



Bauseitige Leistungen / vom Auftragnehmer zu erbringen:

- Fundamente und 1 Leerrohr DN 150, nur 15° Bögen! für das Aussengerät (Zubadan)
- Tropfwasserleitung für das 10 Bar BW Ventil, bei Versagen droht Überschwemmung!

Bauseitige Elektroarbeiten:

Zubadan = Außengerät; Hydrobox = Innengerät

- Stromversorgung Hydrobox 230 V / 10 A
- Stromversorgung Zubadan z.B. 071, 230 V / 32 A = 6 mm<sup>2</sup>!, siehe Datenblatt
- Stromversorgung 230 V Zubadan-Hydrobox = 3 x 1,5 mm<sup>2</sup> u. separate! Steuerleitung 24 V / 1 x 1 mm<sup>2</sup>
- Leitungsverlegung je 2 x 0,5 mm<sup>2</sup> ab Hydrobox und Montage der: Außen-, Innen- und Feuchtefühler.

Außen-, Inneraum- u. Feuchtefühler werden von uns geliefert.

Entleerung  
KFE Hahn 1/2"

Anlagenbeispiel  
ohne Gewähr auf  
Richtigkeit.

<b>Zubadan mit 300 l WW</b>	EWA Erd Wärme Agentur Asselner Hellweg 122 44319 Dortmund  Mobil : 0163 / 847 5651 www. EW-AG. de Info @ EW-AG.de
Objekt:	
12.11.2011	