

**NOTE:**

Koter i m, ledningsdimensioner i mm  
 Trykledning etableres i PE og gravitationsledninger i PVC  
 Eksist. ledningers placering er vejledende, indhentet fra LER 11-10-2023.  
 Entreprenøren skal forvente at støde på dræn under udgravningen til spildevandsledningen.  
 Alle dræn skal reetableres medmindre andet aftales med tilsynet.  
 Styret underboring inkl. tilhørende PE-ledninger udføres som bygherreleverance.  
 Eksist. ø160 trykledning fra st. 0+000 - 0+360 opdimensioneres til ø250 trykledning. Eksist. ø160 genbruges i Nordre Fabrikvej.

**SIGNATURER:**

- - - - - Proj. spildevand, trykledning
- — — — — Proj. spildevand, gravitation
- — — — — Underboring
- x - x - x - x - x Spildevandsledning sløjfes, gravitation
- x - x - x - x - x Spildevandstrykledning sløjfes
- - - - - Eksist. spildevand, trykledning
- - - - - Eksist. regnvand
- - - - - Eksist. drænledning
- - - - - Død ledning
- - - - - Eksist. fiberledning
- - - - - Eksist. telekommunikation
- - - - - Eksist. gasledning
- - - - - Eksist. højspænding, 10 kV
- - - - - Eksist. lavspænding, 0,4 kV
- - - - - Eksist. brugsvand
- ○ Eksist./projekteret brønd
- ┌ Proj. afpropning
- Eksist. spildevandsbrønd
- Eksist. regnvandsbrønd
- Eksist. drænbrønd
- Eksist. privatbrønd
- ▤ Eksist. rendestensbrønd
- Eksist. reguleringsbygværk

Koordinatværdier på denne tegning refererer til UTM32  
 Koter refererer til DVR90

VER.	DATO	BEMERKNINGER	TEGN./UDARB.	KONTROL	GODKENDT
------	------	--------------	--------------	---------	----------

<b>Skive Vand A/S</b>	
<b>Kåstrupvej 7800 V. Lyby Afskærende ledning</b>	
Afskærende spildevandsledning Kåstrupvej, del 2	PROJEKTNR. A253827 TEGN./UDARB. EBMN / MDCH KONTROLLERET MNLD GODKENDT MDCH
BEMERKNINGER	MÅL 1:200 DATO 2024-04-05

