



ANGABEN DES STAHLERS, DERER FACHWEISENREIHE BEI DER AUSFÜHRUNG UNTERSCHIEDEN FÜR ELEKTRISCHE UND BEHEBTECHNISCHE MASSEN SIND JEDER ANFORDERUNG DER IN ANFORDERUNG STIMMIG PUNKTWEISE ZU GENÜGEND. SAMTLICHE MASSEN SIND HOHERN SIND ANZUZEIGEN.

SAMTLICHE HOHERN SIND ANZUZEIGEN.

- LEGENDE**
- HOHERN SIND ANZUZEIGEN:
 0,00 BN - +1,15 GAN
 0,00 BN - Ober EG
 0,00 BN - Ober EG
 0,00 BN - Ober EG
 0,00 BN - Ober EG
 0,00 BN - Ober EG
- WÄNDE**
- Starkbeton
 Mauerwerk
 Trennwand
- DACHBELEGUNG**
- DO - Dachoberfläche
 DI - Dachinnenfläche
 DS - Dachinnenfläche
 WS - Wandinnenfläche
 WD - Wandaußenfläche
 FO - Fensterinnenfläche
 FO - Fensteraußenfläche
- STRUKTUREN**
- S - Stange
 H - Hebel
 L - Leiste
 E - Eisen
 F - Federstange
- BRANDSCHUTZ**
- M - Mauerwerk
 T - Trennwand

PLAN: ZEICHNER: 134_100_EG_01

GRUNDRISS EG

BAUVERFAHREN:
 Restaurant Leuchtturm
 Assenmühlendamm 2
 21077 Winsdorf (Hamburg)

BAUHER:
 Leuchtturm Betriebsgesellschaft mbH & Co. KG
 Ballindamm 6
 20095 Hamburg

INNEARCHITEKT:
 Partner Ship Design
 Warburgstrasse 36
 20534 Hamburg
 Tel. 040 4502240 Fax 040 4500202

ARCHITEKT:
 Keitz, Kohl + Partner
 Architekten und Ingenieure
 Erste Brunnenstrasse 12
 20459 Hamburg
 Tel. 040 357600-0 Fax 040 357600-35

WASSER: GEZ. DATUM: 04.07.2007
 1100

GEZ.: 21.08.2007
 1100

INNEARCHIT.: A

THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF - **Partner Ship Design** - COMPANY IT IS RESERVED BY THEM, ON ANY SCALE THIS IS NOT A WORKING DRAWING. REPRODUCING THIS DRAWING WITHOUT PERMISSION IS PROHIBITED.