



- LEGENDE WANDBELÄGE:
- Malereien
 - Wandvertiefung (in Teilen vorhanden) oberhalb der Wandverkleidung mit Kalkputz verputzt Mittel- und Oberwandzone
 - gemauerte Gefache mit Innenwandverkleidung auf Lattnrost mit Kalksandsternmauerwerk
 - gemauerte Gefache mit Innenwandverkleidung auf Lattnrost mit Kalksandsternmauerwerk (verloren gegangen, Mauerwerk sichtbar)
 - jüngere Einbauten ggf. Abbruch
 - ohne Markierung gemauerte Gefache mit Stroharmierung und Kalkputz
- PLANGRUNDLAGEN:
 Prüfung der Baubestände ggü. Raumbuch
 Dipl.-Restauratorin m.a. Christiane Maier, Hein-Hoyer-Str. 64, 20359 Hamburg



- LEGENDE BODENBELÄGE:
- Dielen über Estrich mit Luftzwischenraum (höheres Bodenniveau)
 - Dielen über Estrich mit Luftzwischenraum (gleiches Bodenniveau)
 - Terrazzo-Fliesen 25 x 25cm
- HINWEIS:
 Räume mit Dielenböden waren in Wandbereich besser isoliert ggü. Raumbuch Wandbau.
- PLANGRUNDLAGEN:
 Prüfung der Baubestände ggü. Raumbuch
 Dipl.-Restauratorin m.a. Christiane Maier, Hein-Hoyer-Str. 64, 20359 Hamburg



- LEGENDE DECKENBELÄGE:
- verputzte Lehmwölbedecke (Putz in Teilen vorhanden)
 - Holzbohlung / Steckmattengleiche / Putz
- PLANGRUNDLAGEN:
 Prüfung der Baubestände ggü. Raumbuch
 Dipl.-Restauratorin m.a. Christiane Maier, Hein-Hoyer-Str. 64, 20359 Hamburg

a	Planerstellung
adh	20.10.2011
Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen
Name:	adh
Datum:	20.10.2011
Architekt	G 01
G 01	00
Studienhaus Uchte - Bestandspläne	
Antragstellerin: Wohnungsbau-Gesellschaft Uchte GmbH - Geschäftsführung - Herrn Reinhard Schmale Balkenkamp 1 31600 Uchte	Bauvorlageberechtigte: hanse architekten - Geschäftsführung - Frau Anke-Doreen Heinze Achttern Stg 16 22549 Hamburg
denkmalgeschütztes Gebäude mit Wandmalereien:	
Auftraggeber: Wohnungsbau-Gesellschaft Uchte GmbH - Geschäftsführung - Herrn Reinhard Schmale Balkenkamp 1 31600 Uchte	Planverfasser: hanse architekten Achttern Stg 16 22549 Hamburg tel 040 430 37 44 fax 040 430 37 75
Restauratorin: Christiane Maier Diplomrestauratorin m.a. Hein-Hoyer-Str. 64 20359 Hamburg	Restaurationsfirma: hanse architekten www.hanse-architekten.de
Tragwerksplanung:	Technische Gebäudeausrüstung:
Maßstab: 1 : 100	Projekt: Studienhaus in Uchte Hannoversche Straße 21, 31600 Uchte Grundlagenermittlung / Bestandspläne: Grundriss Erdgeschoss mit Darstellung Raumnummern sowie Boden-, Decken und Wandbeläge
Strecke 6100	Kilometer 270,10
Kennzahl	Brückennummer
Barcode	Barcode