



**Note:**  
 Koordinater er angivet i UTM32 og koter referencer til DVR90.  
 Baggrundskort er fra SDFI GeoDanmark. Terrænmodel er udtrukket fra SDFI Geodanmark.  
 Ubenavnte mål i meter.

LAR-AF-00342-04

- Signaturer:**
- Matriler
  - Baggrundskort
  - Overkørsle Eksisterende
  - Planlagt Overkørsle
  - Omfang af grundejerforening
  - Eksisterende rendestensbrand
  - Ny rendestensbrand
  - Nyt Regnbed
  - Nyt vejbump
  - Eksisterende nedlægges

KJ28 Bed fjernet, KJ17 gjort større  
 KJ38 Ny overkørsel, placering af bed ændret, placering af bump ændret  
 SÆ23 Ny overkørsel  
 SÆ30 Placering af bed ændret, placering af bump ændret  
 AL29 Ny overkørsel, placering af bed ændret

| 1  | 2024-03-07 | per/omou                     | Se ovenstående                 |
|--|------------|------------------------------|--------------------------------|
| 0  |            | /                            |                                |
| REV.   | DATO       | TEGN./KONTR.                 | RETTELSE                       |
|  |            |                              |                                |
| TEGNET AF & DATO<br>revy 2024-02-02  |            |                              | KONTR. AF & DATO<br>2024-02-02 |
| DOKUMENT NR<br>LAR-AF-00342-04   |            | DOK. AF & DATO<br>2024-02-02 |                                |
| TEKST<br>I2525-01-06-002-02-23 Søholm<br>Situationsplan<br>GF Søholm<br>Delområde 04 |            | DOK. AF & DATO<br>2024-02-02 |                                |
| DOKUMENT NR<br>LAR-AF-00342-04   |            | DOK. AF & DATO<br>2024-02-02 |                                |
| HOFOR A/S<br>Ørestads Boulevard 35<br>2300 København S.                              |            | MÅL<br>1:250                 |                                |
| FORMAT<br>1470x594   |            | EHNED<br>m.                  |                                |
| KODING<br>UTM32N   |            | KOTESYSTEM<br>DVR90          |                                |
| REV<br>1   |            | REV<br>1                     |                                |