4000 m² vejbelægning
5000 m² stibelægning
Afvanding/LAR-anlæg

Bygherre

Aarhus Kommune – Trafik &
Veje og Center for Byens
Anvendelse

Kontaktperson

Lars Clausen

Byggeperiode

2012-2014

Entrepriseform

Hovedentreprise

Entreprenør

Brdr. Møller A/S

Entreprisenummer: 5 mio.kr.

Specifikke kompetencer

Projektet omhandler etablering af ca. 3,0 km dobbeltrettet cykelsti langs Ormslevvej mellem Stavtrup og Ormslev, herunder krydsning af bæk via landskabsbro, vejkrydsninger med helleanlæg, beplantningsarbejder mv.

Projektet omfatter endvidere udførelse af rundkørsel og busholde- og vendeplads ved Råhøjvej med tilhørende afvandingsarbejder, LAR-anlæg samt skilte og afmærkningsarbejder.

Ingeniørfirmaet VIGGO MADSEN A/S har i forbindelse med projektet stået for al projektering af vej- og stianlæg, herunder skiltnings- og afstrikningsarbejder, afvanding og LAR-anlæg.

Endvidere har Ingeniørfirmaet VIGGO MADSEN A/S stået for lednings-koordinering og planlægning i projektet.

Ingeniørfirmaet VIGGO MADSEN A/S har delvist udført byggeledelse og styret økonomi på projektet.

