

Slagelse gangbro – fra projektering til montage

Niels Askehav

Projektleder – HSM Industri A/S
Maskinmester fra AAMS, 2017
Tlf.: 2894 1284 - nas@hsm.dk

Niels har været projektleder på stålarbejderne på Slagelse Stibro, og stået i spidsen for projektmodning samt udførelse, fra tilbud til aflevering. Niels har arbejdet som projektleder hos HSM Industri siden 2019 og har gennem årene varetaget en række større projekter indenfor industri, infrastruktur og det maritime/offshore.



Mikkel Rasmussen

Projektleder – HSM Industri A/S
Maskinmester fra AAMS, 2017
Tlf.: 3141 9313 - mar@hsm.dk

Mikkel har været projektleder for monteringen af stålbroen på Slagelse gangbro, og stået i spidsen for at projektet kom i mål på montagepladsen. Mikkel har arbejdet som projektleder siden 2017 og har igennem årene varetaget både store og små projekter inden for byggeri, infrastruktur, industri, samt maritime og offshore.



Slagelse gangbro

Slagelse gangbro er en ny passage over jernbanen ved Slagelse station, som forbinder boligområderne og busholdepladsen på nordsiden med Campus Carlsberg og bymidten på sydsiden. Broen binder byen sammen og giver forbedret adgang til togperron, busterminal, parkering og uddannelsespladser.

Slagelse St. er bindeled for den øst/vest gående togtrafik i Danmark, dette bevirker en udfordrende montage, da det kun har været muligt at standse togtrafikken i få timers interval, i få spor ad gangen.

Hvordan producerer man en bro under ekstremt tidspres? Håndtering af tekniske afklaringer og projektmodning, samtidig med at klargøre værkstedet og personalet til opgaven. Hvordan planlægges det at montere en bro, der løber over 7 spor i drift, i korte interval-spærringer? Hvad kræver det af forarbejde og dokumentation, for at få lov til at montere en bro over spor i drift?

Med målrettede møder og god kommunikation med bygherre/rådgivere, personale og myndigheder, stort fokus på opfølgning af delmål og fælles forståelse for projektet, kunne det lykkes at få dette komplekse projekt gennemført med succes.