

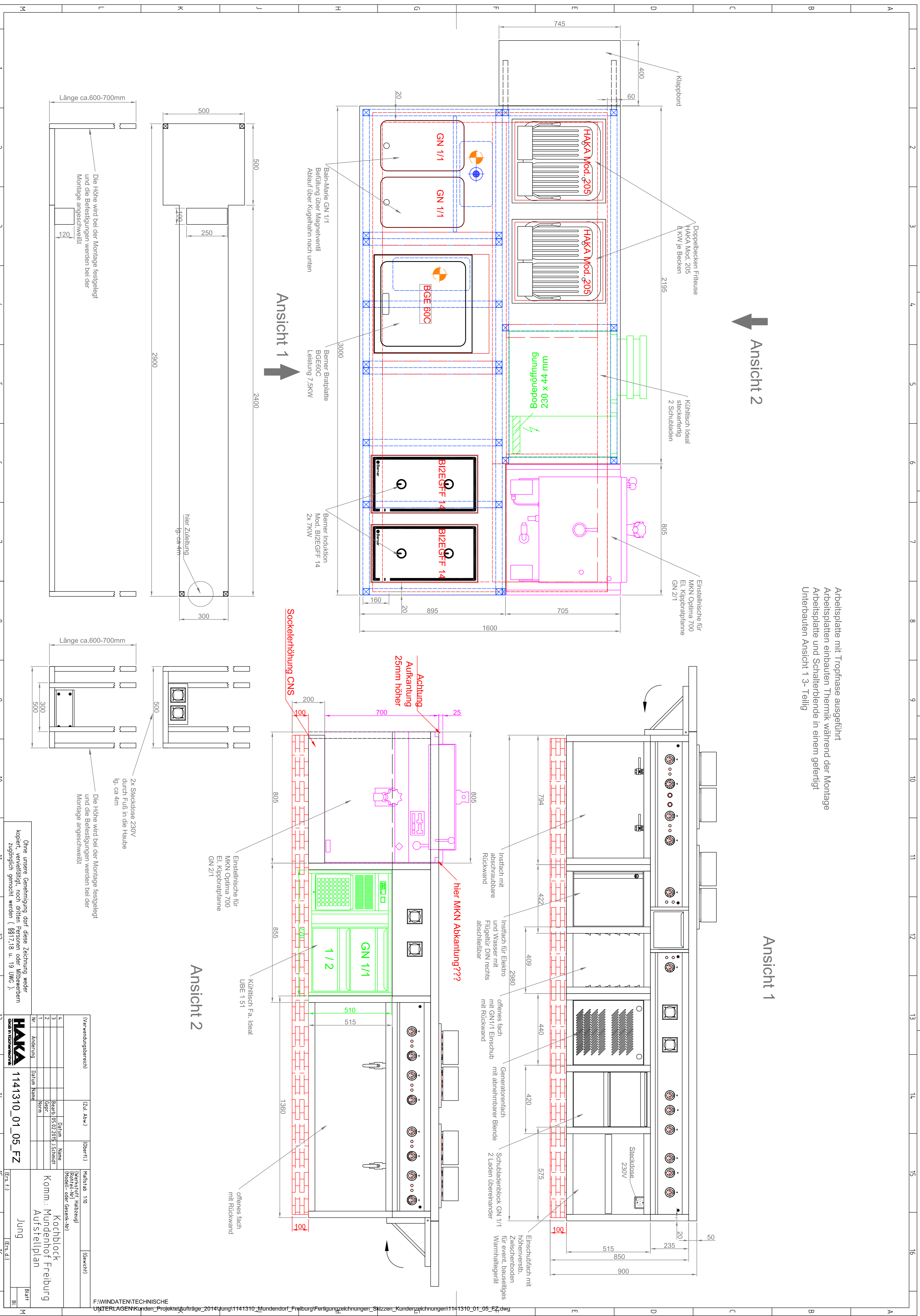
Arbeitsplatte mit Tropfrase ausgeführt
 Arbeitsplatten einbauen Thermik während der Montage
 Arbeitsplatte und Schalterblende in einem gefertigt
 Unterbauten Ansicht 1-3-Teilig

Ansicht 2

Ansicht 1

Ansicht 1

Ansicht 2



Länge ca.600-700mm
 Die Höhe wird bei der Montage festgelegt
 und die Befestigungen werden bei der
 Montage angeschweißt

Länge ca.600-700mm
 Die Höhe wird bei der Montage festgelegt
 und die Befestigungen werden bei der
 Montage angeschweißt

2x Steckdose 230V
 durch Fuß in die Haube
 (lg. ca 4m)

Die Höhe wird bei der Montage festgelegt
 und die Befestigungen werden bei der
 Montage angeschweißt

Die Höhe wird bei der Montage festgelegt
 und die Befestigungen werden bei der
 Montage angeschweißt

Ohne unsere Genehmigung darf diese Zeichnung weder
 kopiert, vervielfältigt, noch dritten Personen oder Mitarbeitern
 zugänglich gemacht werden (§§17,18 u. 19 UWG)

Verwendungsbereich		Zul. Abw.)	(Oberfl.)	Maßstab 1:10	(Gewicht)
1		Datum	Name	Werkstoff / Halbzeug	(Kohlen- oder Gestein-Ähl)
2		Bearb. 05.02.2015	J. Schmidt		
3		gepr.			
4		Norm			
Änderung		Datum	Name	Komm.: Mundenhof Freiburg	
1				Aufstellplan	
HAKA		1141310_01_05_FZ		Jung	
Ers. f.)				Ers. d.)	
Bil.					