



### ZEICHENERKLÄRUNG

	<b>Abzweig</b>		<b>Schieber, Bestand</b>
	<b>Richtungswechsel</b>		<b>Hydranten, Bestand</b>
	<b>Schieber, geplant</b>		<b>Wasserleitung, Bestand</b>
	<b>UFH Unterflurhydrant geplant</b>		<b>UFH Anschluss vorbereitet</b>
	<b>OFH Oberflurhydrant geplant</b>		<b>OFH Anschluss vorbereitet</b>
	<b>DN150 Wasserleitung geplant</b>		<b>Knoten HA / Hydrant Anschluss vorbereitet</b>
	<b>DN100 Wasserleitung geplant</b>		
	<b>DN80 Wasserleitung geplant</b>		
	<b>Kabelabzweigkasten mit Kanalschluss</b>		
	<b>DN100 / PVC Kabelkanal</b>		

**Anmerkungen:**

- Betonwiderlager mind. an allen Richtungswechselpunkten
- Kabelkanal als DN100/ PVC Kanal, 0,85 tief
- Einfachanschluss jeder Parzelle vom Kabelabzweigkasten

Revision Nr. 01	Abänderung Grundstücksgrenze und TW- Hausanschluss für Bauparzelle GE 2.3	08.10.2012 / Fs	08.10.2012 / SI
Vorhaben: Erschließung BA02 GE/ GI- Gebiet OT. Blechhammer		Beilage: 3	Plan-Nr: 3.5
Vorhabensträger: Gemeinde Bodenwöhr Schwandorfer Str. 20, 92439 Bodenwöhr Landkreis Schwandorf		Proj.-Nr: EW 200620-02	Leistungsphase: Ausführung
Maßstab: 1:750	Lageplan Wasserversorgung Leitung V1, V2, V11 und V12	Name: Wackerdorf, den 17.08.2012	Datum: 17.08.2012
 <b>Troßmann + Partner</b> INGENIEURE <small>BERATENDE INGENIEURE BYIK - BAU</small>		Unterschrift	
		 <b>Gemeinde Bodenwöhr</b> Schwandorfer Str. 20 92439 Bodenwöhr	