



OKFF ERDGESCHOSS = +- 0,00 (BAUNULL) = m ü NN
 ALLE HOHENANGABEN BEZOGEN AUF OKFF ERDGESCHOSS = +- 0,00 (BAUNULL)
 TUR- U. BRUSTUNGSHOEHEN GELTEN AB OK FERTIGFUSSBODEN (OKFF) DES JEWELIGEN GESCHOSSES BIS
 ZUM ROHBAUMASS (BRH..... = OK ROHBAU9

Dies ist keine Ausführungsplanung!
 Bei höherem Fußbodenaufbau als in der Zeichnung angegeben bitte beachten, dass die lichte Höhe von Oberkante FFB bis UK abgehangte Decke mindestens 2,40 m beträgt!
 Für evtl. aus statischen Gründen geänderte Wändicken, Einbau von Aussteifungssäulen, Ringanker, Ringbalken und Anordnung von Fugen usw. Statik und Positionspläne beachten!
 Für die endgültige Dämmstoffdicke und den entsprechenden U-Wert sowie die Wärmeleitfähigkeit der Bauteile Wärmeschutznachweis beachten!

TILLER
 Architektur

Dipl.- Ing.-(FH) Architektin Telefon: 04741/ 981 95 40
 Ann Kathrin Tiller Telefax: 04741/ 981 95 41
 Bahnhofstraße 5 e-Mail: info@tiller-architektur.de
 27639 Wurster Nordseeküste/ Nordholz

BAUVORHABEN : Neubau von zwei Wohnungen mit Yoga- Zentrum, Doppelcarport, Abstellräume und einem Gartenhaus
 Hörsttdiek
 27478 Cuxhaven

BAUHERR: Manuela Bleeck und Dirk Bliedtner
 Robert- Koch- Straße 1
 27478 Cuxhaven

BAUTEIL : **Bauantragsplanung**
Grundriss Dachgeschoss

BEARBEITER: Ann Kathrin Tiller	DATUM : 04.08.2015	MASZSTAB : 1 : 100	PLAN-NR. : - 02 -
ENTWURFSVERFASSER: BAUHERR:		BAUHERR:	

URHEBERRECHTE AN ALLEN UNTERLAGEN BLEIBEN DEM PLANVERFASSER. Vervielfältigen und kopieren (auch teilweis); sowie ZUGÄNGLICHKEIT ODER ÜBERLASSUNG AN DRITTE BEZÜGFEN DER BESONDEREN GENEHMIGUNG. UNKLARHEITEN ODER WIDERSPRÜCHE IN ZEICHNUNGEN ODER ZWISCHEN ZEICHNUNGEN UND AUSSCHREIBUNGEN SIND VOR AUSFÜHRUNG MIT DEM ARCHITECTURBÜRO ZU KLÄREN. WERK- UND DETAILPLÄNE AUSFÜHRENDE FIRMEN SIND VOR AUSFÜHRUNG DEM ARCHITECTURBÜRO ZUGEBEN UND ZUM PRÜFEN VORHER FÜR MASSFELDER HAFTUNG MIT ALLEN UNTERLEGENEN AUFTRAGGEHNER, FÜR AUSSPARUNGEN, DURCHBRÜCHE, SCHÜTZE, FÜTTERUNG, FUSSGANGKANÄLE UND TECHNISCHE ENTRICHTUNGEN GELTEN. GESONDERT PLÄNE DER FACHINGENIEUR IN VERBINDUNG MIT DEN WERK- UND DETAILPLÄNEN DES ARCHITECTURBÜROS UND DEN SCHAL- UND BEWEHRUNGS- PLÄNEN DES STATIKBÜROS, DIE STATISTISCHESONDERT ZU BEACHTEN SIND.