



Datum	Änderung
27.04.2001	Ostfassade "Hausmeister"
04.05.2001	Achse 97 Aufzugstg gespiegelt
15.05.2001	Schallschutz Treppenhau
28.05.2001	Abhanghöhen der Decken eingelesen
28.05.2001	Eintrag DD Entrenchung Lastenaufzug
28.05.2001	Durchbrüche (H) 0,19 UKD statt 0,15
14.09.2001	Durchbrüche von K+S nachgetragen
17.09.2001	UZ +Stütze Achse 104-105 b=0,32 statt 0,25
15.10.2001	Schnitt These Achse 104
27.01.2003	Index D Raumnummern nach Gebäudewirtschaft der Stadt Köln überarbeitet Mit Wolke markierter Bereich aktualisiert
01.07.2003	Index E Bestandsplan

<h1 style="text-align: center; border: 2px solid red; padding: 5px;">DAS NEUE KALK</h1>				
Bauvorhaben:		<div style="text-align: center;"> <span style="font-size: 1.5em; font-weight: bold; color: red;">KALK KARREE</span> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;"> <span style="font-size: 1.2em;">ÄMTERBEBAUUNG DILLENBURGER ALLEE</span> </div>		
Bauherr:		<div style="text-align: center; color: red;"> <b>BAUHERRENGEMEINSCHAFT KALK KARREE GBR FRIEDBERGER ANLAGE 14 60316 FRANKFURT am MAIN</b> </div>		
Architekt:		<div style="text-align: center; color: red;"> <b>ARCHITEKTENGEMEINSCHAFT LANGE &amp; LÜHRMANN SANDWEG 1, 60316 FRANKFURT/MAIN TEL: 069/430160      FAX: 069/439647</b> </div>		
Planbezeichnung:		<div style="text-align: center;"> <b>GRUNDRISS BT1 1.Obergeschoss Archiv</b> </div>		
Maßstab:  1:100	Datum:  01.07.2003	Projekt-Nr./Plan Nr.: ursp. V-pläne 23.03.01  Datei Nr.:	Plan Nr.:  <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; color: red;">2e</div>	
Höhe ü NN: ±0,00=48.50UNN	Gezeichnet:  C.SYROTH / BK		1.OG-BT1.dwg	