

**From:** Vardekommune  
**Sent:** Mon, 9 May 2022 12:44:01 +0200  
**To:** Teknik og miljø  
**Subject:** VS: Kundmarksvej Alslev, 6800 Varde - Ansøgning for krydsnings tilladelse af vandløb med vandledning.  
**Attachments:** Knudsmarkvej, 6800 Varde - Krydsning af vandløb.pdf, Vandløb.jpg, Vandløb..jpg

**Fra:** Bjarne Juul Hansen <bjh@dinforsyning.dk>  
**Sendt:** 9. maj 2022 12:43:51 (UTC+01:00) Brussels, Copenhagen, Madrid, Paris  
**Til:** Vardekommune <vardekommune@varde.dk>  
**Emne:** Kundmarksvej Alslev, 6800 Varde - Ansøgning for krydsnings tilladelse af vandløb med vandledning.

Hej Natur og miljø

Vedr. krydsning tilladelse af vandløb, Knudmarksvej Alslev, 6800 Varde

Hermed fremsendes ansøgning om krydsning af vandløb på Knudmarksvej mellem nr. 31 og 37 Alslev, 6800 Varde. - Matr. nr. 9c 0g 9e

Din Forsyning Vand skal have etableret Ø 90mm forsyningsledning til ny forbruger og skal derfor have forlænget vores hovedledning, som lige nu slutter ved nr. 31.

Krydsningen bliver udført som styret underboring, iht til Varde Kommunes retningslinjer for krydsninger af vandløb.

Vandledningen bliver lagt i Ø 160mm PE PN 10 foringsrør/beskyttelsesrør ca. 24 meter til begge sider af vandløbet.

Berørte lodsejer i området vil blive kontaktet af Din Forsyning i uge 19 eller uge 20

Vandskitse og billeder af vandløbet er vedlagt

Hvis I har brug for yderligere oplysninger eller bemærkninger hertil, er I velkommen til at kontakte mig.

På forhånd tak.

[https://vardekommune.dk/vlb\\_retningslinje\\_etabrling\\_krydsning\\_roer\\_kabler\\_vandloeb/](https://vardekommune.dk/vlb_retningslinje_etabrling_krydsning_roer_kabler_vandloeb/)

Med venlig hilsen

## Bjarne Juul Hansen

Ledningsmester

E-mail: [bjh@dinforsyning.dk](mailto:bjh@dinforsyning.dk)

Direkte: 74747313

Mobil: 29351241



Arbejdssted: Ulvsundvej 1, 6715 Esbjerg N

---

**DIN Forsyning** - Ulvsundvej 1 - 6715 Esbjerg N - 7474 7474 - [www.dinforsyning.dk](http://www.dinforsyning.dk)

Følg os på [LinkedIn](#) og [facebook](#) for aktuelle nyheder og dialog.