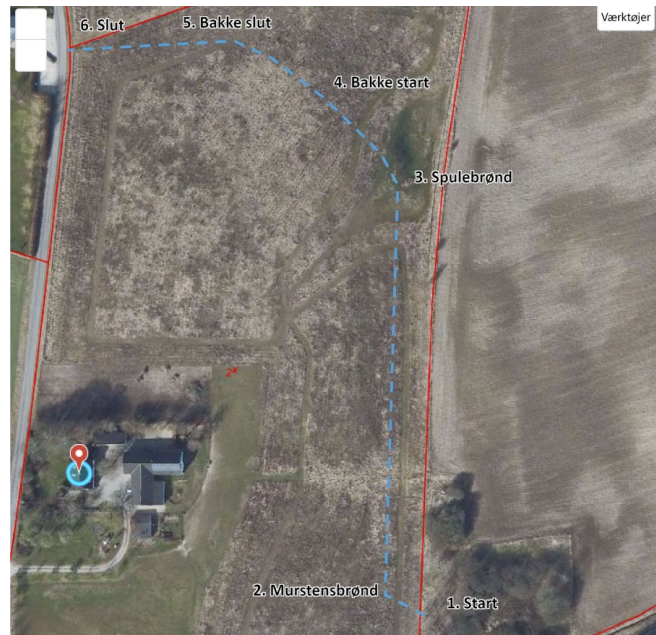


## Projektbeskrivelse: Fritlægning af dræn

Som følge af skovrejsning ønskes eksisterende dræn frilagt på del af strækning således, at der sikres fri og uhindret vandafstrømning.

Dette sker ved at etablere åbne grøfter fra 1 (brønd) frem til 2 (brønd) og videre videre til 3 (brønd). Ved (3) knækker drænledning og der etableres åben grøft videre mod bakke (4). Drænledning vil gradvist ligge dybere og videre etablering af åben grøft stoppes når grøft vurderes af blive uhensigtsmæssig dyb (forventet omkring (4)).

Drænledning identificeres igen på den anden side af bakke (omkring 5) og der etableres åben grøft videre mod slut (6)



Grøfter etableres med en grøftbund i samme niveau som bund af eksisterende drænrør (Ø 120 mm) som vurderet ud fra eksisterende brønde (1 og 3) at være i en dybde på ca. 70 cm under nuværende jordoverflade. Bund etableres med en bredde på ca. 30 cm og sider afrettes til ca. 45° for at undgå nedskridning. Opgraved jord placeres ved siden af grøft og udjævnes.

Mellem 4 og 5 fjernes bevoksning i et 15-20 meter bredt bælte som efterfølgende vil blive holdt fri for opvækst ved jævnlig slåning og/eller afgrænsning. Ved drænledningens indløb (Ø 120 mm) etableres rist, der letter renholdelse og modvirker tilstopning. Såfremt der konstateres problemer med vandafledning som følge af rødder der vokser ind i rørledningen vil dette søges afhjulpet ved rodskæring og/eller yderligere træfældning.

Etablering af åbne grøfter krydser de udlagte kørespor tre steder. For at muliggøre passage genetableres køresporene ved ilægning af plastrør (Ø 200 mm)

Vedligeholdelse og oprensning af grøfter såvel som eventuel rodskæring og/eller fjernelse af yderligere træer vil efterfølgende og til enhver tid påhvile lodsejer.