



NOTER
 Alle koter i henhold til DVR90
 Alle ubenævnte mål i meter
 Ubenævnte stikledninger:
 Alle ubenævnte regnvandsstik er Ø160 mm med min. 15 % fald.
 Alle ubenævnte spildevandsstik er Ø160 mm med min. 15 % fald.
 Alle stik for rendestensbrønde er Ø160 mm.
 Skelbrønde placeres 1 m indenfor skel eller i fod/top skråning som vist på tegning.
 Alle regnvandsstelbrønde er Ø315 mm med min. 70 l sandfang og vandlås.
 Alle spildevandsstelbrønde er Ø315 mm rense- og inspektionsbrønde.
 Koter i h.t. DVR 90 og alle ubenævnte mål angivet i meter.
 Alle Ø160 - Ø500 mm ledninger udføres i plast. Alle Ø > 500 mm ledninger udføres i beton.
 De angivne fald på ledninger er minimum fald.
 Alle PVC-ledninger leveres i klasse SN8.
 Alle eksisterende tilslutningspunkter og koter skal kontrolleres og indmåles inden opstart.
 Eksisterende ledningers placering er usikker og skal verificeres inden opstart.

- DK:** Dækselkote
RK: Rislekote
BK: Bundkote
VSK: Vandspejlskote
RB: Rense- og inspektionsbrønd for regnvand
SB: Rense- og inspektionsbrønd for spildevand
KRK: Kronekant
IK: Indløbskote
TK: Terrænkote
- NB1:** Ø315 mm rendestensbrønd inkl. sandfang og vandlås
- Signaturforklaring bassin:**
 - Bundkote: 24.00
 - Sti bundkote: 26.00
 - Sti topkote: 26.05
 - Kronekant: 26.15
- Signaturforklaring, projekterede:**
 - Dræn
 - Spildevandsledning
 - Vandledning
 - Regnvandsledning
 - Etræce
- Signaturer, eksisterende ledninger:**
 - Vandledning
 - Spildevandsledning
 - Regnvandsledning
 - Fiber-/El-kabel
- Legende:**
 - Vrinners Vandværk
 - Syddjurs Spildevand
 - Syddjurs Spildevand
 - Fibia / TDC / Konstant

REGNVANDSBASSIN	
Bassin nr.	xi
Overfladeareal v. maks. vandpejl	605 m²
Forsinkelsesvolumen v. kote 26.10	525 m³
Bundkote	24.00
Kote ved maksimalt vandpejl	26.00
VSK 10 år regn (ekskl. klimafaktor)	~26.00 (506 m³)
Kronekant	26.20
Udløb til	Regnvandsbrønd VR020038
Indløbskote	24.10
Udløbskote	23.90
Type afløbsregulator	Se tegning T006.02
Udløbsmængde	5.0 l/s

Rev.: Rev. omfatter: Init.: Dato:

Syddjurs Kommune • **Syddjurs Spildevand A/S**
 Sags nr.: 46.229

Byggemodning, Lokalplan 252, Vrinners

Emne: Koordinerende ledningsplan Tegnr. nr.: **T(X)1.20** Rev.:

Mål: 1:500 Initialer: JK KS-instaler: ML
 Format: A1 Dato: 2021.09.24 KS-dato: 2021.09.24

INGENIØRFIRMAET VIGGO MADSEN A/S Ceres byen 75, 4, 8000 Aarhus C Tlf: 86 27 39 44
 Mail: vm@vming.dk www.viggo-madsen.dk

Ellenballe,
Vinnens