



Vejfald ændres således skybrudsvand kan blive afledt fra vej til p-plads og videre ud til Odder å. Etablering af underjordisk bassin under p-plads og pumpestation til håndtering af skybrudsvand fra Østergade

Etablering af skybrudsvej til Odder å

Etablering af cortenvægge langs Odder å for at højt vandssikre Odder å

Ny vandrende med udløb til Odder å.

Etablering af pumpestationer, én på hver side af Odder å. Pumper regnvand fra private ejendomme ud til Odder å.

Ændring af vejprofil med fald mod Odder å

Cykelsti sænkes for at undergå lavning ved eksist. hævet flade. Skybrudsvand løber til P-plads

Skybrudsledning til bassin fra lavtliggende areal

**SIGNATURFORKLARING:**

- 1-Cortenvægge
- 2-Ændring af vejfald
- 3-Udvidelse af Odder å
- 4-Underjordisk regnvandsbassin
- 5-Pumpestationer Mejerivej
- Flowpil skybrudsvand
- Matr.kelskel
- Udvidelse af bro



Søren Frichs Vej 42H, 1. tv  
8230 Åbyhøj

|   |                     |             |               |                       |                                 |
|---|---------------------|-------------|---------------|-----------------------|---------------------------------|
| Sag<br><b>Skybrudssikring Mejerivej/Østergade</b> |                     |             |               |                       |                                 |
| Emne<br><b>Oversigtskort</b>                      |                     |             |               | Sagsnr.<br>202224     | Koordinatsystem<br>UTM ZONE 32N |
|   |                     |             |               | Måleforhold<br>1:1500 | Kotesystem<br>DVR90             |
| Dato<br>01.07.2025                                | Projektleder<br>MMA | Projekteret | Tegnet<br>EBM | Kontrol<br>MMA        | Godkendt<br>MMA                 |
|   |                     |             |               | Tegn. nr.<br>107      | Rev.<br>0                       |