



# P-HUS FISHERS PLADS VIBORG

## ETABLERING AF NYT PARKERINGSKÆLDER

### PROJEKTETS ADRESSE

Fishers Plads, 8800 Viborg

### UDFØRELSESPERIODE

2019-2020

### BYGHERRE

Viborg Kommune

### RÅDGIVNING

Bygherre- og ingeniørrådgivning

### ARKITEKT

ERIK Arkitekter A/S (illustration)

### BESKRIVELSE AF OPGAVEN

Formålet var at erstatte en gammel parkeringskælder og skabe et funktionelt, moderne parkeringshus, der kunne rumme 550 biler fordelt på fire niveauer med forskudte dæk og interne ramper.

P-kælderen er lavet som elementbyggeri med præfabrikerede dæk, dimensioneret til en senere udvidelse med yderligere to dæk og inkl. nedrivning af tidligere kælder samt etablering af ny p-kælder med 37 pladser.

Forpladsen foran Sct. Mathias Centret blev omdannet til en mere attraktiv byplads med gågadefølelse, grønne anlæg, bænke og beplantning.

Det arkitektonisk fokus var et diskret, roligt arkitektonisk udtryk i harmoni med lokalplan og områdets helhed; intention om at skyde bygningen ind i bybilledet uden at dominere det.

### VIBORG INGENIØRERNES ROLLE

Viborg Ingeniørerne varetog bygherrerådgivning og ingeniørrådgivning og udviklede et løsningsforslag, der dannede grundlag for udbuddet af totalentreprisen. De sikrede koordineringen med totalentreprenøren og opretholdt et solidt teknisk overblik gennem hele forløbet, herunder løbende kvalificering af konstruktion og anlæg. Der var et gennemgående fokus på at realisere en løsning, der kombinerede teknisk robusthed, funktionalitet og en sammenhængende æstetik.

I projektet omkring P-huset ved Fishers Plads spillede Viborg Ingeniørerne en central rolle ved at levere ingeniørrådgivning, bygherrerådgivning og teknisk styring. Deres indsats bidrog til, at projektet blev realiseret effektivt og sikkert samt i overensstemmelse med kommunens krav til funktionalitet og arkitektonisk helhed. Samtidig medvirkede projektet til et markant bymæssigt løft af Viborgs midtby med en moderne parkeringsløsning, der understøttede mobilitet, tilgængelighed og byliv.