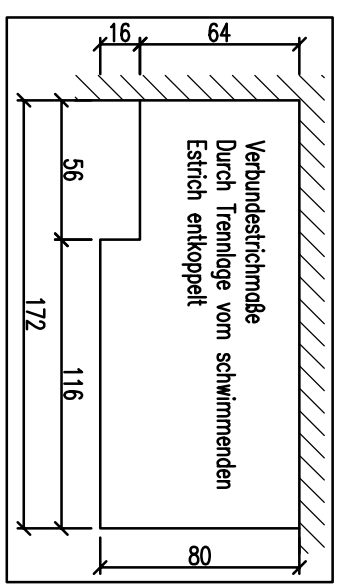
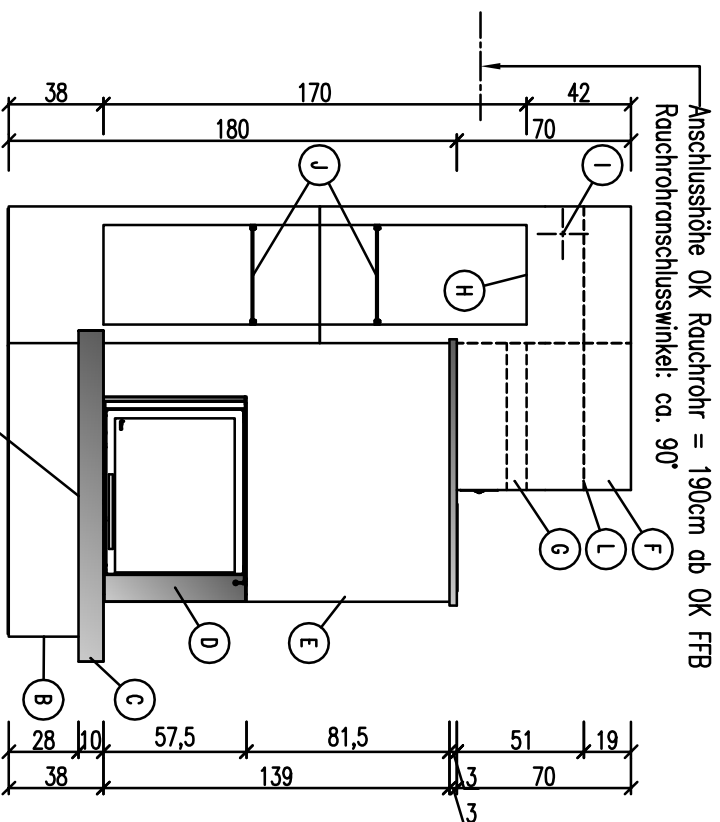
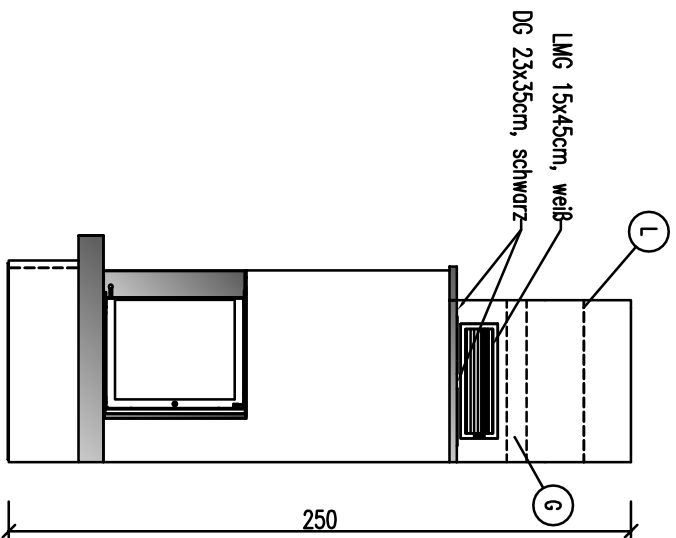


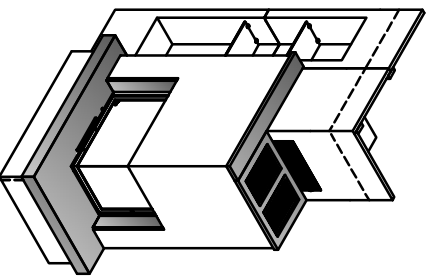
- (A) 8cm Promasil-Dämmung 950-KS
- (B) Sockel
- (C) Naturstein Untersims
- (D) Naturstein Seitenteil
- (E) Schürzenaufbau mit Seitenteilen
- (F) Schiebling
- (G) Zwischendecke aus 8cm Promasil Auflage auf Platte vom Schiebling
- (H) 1 LED-Strahler
- (I) Schaltbare Zuleitung (230V) für LED-Strahler 3 x 1,5mm², bauseits
- (J) Glasinlegeboden
- (K) Zugsanker für Schürzenaufbau
- (L) Teilung



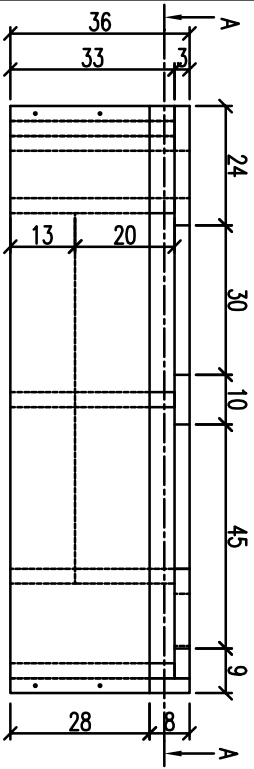
		Beusatz mit Montage		Korn.:	
		Ja <input type="checkbox"/>	Nein <input type="checkbox"/>	Auftr.-Nr.:	HAKALITH
Datum		Name		Verkleidung:	
18.02.2015		Brown		Farbe/Art: streichfähig	
Bemerkungen		Granit		Fuge:	
Alle Maße in cm		-		-	
Alle Maße - ca. Maße		-		-	
Aktualisierung		27.01.16 db		Motiv:	
Änderung		29.12.15 db		WL-Austr.: LMG weiß / DG schwarz	
Datum		Name		HE: Rod. 550/20/57-66.44 H, ECOplus, Türrahmen schwarz	
11/232 R HAKALITH					



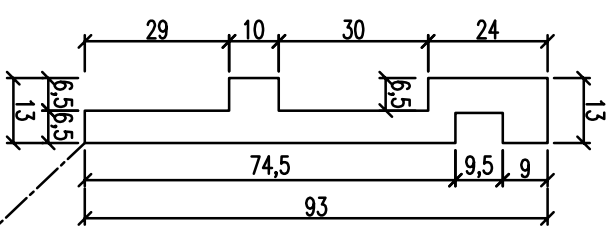
- Ⓐ 8cm Promasil-Dämmung 950-KS
- Ⓑ Sockel
- Ⓒ Naturstein Untersims
- Ⓓ Naturstein Seitenteil
- Ⓔ Schürzenaufbau mit Seitenteilen
- Ⓕ Schiebling
- Ⓖ Zwischendecke aus 8cm Promasil
- Ⓗ Auflage auf Platte vom Schiebling
- Ⓘ 1 LED-Strahler
- Ⓚ Schaltbare Zuleitung (230V) für LED-Strahler 3 x 1,5mm², bauseits
- Ⓛ Glasinlegeboden
- Ⓜ Zuganker für Schürzenaufbau
- Ⓝ Teilung



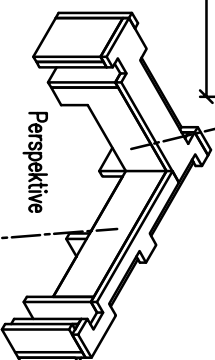
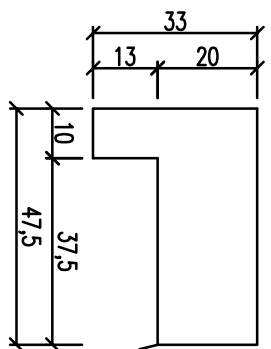
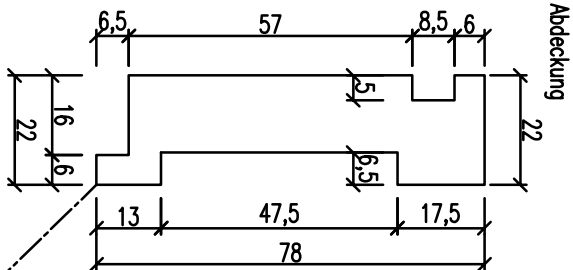
GmbH + Co. KG HARK Nr. Die Im Kamin- & Kachelofenbau		Bauzeit mit Montage Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>		Blatt	
Datum Bearb. 18.02.2015 Brown		Bemerkungen		Kom.: Auftr.-Nr.: Verkleidung: HAKALITH Farbe/Art: streichfähig Simse: Granit	
Fuge: Motive: WL-Austr.: HE:		Alle Maße in cm Alle Maße - ca. Maße		- LMG weiß / DG schwarz Rad. 550/20/57-66.44 H, ECOplus, Türrahmen schwarz	
Aktualisierung Datum Änderung		Datum Name		Datum Name	
27.01.16 db 29.12.15 db		11/232 R HAKALITH		11/232 R HAKALITH	



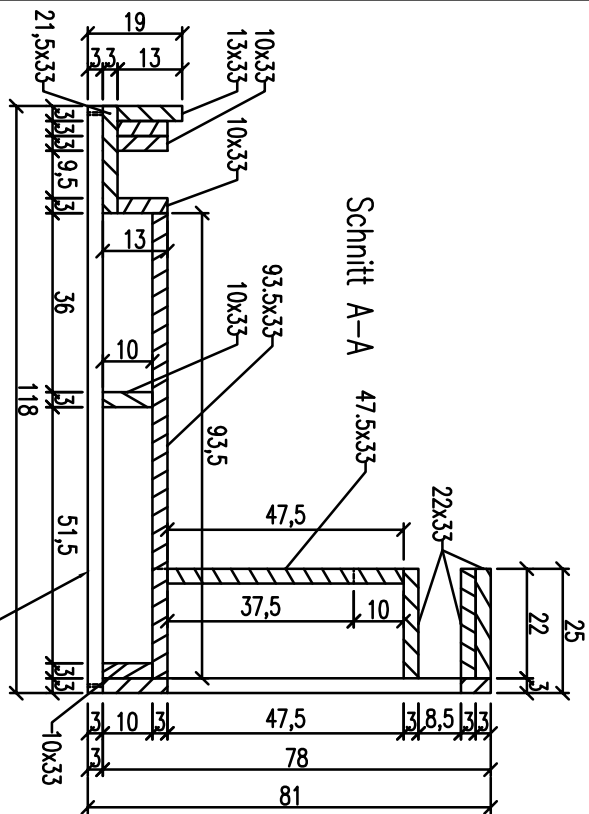
Vorderansicht



Einzelteile Abdeckung

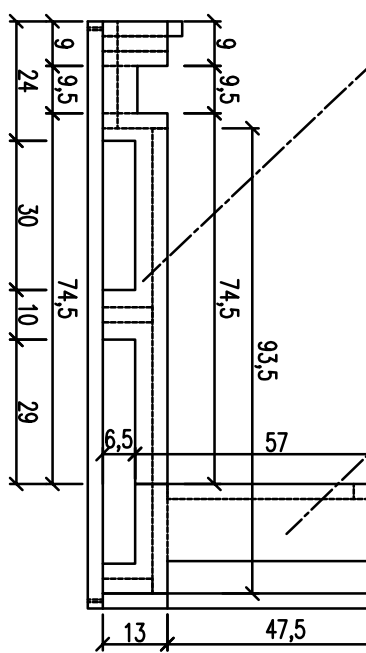


Perspektive

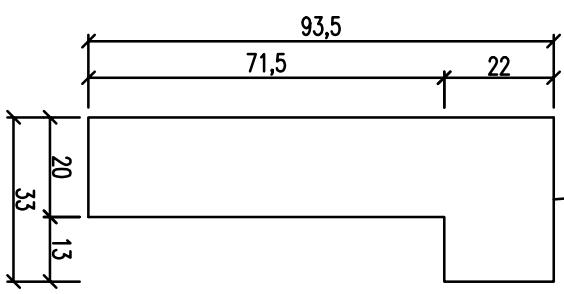



Schnitt A-A

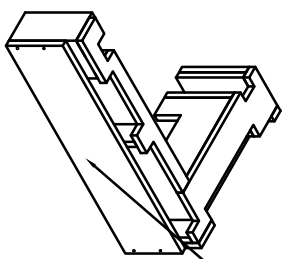
BLENDE NUR ANGESCHRAUBT!
NICHT VERKLEBT!

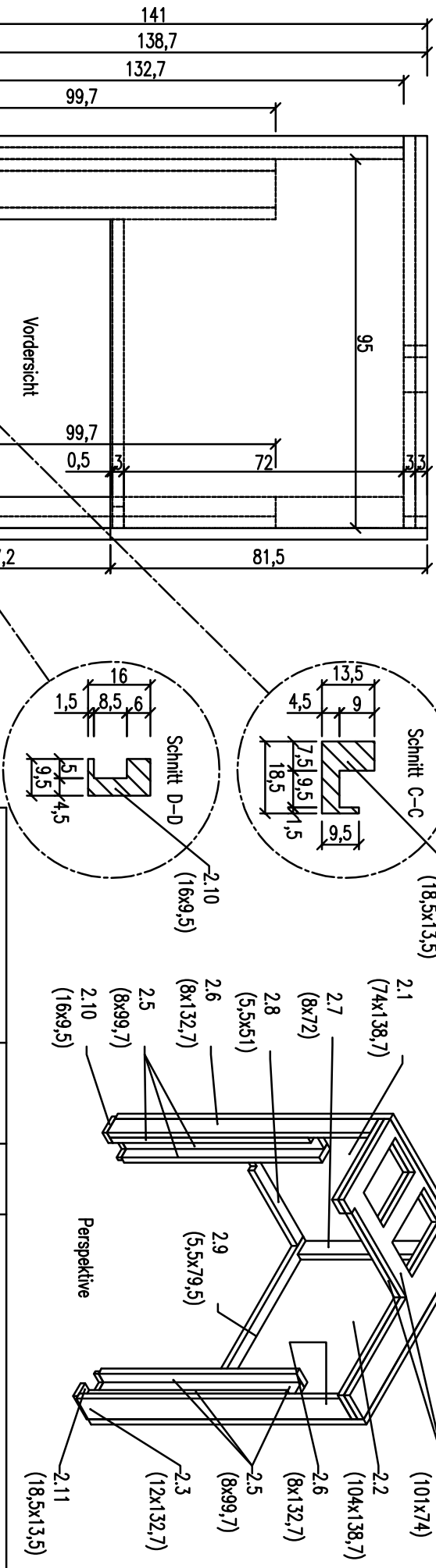
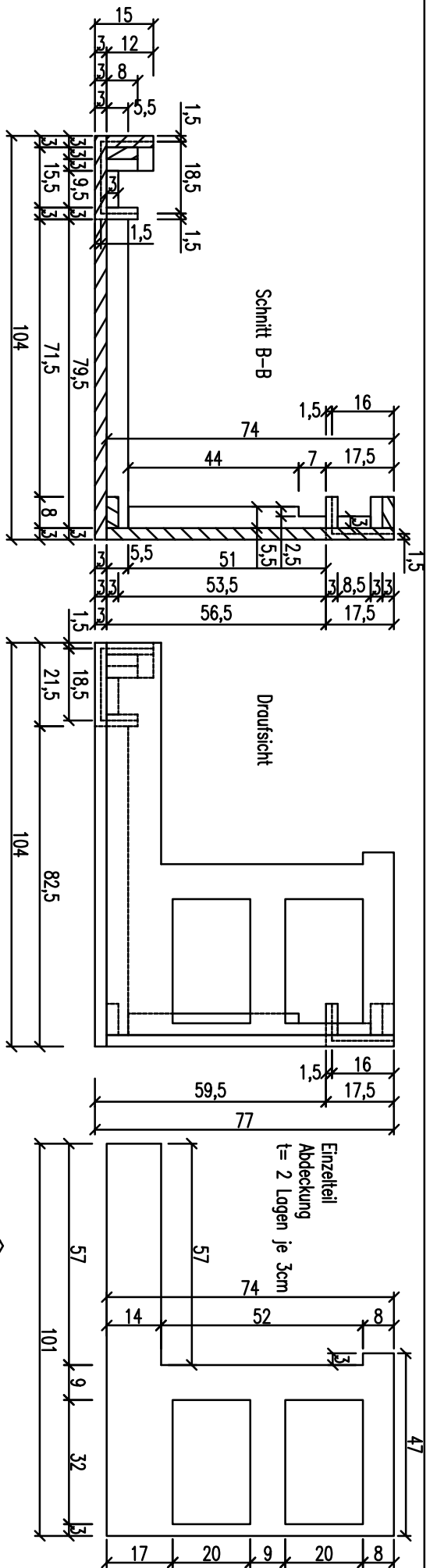


Draufsicht

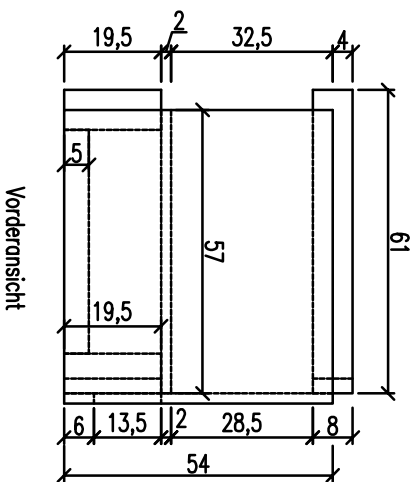


 GmbH + Co. KG Nr. 1 Im Kamln- & Kachelofenbau		Blatt Allgemeineranz nach DIN ISO 2768 T1-m	
Verstrebung linke Seite Aktualisierung Luftführung Sockel Aktualisierung / Verstrebung Änderung		Datum 09.03.16 ml 27.01.16 gb 18.05.15 gb 11/232 Datum 18.02.15 gb	Name Bearb. 10.11.2014 Brown
Bemerkungen Alle Maße in cm Alle Maße - ca. Maße		Art.-Nr.: Fertigteile aus faserverstärktem Leichtbeton Sockel	
Diese Zeichnungen sind urheberrechtlich geschützt. Sie dürfen Dritten nur zur Abgabe eines Angebotes genutzt und nur mit Genehmigung der HARK GmbH & Co. KG Dritten zugänglich gemacht werden. © HARK GmbH & Co. KG, Hochstraße 197-213, 47228 Duisburg-Rheinhausen.			

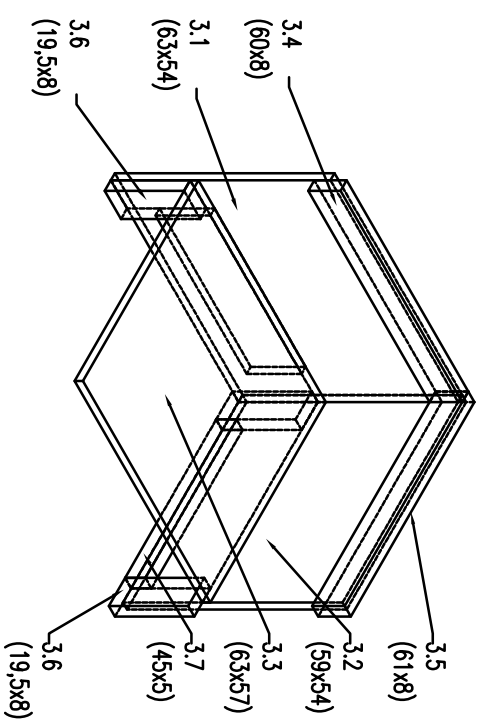




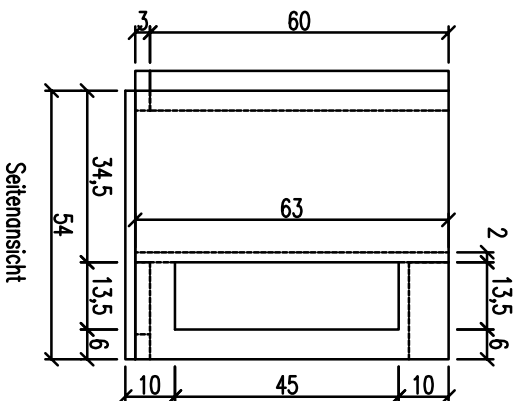
<p>GmbH + Co. KG HARK Die Nr. 1 Im Kamin- & Kachelofenbau</p>		<p>Blatt Allgemeineranz noch DIN ISO 2768 T1-m</p>	
<p>Art.-Nr.: Fertigteile aus faserverstärktem Leichtbeton Aufbau</p>		<p>Blatt Allgemeineranz noch DIN ISO 2768 T1-m</p>	
<p>Benmerkungen</p>		<p>Datum 10.11.2014 Name Brown</p>	
<p>Aktualisierung / Verstreubung 18.02.15 gpb</p>		<p>Datum 27.01.16 gpb</p>	
<p>Änderung</p>		<p>Datum 18.02.15 gpb</p>	
<p>Maßstab: 1:10</p>		<p>Alle Maße in cm Alle Maße - ca. Maße</p>	
<p>Diese Zeichnungen sind urheberrechtlich geschützt. Sie dürfen Dritten nur zur Abgabe eines Angebotes genutzt und nur mit Genehmigung der HARK GmbH & Co. KG Dritten zugänglich gemacht werden. © HARK GmbH & Co. KG, Hochstraße 197-213, 47228 Duisburg-Rheinhausen.</p>			



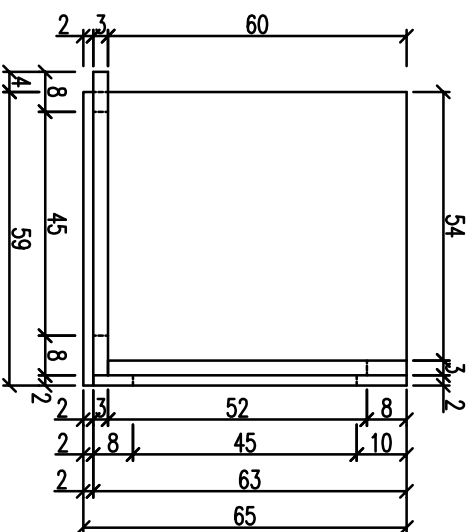
Vorderansicht



Perspektive



Seitenansicht

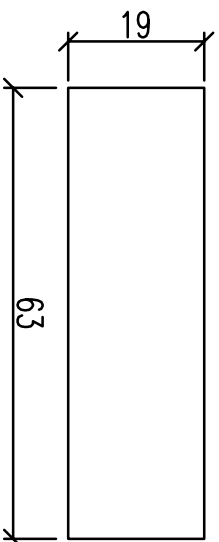


Draufsicht

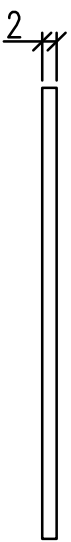
GmbH + Co. KG HARK Nr. Die Im Kamln- & Kachelofenbau		Blatt Allgemeineranz nach DIN ISO 2768 T1-m	
Aktualisierung / Verstrebung 27.01.16 gb 18.02.15 gb		Datum 10.11.2014 Brown	
Änderung		Name	
Bemerkungen		Maßstab: 1:10	
Alle Maße in cm Alle Maße - ca. Maße		Art.-Nr.: Fertigteile aus faserverstärktem Leichtbeton Schiebling	
Diese Zeichnungen sind urheberrechtlich geschützt. Sie dürfen Dritten nur zur Abgabe eines Angebotes genutzt und nur mit Genehmigung der HARK GmbH & Co. KG Dritten zugänglich gemacht werden. © HARK GmbH & Co. KG, Hochstraße 197-213, 47228 Duisburg-Rheinhausen.			

Seitenplatte

Ansicht

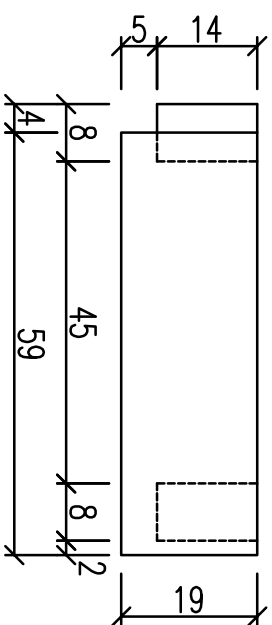


Draufsicht

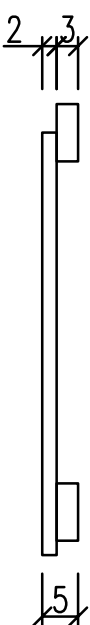


Frontplatte

Ansicht

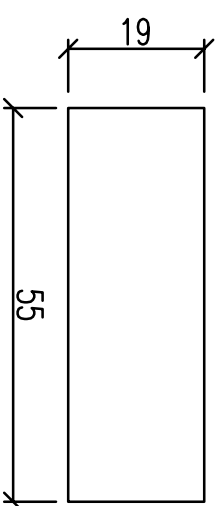


Draufsicht

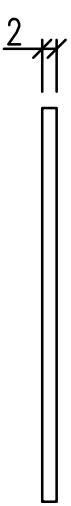


Platte über Regal

Ansicht

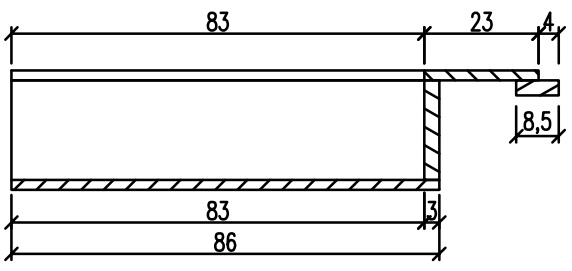


Draufsicht

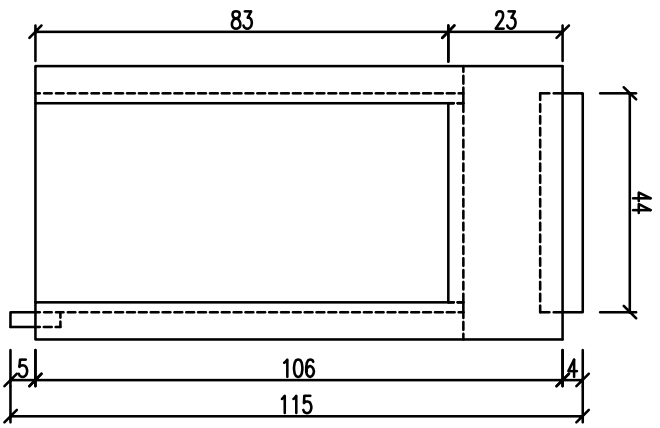


		Allgemeintoleranz nach DIN ISO 2768 T1-m		Blatt	
GmBH + Co. KG HADK Im Kamrin- & Kachelofenbau		Die Nr.:		Datum Name	
Bearbeit. 10.11.2014 Brown		Bemerkungen		Art.-Nr.:	
Aktualisierung / Verstrebung 27.01.16 gb		Alle Maße in cm Alle Maße - ca. Maße		Fertigteile aus faserverstärktem Leichtbeton	
Aktualisierung 18.02.15 gb		Datum Name		Höherausgleichsplatten	
Änderung		Datum Name		Maßstab: 1:10	

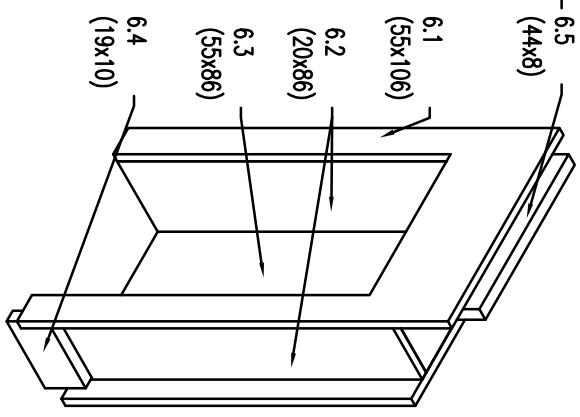
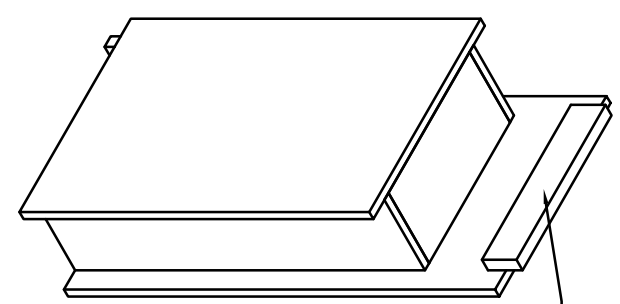
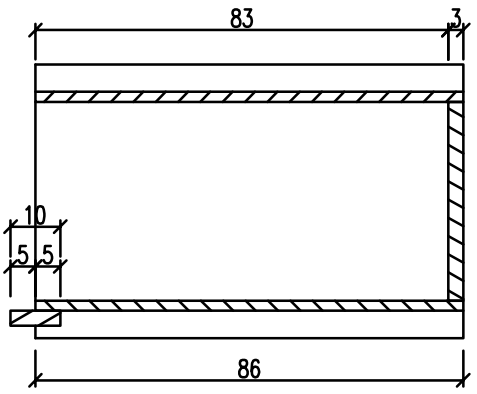
Schnitt H-H



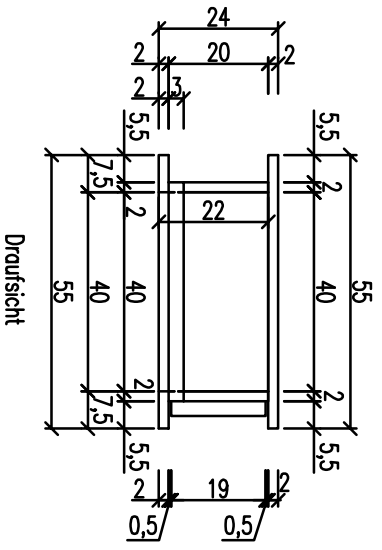
Vorderansicht



Schnitt G-G

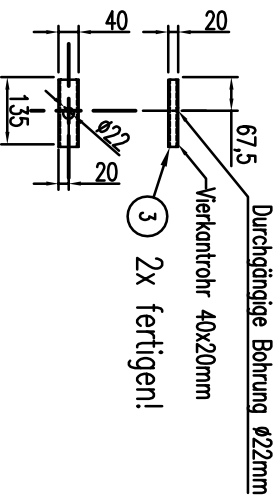
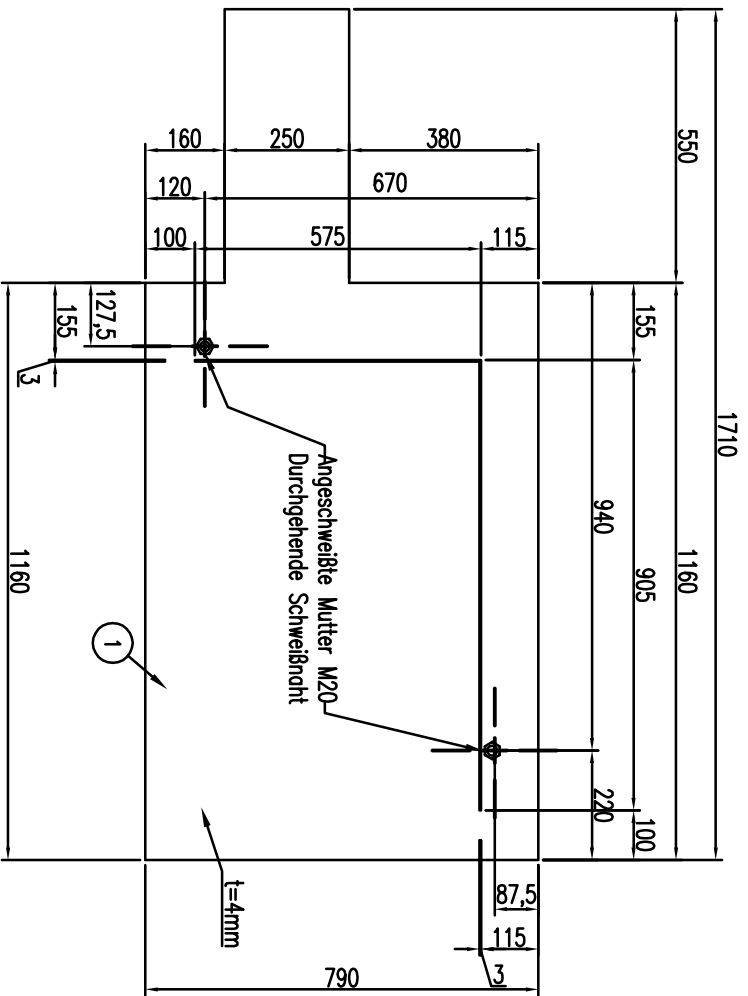
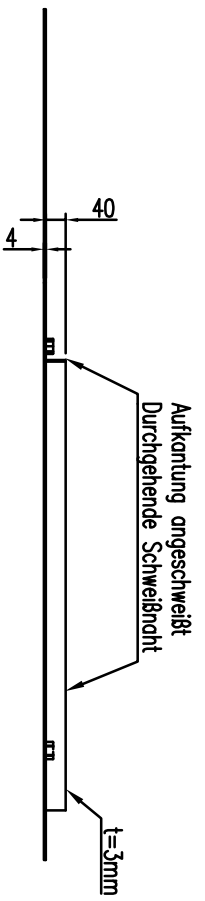


Perspektivische Ansichten

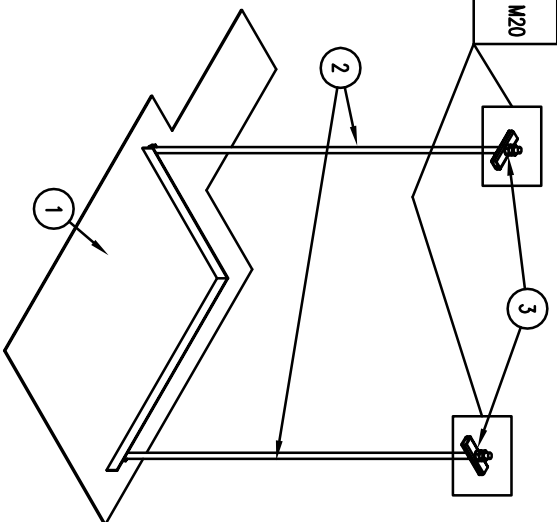


Draufsicht

GmbH + Co. KG HARK Nr. Die Im Kamin- & Kachelofenbau		Blatt Allgemeineranz noch DIN ISO 2768 T1-m		Art.-Nr.: Fertigteile aus faserverstärktem Leichtbeton Regal Oberteil	
Datum 27.01.16 gbb		Datum 10.11.2014 Brown		Bemerkungen Alle Maße in cm Alle Maße - ca. Maße	
Aktualisierung 18.02.15 gbb		Datum 18.02.15 gbb		Maßstab: 1:10	
Änderung		Datum Name		Diese Zeichnungen sind urheberrechtlich geschützt. Sie dürfen Dritten nur zur Abgabe eines Angebotes genutzt und nur mit Genehmigung der HARK GmbH & Co. KG Dritten zugänglich gemacht werden. © HARK GmbH & Co. KG, Hochstraße 197-213, 47228 Duisburg-Rheinhausen.	

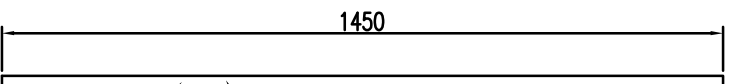


je 1x Scheibe DIN 125 - A 20
u. 2x Sechskantmutter ISO 4032 - M20
eingeschraubt mitliefern



2 2x fertigen!

Gewindestange M20, l=2000mm
eingekürzt auf l=1450mm



Oberflächenbeschichtung: lackiert oder
pulverbeschichtet
Temperaturbeständigkeit: min. 200°C
Farbe: schwarz

Art.-Nr.: MOLAPLASR

Marmorcornin 11/232 Leichtbau:

Lastverteilerplatte inkl. Zuganker bestehend
aus 3 separaten Bauteilen
(Lastverteilerplatte, 2x Gewindestange,
2x Vierkantrohr)

		Blatt Allgemeinerzanz nach DIN ISO 2768 T1-m	
GmbH + Co. KG Im Kamlin- & Kachelofenbau		Datum 18.02.2015	Name Brown
Bemerkungen Alle Maße in mm Alle Maße - ca. Maße			
Aufkantung eingekürzt Aktualisierung Änderung	09.03.16 ML 27.01.16 gb	Datum 27.01.16	Name gb
Maßstab: 1:10			