



Legende					
	Mauerwerk		Beton Fertigteil		Ytong PPWG
	Beton, bewehrt		Gipskarton		Mineralfaserdaemmung Schaumglas
	Höhe Fertigfußboden		Höhe Rohfußboden		Versprung Ausbau
	Höhe Fertigfußboden		Höhe Rohdecke		Versprung Rohbau
	Höhe Rohfußboden		Höhe Fertigdecke		
	Deckendurchbruch B/H		Deckenschlitz B/H/T		WS 20/40/10 40 u. OK RFB Wandschlitz B/H/T mit Höhenangabe
	Bodenaussparung B/H		Bodenschlitz B/H/T		WD 20/40 10 u. OK RFB Wandschlitz B/H/T mit Höhenangabe

Wand	
W01	W06
W02	W07
W03	W08
W04	W09

Boden	
B01	
B02	
B03	
B04	
B05	
B06	

Decke	
001	
002	

Allgemeine Abkürzungen					
FFB	Fertigfußboden	WD	Wanddurchbruch	HZK	Heizkörper
RFB	Rohfußboden	DD	Deckendurchbruch	BG	Betoneinbaueinheit
T30	Feuerhemmende Tür				
T90	Feuerhemmende Tür				
FB	Fussboden	BD	Bodendurchbruch	GK	Gipskarton
OK	Oberkante	WS	Wandschlitz	BR	Bandraster
UK	Unterkante	DS	Deckenschlitz	MP	Metalldiele
LH	Lichte Höhe	FS	Fussbodenschlitz	BT	Bodentank/Zugdose
BRH	Brüstungshöhe	RH	Rohröse	BE	Bodeneinlauf
FT	Fertigteil	DE	Decke	RS	Rauchschutz

INDEX	DATUM	ART DER PLANUNG	GEZ.
Freigabe Bauherr	Datum	Unterschrift	Planungsstand
Freigabe Architekt	Datum	Unterschrift	<b>ausführungsplanung</b>

- Bemerkung**
- Alle Maße sind vor Baubeginn vor Ort und rechnerisch zu prüfen, für die Richtigkeit der Maßeinheit der Unternehmer.
  - Alle konstruktiven und tragenden Bauteile müssen gemäß geprüfter, statischer Berechnung erstellt werden. Der Unternehmer wird ausdrücklich darauf hingewiesen, sämtliche Ausführungen der Leistungen nach den anerkannten Regeln der Baukunst und dem neusten Stand der Technik unter Einhaltung aller DIN-Vorschriften, behördlicher sowie sonstiger Herstellerlinien herzustellen.
  - Die Stemmarbeiten an konstruktiven Bauteilen dürfen erst nach schriftlicher Genehmigung vom Statiker ausgeführt werden.
  - Für die Abmessungen aller konstruktiven Teile gelten nur die Schal- und Bewehrungspläne als verbindlich.
  - Die Höhe des Fußbodenaufbaus schließt den Bodenbelag mit ein.
  - Alle Tür- und Brüstungshöhen geben das lichte Maß ab OK RohFB an.
  - Die Architekturzeichnungen sind nur in Verbindung mit den Zeichnungen der einzelnen Fachplaner gültig. Unstimmigkeiten zwischen den Architekturzeichnungen und der Fachplanung sind vor Ausführung mit der Bauleitung abzustimmen.
  - Installationsschächte und -wände sind erst nach vollständigem Einbau der Installationen bzw. in Absprache mit der Bauleitung zu schließen.

Projekt	neubau mehrparteienwohnhaus mit penthouse Am Seffersbach 30a Merzig 66663		Projekt Nr. 2014_012
Bauherr	Herr Christoph Abel Ginsterweg 6 Merzig 66693 D	fon +49 fax +49	Plangröße 700 x 600 mm
Architekt	bochem . schmidt architekten wagnerstraße 2 . 66663 merzig	fon +49 6861 91525 0 fax +49 6861 91525 50 mail@bochemschmidt.de	Gezeichnet cm
Statik			Datum
HSL			aktuelles Datum 26.07.2016
Elektro			Maßstab 1:50
Plantitel	Grundriss Penthouse	Plannummer	Index

