



## NØRREBRO PARK SKOLE

I forbindelse med en helhedsrenovering af Nørrebro Park Skole udførte MD Anlæg Sjælland ApS klimatilpasningen for hovedentreprenør ASON A/S.

Nørrebro Park Skole har gennemgået en omfattende helhedsrenovering herunder klimatilpasning.

MD Anlæg Sjælland ApS har etableret seks pumpebrønde fra 3-6 meters dybde rundt om hele skolen. Derudover stod MD Anlæg Sjælland ApS for ændringer af skolegården, så der blev bedre udendørsforhold for eleverne. Der blev blandt andet lagt ny gummibelægning samt specialstøbt en kantløsning til afgrænsning af et legeområde i gården.

MD Anlæg Sjælland ApS etablerede også kældertrapper i beton- og granitløsninger.

Skolen har været i drift under hele udførelsen, hvilket betød, at der blev taget særlige hensyn i forhold til koordinering og sikkerhedsforanstaltninger for forældre, elever og personale.

Under arbejdet med etablering af kloaksystemet stødte MD Anlæg Sjælland ApS på 88 kistebegravelser efter en kolera- og pestepidemi fra ca. 1700-tallet. Det betød at arkæologer måtte hjælpe med opgravning og efterfølgende foretage genbegravelse.

Klimatilpasningen af Nørrebro Park Skole var MD Anlæg Sjælland ApS' første opgave for ASON A/S. Efterfølgende er der indgået kontrakt om udførelse af flere projekter.

### BYGGEFAKTA:

**Sag:** 1246  
**Bygherre:** Københavns Ejendomme  
**Rådgiver:** Arkitekt PLH Arkitekter  
**Rådgivende ingeniør:** Lyngkilde A/S  
**Byggeleder:** Cubic Group  
**Entrepriseform:** Hovedentreprise  
**Aftaleform:** Fagentreprise på jord, kloak, beton, landskab  
**Kunde:** ASON A/S  
**Kontaktperson:** Jørn Pilgaard  
**Periode:** Sommer 2015 til forår 2016  
**Entreprisenum:** 6.000.000  
**Areal i m<sup>2</sup>:** 4300 m<sup>2</sup>

### HOVEDMÆNGDER:

- Omlægning af 180 m<sup>2</sup> skolegård
- Etablering af 180 lbm omfangsdræn i op til 5 meters dybde
- Etablering af 5 stk. ø1200mm betonpumpebrønd
- Etablering af 120 punktrepationer på eksisterende kloaksystem
- Rengraving af forurenede jord og bortkørsel, 2000 m<sup>3</sup>
- Nyetablering af 300 lbm kloakledning fra 110 til 250 mm
- Facadeisolering af 750 m<sup>2</sup> kældervæg, polystyren og mineraluld
- Etablering af 2 nye kældertrapper med granitelementer som trinflade og smedjersgelænder