

Administrativ rettelse nr. 13 til Spildevandsplan 2015-2025 – diverse områder

I Herning Kommunes Spildevandsplan 2015-2025 er der behov for nogle tilretninger – som anført nedenfor. Herning kommune vurderer, at rettelserne kan laves uden at der udarbejdes et egentlig tillæg til spildevandsplanen, da der er tale om mindre, bagatelagtige forhold.

Ændret spildevandsplanlægning, Bjerregårdvej 41, Vildbjerg

Ejer af Bjerregårdvej 41, Vildbjerg, ønsker at blive tilsluttet spildevandskloak. Ifølge en gammel aftale er det Herning Kommune, der søger for tilslutningen af ejendommen. Afledningen af overfladevand fra ejendommen ændres ikke (nedsivning af tag- og vejvand). Ejendommen er beliggende i landzone. Ejendommen optages i spildevandsplanen som separatkloakeret opland V40V med nedsivning af tag- og vejvand.

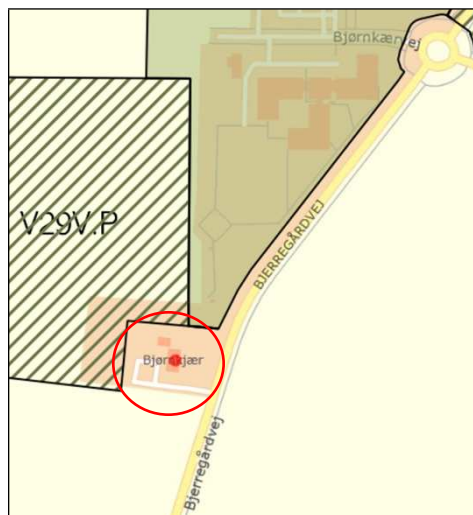


Fig 1a. Bjerregårdvej 41, ikke medtaget i opland i nuværende spildevandsplan



Fig 1b. Bjerregårdvej 41 optages som opland V40V i nuværende spildevandsplan

Ændret spildevandsplanlægning, Birkmosevej 21, Timring

Birkmosevej 21, Timring er forsynet med spildevandsstik og afleder kun spildevand til kloakken. Regnvand nedsives. Ejendommen optages i spildevandsplanens opland T11T som spildevandskloakeret med nedsivning af tag- og vejvand. Ejendommen er beliggende i landzone.

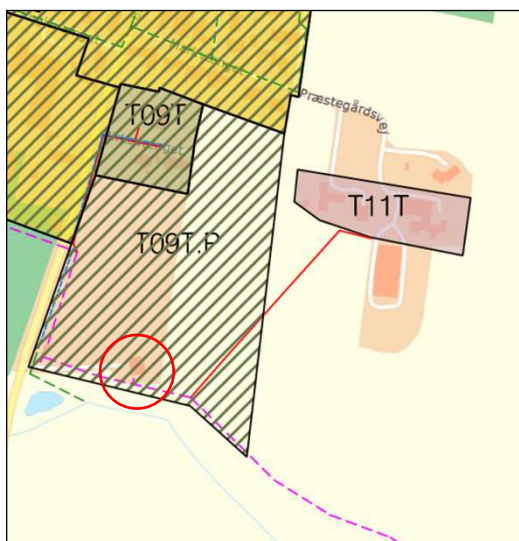


Fig 2a. Birkmosevej 21 er tilsluttet kloak, men fremgår ikke som statusoplend i nuværende spildevandsplan

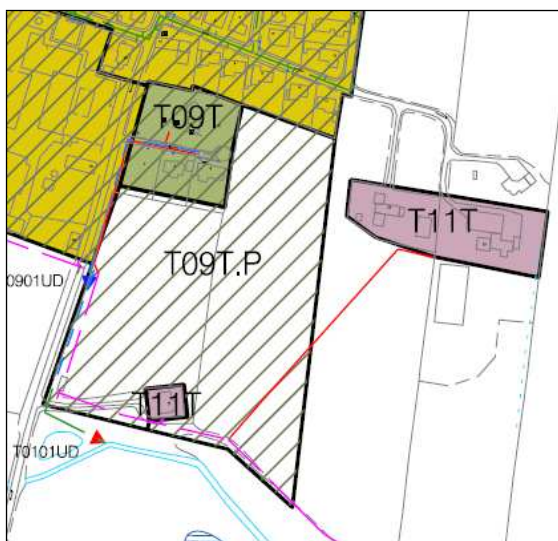


Fig 2b. Birkmosevej 21 optages som del af oplend T11T i spildevandsplanen

Tilretning af oplandsgrænse, oplend Y05 og Y19, Hammerum

Afgrænsningen af oplend Y05 og Y19 tilrettes, så den passer med de faktiske forhold (matrikelgrænser). Oplend Y05 følger efter rettelsen oplandsgrænsen for matr.nr. 11h, 11f, 5x, 5ad, 5v, 5p og 4ba alle i ejerlav Birk By, Gjellerup. Oplend Y19 følger efter rettelsen matrikelgrænsen for matr.nr. 3e Birk By, Gjellerup.

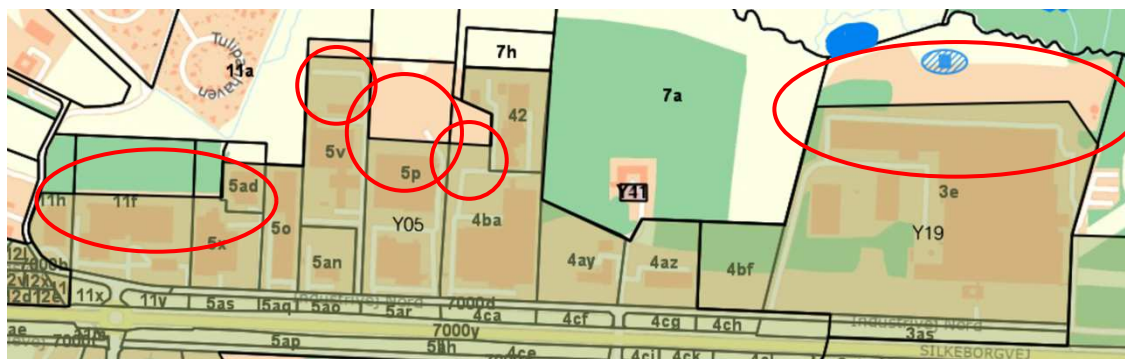


Fig 3a. Nuværende oplandsafgrænsning af Y05 og Y19



Fig 3b. Kommende oplandsafgrænsning af Y05 og Y19

Ændring af kloakeringsform for del af opland B23 i Gullestrup

I forbindelse med ny planlægning skal en del af opland B23 fremover benyttes som parkeringsplads, og der skal alene afledes regnvand. Kloakeringsformen for det nye opland B22 for parkeringspladsen skal derfor ændres fra separatkloak til vejafvanding. Overfladevand fra parkeringspladsen tilsluttes Herning Vands regnvandssystem ved brønd B13R015 i Brændgårdvej og ledes til regnvandsbassin ved Lillelund Engpark for rensning før udledning til recipient. Overfladevandet neddrøses, således at det kan være i Herning Vands regnvandsledning. Arealet for parkeringspladsen er ved at blive udmatrikuleret og får herefter særskilt matr.nr.



Fig 4a. Nuværende spildevandsplan

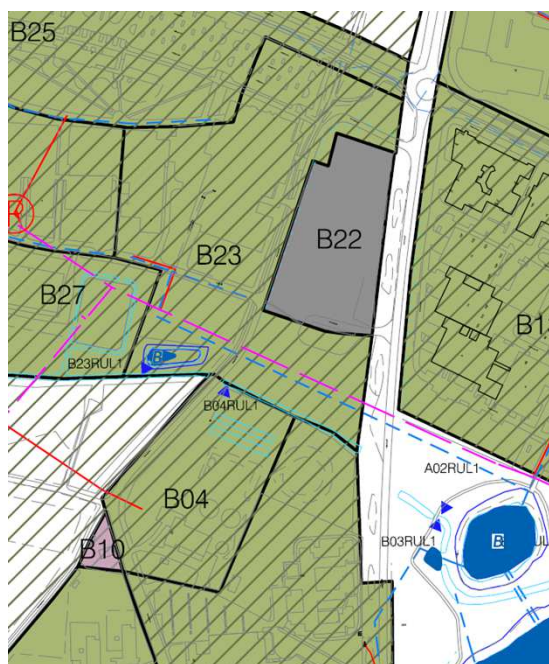


Fig 4b. Kommende spildevandsplan for opland B22

Rundkørsel samt vejstrækning ved Brændgårdvej

Ved Brændgårdvej i Herning skal der etableres en rundkørsel på et areal, hvor der på nuværende tidspunkt ligger en ejendom. Regnvand fra ejendommen nedsives. Med tillæg 26 til Herning Kommunes spildevandsplan blev spildevandsplanlægningen ændret, så regnvand fremover skal til kloak i opland B01-1.P. Gravitationsmæssigt har det imidlertid vist sig at være problematisk, at få vandet fra rundkørslen og en tilhørende vejstrækning nord for rundkørslen afledt til kloak i opland B01-1.P som planlagt i spildevandsplanen. Det er derfor aftalt med Herning Vand, at regnvandet kan tilsluttes brønd B13R015 i Brændgårdvej. Rundkørsel samt vejstrækning vil fremover ligge i opland B10 i spildevandsplanen. Herning Kommunes vejafdeling etablerer vejafvanding fra rundkørsel til afledningspunktet ved brønd B13R015. Regnvandet fra opland B10 ledes til regnvandsbassin ved Lillelund Engpark for rensning før udledning til recipient.



Fig 5a. Nuværende spildevandsplan

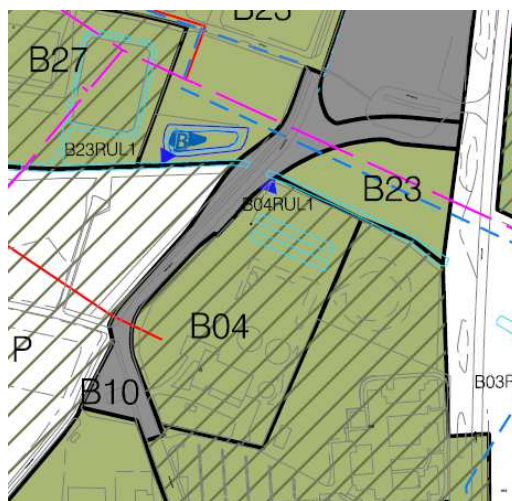


Fig 5b. Kommende spildevandsplan for opland B10

Tilretning af oplandsgrænse, opland Y07 ved Hammerum gl. Skole

På baggrund af ny planlægning (lokalplan 31.BL.1) ved Hammerum gl. Skole skal afgrænsningen af opland Y07 tilrettes, så den passer med de planlagte forhold (matrikelgrænse). Opland Y07 følger efter rettelsen oplandsgrænsen for matr.nr. 4m Hammerum By, Gjellerup.

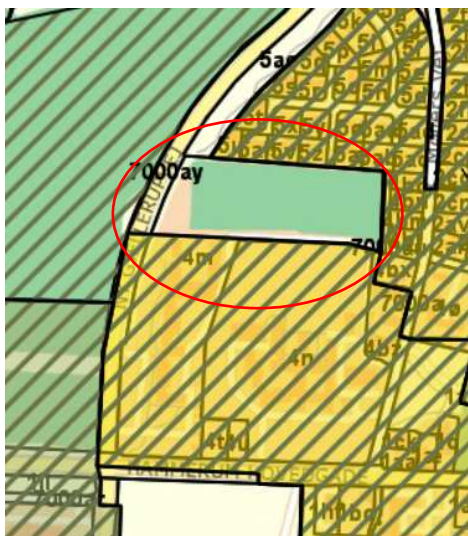


Fig 6a. Nuværende spildevandsplan

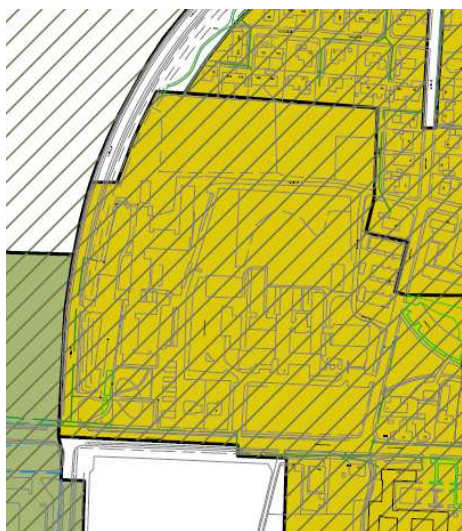


Fig 6b. Kommende spildevandsplan for opland Y07

Ændret spildevandsplanlægning, Sandgaardsvej 27, Birk

Sandgaardsvej 27, Birk er forsynet med spildevandsstik og afleder kun spildevand til kloakken. Regnvand nedsives. Ejendommen optages i spildevandsplanens opland Y41 som spildevandskloakeret med nedsivning af tag- og vejvand. Ejendommen er beliggende i landzone.

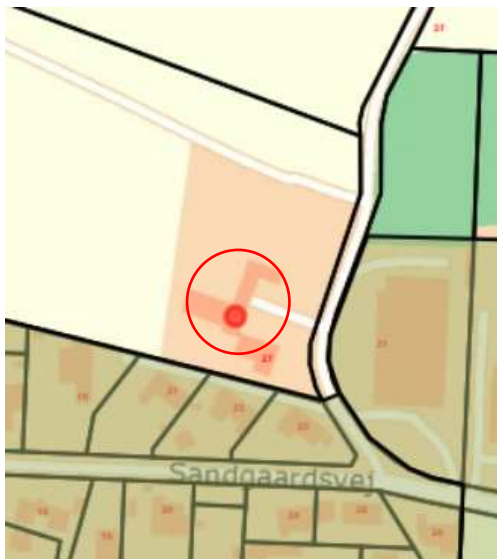


Fig 7a. Sandgaardsvej 27 er tilsluttet kloak, men fremgår ikke som statusopland i nuværende spildevandsplan



Fig 7b. Sandgaardsvej 27 optages som del af opland Y41 i spildevandsplanen

Tilretning af oplandsgrænse for opland A14-3 og nyt opland med vejvand (A18) i Birk
 Afgrænsningen af opland A14-3 tilrettes, så den passer med de faktiske forhold (matrikelgrænser). For en del af Silkeborgvej samt til- og afkørslen fra motorvejen ved Birk oprettes et nyt opland A18 for vejafvandning. Alt vejvand nedsiver i grøfter.



Fig 8a. Nuværende spildevandsplan



Fig 8b. Kommende spildevandsplan for opland A14-3 og opland A18

Med venlig hilsen

Sisse Redeker