



**LEGENDE**

Wanddurchbruch	Mauerwerk	WDB	Wanddurchbruch
Deckendurchbruch	Schallschutzziegel	DBB	Deckendurchbruch
OK Fertigbau	unbewehrter Beton	FBD	Fussbodendurchbruch
UK Fertigbau	bewehrter Beton	DA	Deckenaussparung
OK Rohbau	Stahl (allgemein)	FDD	Fundamentdurchbruch
UK Rohbau	Holz (allgemein)	WS	Wandschilz
± 0,00	Dämmstoff (hart)	WA	Wandaussparung
± 0,00	Dämmstoff (weich)	DA	Deckenaussparung
± 0,00	Kunststoff (allgemein)	FBA	Fussbodenaussparung
± 0,00	Gips (Gipskartonplatte)	RBL	Rohbaulichte
Medien	Erdmaterial (allgemein)	AL	Architekturlichte
Fernwärme	Bestand	STL	Stocklichte
Erddung	Abbruch	GL	Glaslichte
Strom	Neubau	STAM	Stockaußenmaß
Heizung		Ei-xx	Feuerwiderstandsklasse
Regenwasser		OK	Oberkante
Schmutzwasser		UK	Unterkante
Wasser		DOK	Deckenoberkante
		DUK	Deckenunterkante
		FBOK	Fussbodenoberkante
		FDUK	Fundamentoberkante
		FDOK	Fundamentunterkante
		STUK	Sturzunterkante
		STH	Sturzhöhe
		PPF	fertige Parapethöhe
		L	Lüftungsschacht
		PT	Pützrühren
		KT	Keilrühren
		ABL	Abluft
		ZUL	Zuluft
		VSG	Verbund-Sicherheitsglas
		ESG	Einscheiben-Sicherheitsglas

Bei diese Zeichnung bzw. Ausarbeitung handelt es sich um geistiges Eigentum des Planer, welches somit gesetzlich geschützt ist. Jegliche Vervielfältigung, Veröffentlichung, Überarbeitung, Benützung oder Weitergabe an Dritte in Verbindung mit einem anderen Projekt oder einer anderen Arbeit, bedarf der ausdrücklichen schriftlichen Zustimmung des Planer.

Die ausführende Firma akzeptiert bei Planübergabe die am Plan dargestellten Konstruktionen, Ausführungsarten und Anordnungen, wobei geschriebene Planmaße gegenüber gezeichneten Dimensionen unbedingten Vorrang haben. Weiters verpflichten sich Auftragnehmer und Bauleitung alle Maße und Leistungen anderer Firmen im Zusammenhang mit ihrer Arbeit vor Arbeitsbeginn auf der Baustelle gewissenhaft zu kontrollieren, um eine ordnungsgemäße Ausführung zu gewährleisten.

Abweichungen von dargestellten Inhalten oder schriftlichen Vereinbarungen sind mit dem Planer sowie der Bauleitung vor Bauausführung umgehend schriftlich mitzuteilen.

Dieser Plan ist vom Ausführenden mit den Plänen des Statikers und denen der Sonderplaner (HKLS, Elektro, Brandschutz usw.) auf Übereinstimmungen und Vollständigkeit zu überprüfen! Eventuelle Maßfehler und Unklarheiten sind dem Planverfasser sofort schriftlich mitzuteilen und abzuklären!

Die Naturmaße sind zu nehmen und die Koten zu prüfen!  
Höchster Grundwasserstand:  
Höhenfestpunkt:

**P Polierplan M.: 1:50**

**STEMPFER BAU**  
BAUMEISTER | ZIMMEREI

Alois Stempfer  
5112 St. Johann a/W | Freudenweg 37  
Telefon/Fax: +437315108 | E-Mail: office@stempfer-bau.at  
www.stempfer-bau.at

**KELLERGESCHOSS**

**Für die Errichtung einer Wohnanlage auf dem Grundstück Parz.Nr.877/4, Kat. Gem. ...., EZ .....**

<b>Bauherr</b>	<b>Planverfasser</b>
<b>Homeconcept GmbH Gumpenberg 10 8967 Haus / Ennstal</b>	

Index	Änderungen	Geänd. am	Geänd. von
<b>A</b>	Säulensicherung im Mehrzweckraum, Fenster wurden unter Fenster EG verschoben, Pumpensumpf verschoben	24.09.2016	SLA
<b>B</b>	E-Dosen lt. Elektriker, DDB / WDB lt. Angaben Elektriker	27.09.2016	SLA
<b>C</b>	RDS Durchführungen lt. Elektriker, RDS für Wasser, RDS für Kanal	28.09.2016	SLA
<b>D</b>	Kamin 18/18 erfüllt, Kamin Ø14 für Gasanschluss in Heizraum	03.10.2016	SLA
<b>E</b>	Kamin Ø14 für Gasanschluss in Heizraum wurde verschoben	10.10.2016	SLA
<b>F</b>			
<b>G</b>			
<b>H</b>			
<b>I</b>			

Legende	Mauerwerk	Beton	Datum: <b>13.02.2017</b>
	Stahlbeton	Holz	
	Abbruch	Bestand	Plannr.: <b>2016-00259</b>
	Wärmed.	Stahl	

Alle Koten sind zu Prüfen! Naturmaße am Bau nehmen!  
Mit Hinweis auf das Urheberrecht teilen wir mit, das diese Ausarbeitung auch in abgeänderter Form, weder Dritten gezeigt noch weitergegeben werden darf

Gezeichnet von  
Bmst. Stempfer Alois