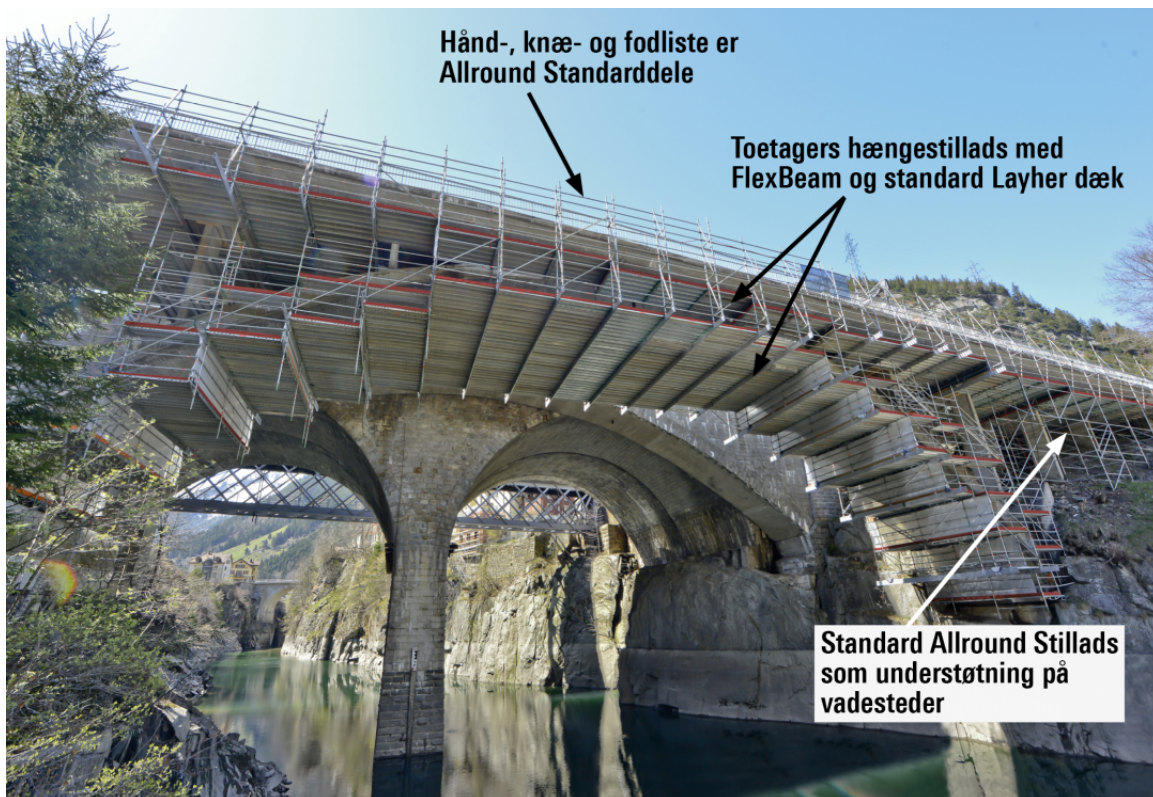


Site Seeing 111

Toetagers hængestillads til brorenovering - hurtig og fleksibel montage: med Layher FlexBeam



Et brorenoveringsprojekt behøvede et sikkert arbejdsstillads i lastklasse 3 til vertikal adgang, som gjorde det muligt at arbejde på undersiden, på buen af broen plus hånd-, knæ- og fodliste under renoveringen af broen. Da broen krydser et vadested var det ikke muligt med et almindeligt stillads, både af tekniske årsager, men også af økonomiske årsager. Løsningen blev et 50 meter langt hængestillads. Ved brug af Allround Stillads og matchende udvidelsesdele, som den nye højtstyrke FlexBeam i aluminium, var det muligt at bygge en toetagers hængestilladsløsning. Løsningen inkluderer hånd-, knæ- og fodliste, til arbejde under renoveringen af broen, plus Allround Standarddele på vadestedet. Takket være den høje bæreevne på FlexBeam, blev antallet af montagepunkter til hængestilladset reduceret med 50 %. Dette resulterede ikke kun i væsentlig hurtigere montage tid, men også bedre arbejdsforhold, da der var færre vertikale komponenter som blokerede arbejdsområdet. En effektiv løsning.

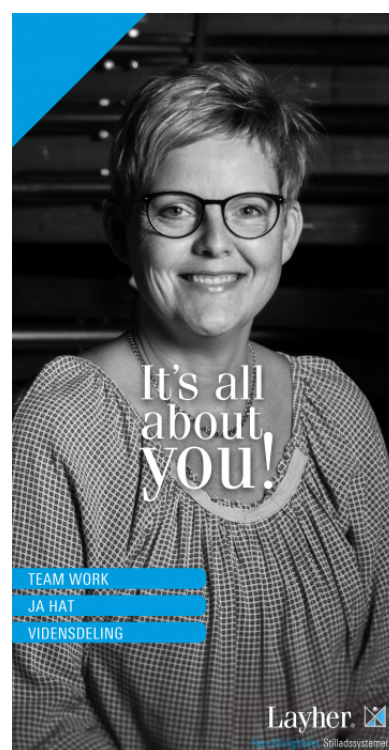


Aluminium FlexBeam – 3 Klare Fordele

- ❏ Væsentlig højere lasteevne. 40 % lavere højde og ingen behov for diagonaler, sammenlignet med en Stålgitterdrager 450.
- ❏ Hurtigere montage takket være den øverste U-profilen. Dette giver mulighed for at montere dæk og låseskinner direkte i FlexBeam.
- ❏ Teknisk support i form af brochurer med information om statiske detaljer.

KONTAKT OS HVIS DU VIL VIDE MERE HVORDAN Layher skaber mere værdi - Højere Effektivitet - Flere Muligheder:

Hos Layher bidrager vi altid gerne med idéer og forslag til dine konkrete projekter. Vil du vide mere om hvordan vi kan tilføre værdi, så er du meget velkommen til at kontakte os - enten via mail: info@layher.dk eller på telefon: +45 6915 7400



LAYHER ApS

Stensmosevej 24 A, 1. sal
2620 Albertslund

Tel.: +45 6915 7400

Mail: info@layher.dk



Klik på nedenstående link for at afmelde
nyhedsbrevet.

[Afmeld nyhedsbrev](#)