

| 2022 Oplandsskema for Lind | | | | | | | | | | | | | | | Udskrevet den 01-04-2022 | | | Side 1 |
|----------------------------|------|------|-------------|----------------|------------------|---------|-----------------|-----------------|-------------------|-----------------|---------------|---------------|----------------|------------|--------------------------|-----------|-----------------------|---------------------------------|
| Opl.nr. | Ejer | Plan | Oplandsnavn | Kloak- type | Oplandsstørrelse | | | Tørvejsmængde: | | | | | | | Regnvandsbetingede udløb | | | Bemærkning |
| | | | | | Areal [ha] | A-koef. | Bef.ar. [ha] | Bolig [p.e.] | Erhverv [p.e.] | Total [p.e.] | Qspv [l/s] | Qind [l/s] | Total [l/s] | Ra. nr. | Type | Udløbsnr. | Recipientnavn | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| Status | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Z01 | K | JA | Z01 | F | 96,41 | 0,41 | 39,53 | 2.258 | | 2.258 | 3,4 | 4,8 | 8,2 | 01 | OS | Z01 UL1 | Asmindkær Bæk | |
| Z01-1 | K | JA | Z01-1 | S | 11,05 | 0,44 | 4,86 | 20 | | 20 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 01 | SE | Z02RUL1 | Asmindkær Bæk | |
| Z03-1 | K | | Z03-1 | S | 40,26 | 0,45 | 18,12 | 429 | | 429 | 0,6 | 0,9 | 1,5 | 01 | SFR | Z03RUL1 | Knudmose Sdr. | |
| Z03-2 | K | | Z03-2 | S | 2,67 | 0,47 | 1,26 | 18 | | 18 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 01 | SFR | Z03RUL1 | Knudmose Sdr. | |
| Z04 | K | | Z04 | S | 32,00 | 0,45 | 14,40 | 398 | | 398 | 0,6 | 0,8 | 1,4 | 01 | SF | Z04NEDS2 | Fælles nedsivning | |
| Z04-3 | K | | Z04-3 | S | 3,52 | 0,50 | 1,76 | 53 | | 53 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 01 | SF | Z04NEDS1 | Fælles nedsivning | |
| Z04-4 | K | | Z04-4 | S | 10,40 | 0,45 | 4,68 | 156 | | 156 | 0,2 | 0,2 | 0,5 | 01 | SF | Z04NEDS1 | Fælles nedsivning | |
| Z05 | K | | Z05 | S-N | 0,26 | 0,35 | 0,09 | 5 | | 5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 01 | | | Alt regnvand nedsives | |
| Z05-1 | K | | Z05-1 | S-N | 0,16 | 0,35 | 0,06 | 2 | | 2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 01 | | | Alt regnvand nedsives | |
| Z06 | K | | Z06 | S-N | 0,47 | 0,53 | 0,25 | 9 | | 9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 01 | | | Alt regnvand nedsives | |
| Z07 | K | JA | Z07 | S | 1,49 | 0,44 | 0,66 | 2 | | 2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 01 | SE | Z07RUL1 | Asmindkær Bæk | |
| Z08 | K | | Z08 | S-N | 2,28 | 0,45 | 1,03 | 46 | | 46 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 01 | | | Alt regnvand nedsives | |
| Z08-1 | K | | Z08-1 | S-N | 0,09 | 0,45 | 0,04 | 1 | | 1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 01 | | | Alt regnvand nedsives | |
| Z08-2 | K | | Z08-2 | S-N | 0,09 | 0,45 | 0,04 | 1 | | 1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 01 | | | Alt regnvand nedsives | |
| Z08-3 | K | | Z08-3 | S-N | 0,32 | | | 5 | | 5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 01 | | | Alt regnvand nedsives | |
| Z09 | K | JA | Z09 | S | 9,55 | 0,35 | 3,34 | 156 | | 156 | 0,2 | 0,2 | 0,5 | 01 | SFR | Z09RUL1 | Asmindkær Bæk | |
| Z11 | K | | Z11 | S | 24,07 | 0,45 | 10,83 | 104 | | 104 | 0,2 | 0,0 | 0,2 | 01 | SFR | Z11RUL1 | Asmindkær Bæk | |
| Z12 | K | JA | Z12 | F | 54,56 | 0,41 | 22,37 | 756 | | 756 | 1,1 | 1,1 | 2,3 | 01 | OS | Z01 UL1 | Asmindkær Bæk | |
| Z13 | K | | Z13 | S | 9,44 | 0,45 | 4,25 | 142 | | 142 | 0,2 | 0,2 | 0,4 | 01 | SF | Z13NEDS1 | Fælles nedsivning | Nedsivning HV nedsivningsbassin |
| Z13-1 | K | | Z13-1 | S | 6,47 | 0,50 | 3,23 | 97 | | 97 | 0,1 | 0,1 | 0,3 | 01 | SF | Z13NEDS1 | Fælles nedsivning | Nedsivning HV nedsivningsbassin |
| Z13-2 | K | | Z13-2 | S | 2,17 | 0,45 | 0,98 | 33 | | 33 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 01 | SF | Z13NEDS1 | Fælles nedsivning | |
| Z13-4 | K | JA | Z13-4 | F | 5,55 | 0,41 | 2,27 | 83 | | 83 | 0,1 | 0,1 | 0,3 | 01 | OS | Z01 UL1 | Asmindkær Bæk | |
| Sum | | | | | 313,28 | | 134,04 | 4.774 | 0 | 4.774 | 7,2 | 8,9 | 16,1 | | | | | |

| Opl.nr. | Ejer | Plan | Oplandsnavn | Kloak- type | Oplandsstørrelse | | | Tørvejrsmængde: | | | | | | | Regnvandsbetingede udløb | | | Bemærkning |
|---------|------|------|-------------|----------------|------------------|---------|-----------------|-----------------|-------------------|-----------------|---------------|---------------|----------------|------------|--------------------------|-----------|---------------|------------|
| | | | | | Areal [ha] | A-koef. | Bef.ar. [ha] | Bolig [p.e.] | Erhverv [p.e.] | Total [p.e.] | Qspv [l/s] | Qind [l/s] | Total [l/s] | Ra. nr. | Type | Udløbsnr. | Recipientnavn | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |

Planlægning

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|---|----|---------|-----|---------------|------|---------------|--------------|----------|--------------|------------|-------------|-------------|----|-----|----------|-------------------|---------------------------------|
| Z01 | K | JA | Z01 | S | 96,41 | 0,41 | 39,53 | 2.258 | | 2.258 | 3,4 | 4,8 | 8,2 | 01 | SFR | Z01RUL1 | Asmindkær Bæk | |
| Z01.P | K | | Z01.P | S | 5,36 | 0,45 | 2,41 | 80 | | 80 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 01 | SFR | Z01RUL1 | Asmindkær Bæk | |
| Z01-1 | K | JA | Z01-1 | S | 11,05 | 0,44 | 4,86 | 20 | | 20 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 01 | SFR | Z01RUL1 | Asmindkær Bæk | |
| Z01-2.P | K | | Z01-2.P | S | 3,25 | 0,60 | 1,95 | 49 | | 49 | 0,1 | 0,0 | 0,1 | 01 | SFR | Z01RUL1 | Asmindkær Bæk | |
| Z03-2.P | K | | Z03-2.P | S | 12,64 | 0,45 | 5,69 | 190 | | 190 | 0,3 | 0,3 | 0,6 | 01 | SFR | Z03RUL1 | Knudmose Sdr. | |
| Z03-3.P | K | | Z03-3.P | S | 3,17 | 0,45 | 1,43 | 48 | | 48 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 01 | SFR | Z03RUL1 | Knudmose Sdr. | |
| Z04-1.P | K | | Z04-1.P | S | 6,74 | 0,45 | 3,03 | 101 | | 101 | 0,2 | 0,2 | 0,3 | 01 | SF | Z04NEDS2 | Fælles nedsivning | |
| Z04-2.P | K | | Z04-2.P | S | 1,89 | 0,45 | 0,85 | 28 | | 28 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 01 | SF | Z04NEDS2 | Fælles nedsivning | |
| Z07 | K | JA | Z07 | S | 1,49 | 0,44 | 0,66 | 2 | | 2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 01 | SFR | Z01RUL1 | Asmindkær Bæk | |
| Z09 | K | JA | Z09 | S | 9,55 | 0,35 | 3,34 | 156 | | 156 | 0,2 | 0,2 | 0,5 | 01 | SFR | Z01RUL1 | Asmindkær Bæk | |
| Z11.P | K | | Z11.P | S | 5,55 | 0,45 | 2,50 | 83 | | 83 | 0,1 | 0,1 | 0,3 | 01 | SFR | Z11RUL1 | Asmindkær Bæk | |
| Z12 | K | JA | Z12 | S | 54,56 | 0,41 | 22,37 | 818 | | 818 | 1,2 | 1,2 | 2,5 | 01 | SFR | Z12RUL1 | Rind Å | |
| Z12.P | K | | Z12.P | S | 9,90 | 0,45 | 4,46 | 149 | | 149 | 0,2 | 0,2 | 0,4 | 01 | SFR | Z12RUL1 | Rind Å | |
| Z13-3.P | K | | Z13-3.P | S | 7,71 | 0,45 | 3,47 | 116 | | 116 | 0,2 | 0,2 | 0,3 | 01 | SF | Z13NEDS1 | Fælles nedsivning | Nedsivning HV nedsivningsbassin |
| Z13-4 | K | JA | Z13-4 | S | 5,55 | 0,41 | 2,27 | 83 | | 83 | 0,1 | 0,1 | 0,3 | 01 | SF | Z13NEDS1 | Fælles nedsivning | Nedsivning HV nedsivningsbassin |
| Z14.P | K | | Z14.P | S-V | 11,75 | 0,45 | 5,29 | 176 | | 176 | 0,3 | 0,3 | 0,5 | 01 | SE | NEDSIVN | Jorden | Tilsluttes HV anlæg i oplandet |
| Sum plan | | | | | 246,56 | | 104,10 | 4.357 | 0 | 4.357 | 6,6 | 7,9 | 14,4 | | | | | |
| Sum uændrede oplande | | | | | 134,67 | | 61,01 | 1.499 | 0 | 1.499 | 2,3 | 2,6 | 4,9 | | | | | |
| Sum total | | | | | 381,23 | | 165,11 | 5.856 | 0 | 5.856 | 8,8 | 10,5 | 19,3 | | | | | |