



17.02.2010	B	fn	WS für Dunstabzug Teeküche, 2xMauervorsprng Teeküche
08.01.2010	A	fn	Ausprägung über Fensterbänken geändert; Fassadensitz Achse 5-D und 5-A um 4,5 cm verschoben; Öffnung im Schacht für spätere Verschieben, Lüftung mit Durchbrüchen; 10cm Deckenvorsprng im Schacht als Dieneraufleger; Brandschutzgittern aufgeräumt
			WS im Treppenhaus für Beleuchtung; WS für Versorgung Brüstungskanal Zugespiegel
Datum	Index	gez.	Änderung

Ausführungsfreigabe			
Datum	Unterschrift Bauherr	Datum	Unterschrift Architekt
Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit den statischen Konstruktionsplänen und sämtlichen Detailsplänen des Architekten und der Fachingenieure.			
Heizkörper und Heizkreisventile nach Angabe der HLS-Planung.			
Elektroventile nach Angabe des Elektroplaners.			
Ohne Unterschrift des Bauherrn und des Architekten ist der Plan nicht zur Bauausführung freigegeben.			

Legende		
<ul style="list-style-type: none"> ▽ Höherkote Ausbau ▼ Höherkote Rohbau ⊕ Höherkote Grundris Ausba ⊖ Höherkote Grundris Rohbau OK FFB Oberkante Fertigfußboden OK RFB Oberkante Rohfußboden BRH Brüstungshöhe über OK FFB F 90 AB Feuerwiderstandsklasse 90 Min. + Klassifizierung der Baustoffe F 60 AB Feuerwiderstandsklasse 60 Min. + Klassifizierung der Baustoffe T 30 Feuerschutzlücke 30 Minuten G 30 Feuerschutzverglasung 30 Min. RS rauchdicht / selbstschließend 	<ul style="list-style-type: none"> R/D/S Rauchschutz RA Rauchabzug RR Regenfallrohr BA Bodenablauf VK Vorderkante E Elektro UV Unterverteiler H Heizung L Lüftung S Sanitär 	<ul style="list-style-type: none"> DD Deckendurchbruch WD Wanddurchbruch WS Wandschlitze Schacht Schlitz und Deckendurchbruch bewehrter Beton / Stahlbeton Unbewehrter Beton Fertigblei Wände / Bestand Mauerwerk F30 - feuerhemmend, Mauerwerk F60 - hochfeuerhemmend, Mw. F90 - feuerbeständig, Mauerwerk alle tragenden und ausstellenden Bauteile hochfeuerhemmend - F60; Stahlbauteile sind entsprechend zu verkleiden / beschützen.

Alle Maße sind von den Auftragnehmern vor Ort, verantwortlich zu prüfen.

Unstimmigkeiten sind der Bauleitung vor Arbeitsbeginn zu melden. Alle Angaben über Schlitze und Durchbrüche sind vor der Ausführung vom Hauptunternehmer gemeinsam mit den Projektanten zu prüfen.

Maßnahmen für Fensterbrüstungen, Fenster und Türräume beziehen sich soweit nicht anders angegeben auf OK FFB.

Innenräume sind bezogen auf OK FFB.

Anschlüsse vor nachtragenden Wänden zu Decken bzw. Unterzügen dürfen nicht kraftschlüssig ausgebildet werden.

Die Bodenplatten und Fundamente gegen Erdreich sind in Stahlbeton entsprechend d DIN-Vorschriften auszuführen.

Arbeits- u. Dämmfugen zwischen den Stahlbauteilen sind gegen eindringende Feuchtigkeit mit Fugenbändern wasserdicht nach DIN zu verkleiden.

d DIGITAL p PAPER NAME IB Bauamp Fa. Wolf Fa. Mack Fa. Fern	INDEX A A A B B	DATUM 17.12.2009 21.01.2010 08.02.2010 22.02.2010 03.03.2010	PLAN 1d 1p 1p 1d
---	--------------------------------	---	------------------------------

Projekt Neubau Büro- und Kantinegebäude Pflanzweg 11, 97506 Grafenheinfeld, Flzr. 8598	Maßstab M 1:50 Fliegbl. 1380 / 594 mm
Baubetrieb Ingenieurbüro Schwaninger Straße 3,5 97506 Grafenheinfeld Tel: 09723 - 938275 Fax: 09723 - 938276	Bauleitung Ingenieurbüro Schwaninger Straße 3,5 97506 Grafenheinfeld Tel: 09723 - 938275 Fax: 09723 - 938276
Entwurf 11.11.2009	Plan Nr. W 30-B