

ABB AFD. 50. SJÆLØR BOULEVARD 111, VALBY

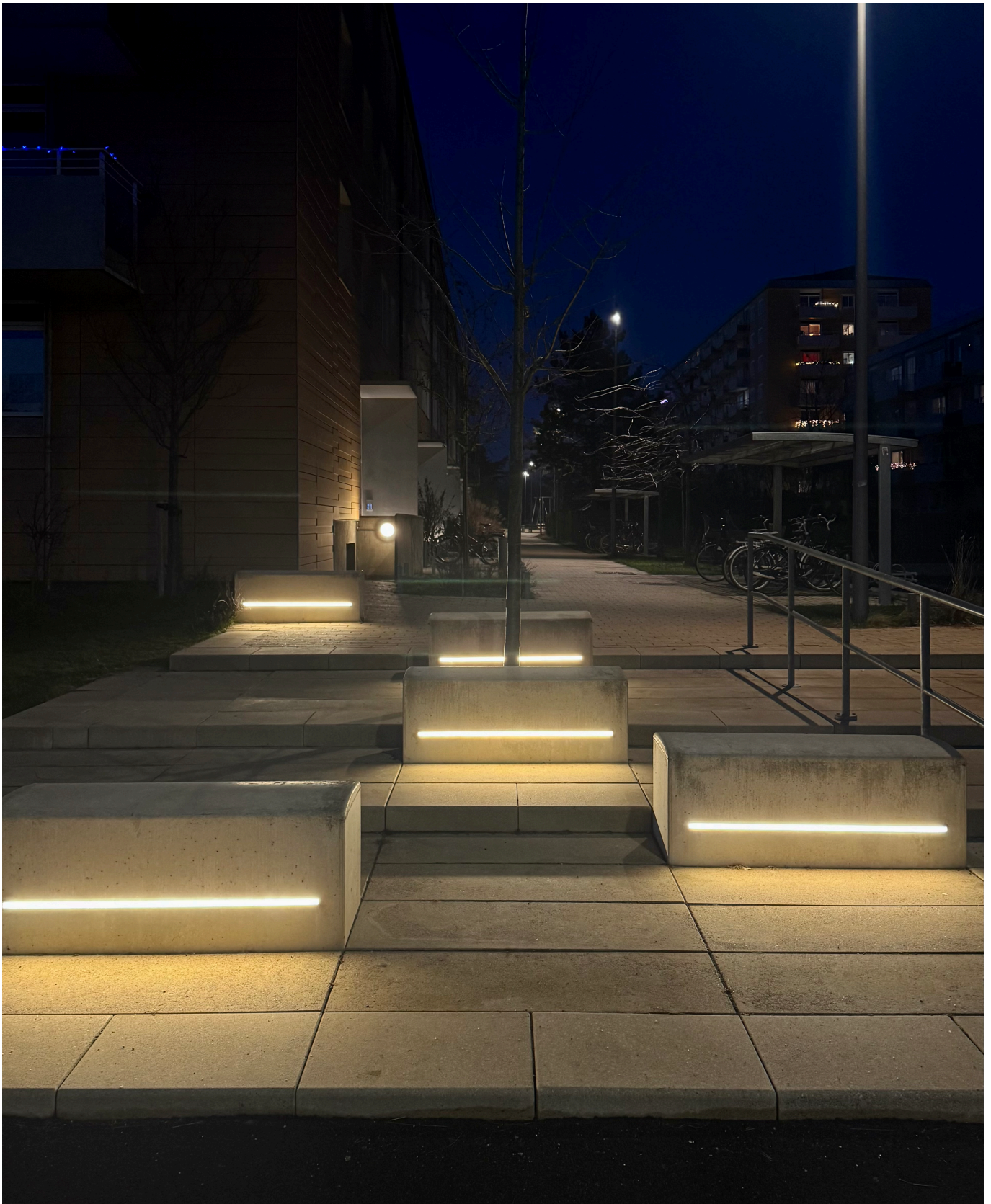




ABB AFD. 50. SJÆLØR BOULEVARD 111, VALBY

Som led i en omfattende energirenovering blev friarealerne mellem blokkene samtidig fornyet. Bygherre var Arbejdernes Andels-Boligforening (AAB), og [DOMUS Arkitekter](#) fungerede som arkitekt og rådgiver. Kragh & Berglund er angivet som landskabsarkitekter på projektet. Projekteringen af anlægget blev varetaget af [A+ Anlæg](#), som fik opgaven med både at renovere fællesarealerne og klimasikre området med et LAR-anlæg (lokal afledning af regnvand). Løsningen skulle håndtere regnvand effektivt og samtidig skabe indbydende, trygge rekreative opholdsrum.



Området er disponeret som et stort, åbent opholds- og aktivitetsareal med legepladser og siddepladser udført i beton. Flere af betonbænkene er integreret med en LED-stribe, der giver et varmt, praktisk og ikke-blændende lys på terrænet—med en diskret dekorativ og reflekterende effekt. Lyset bidrager både til tryghed og til enkel orientering ved at markere stiforløbene på en rolig måde, uden at forstyrre omgivelserne. Betonbænkene er produceret af [Aarhus Cementvarefabrik](#).

Sidst opdateret: 27/01-2026

