Die Verwendung der Maße für weitere Zwecke setzt somit immer eine Prüfung der genauen Örtlichkeit am Gebäude voraus. Schornstein zurückgebaut Faserzemet-Faserzemet-Wellplatten Wellplatten halbrunde Dachlatten a = 40 cm i.M.halbrunde Dachlatten a = 40 cm i.M. Doppelzange beidseitig Sparren Unten: $\emptyset \sim 21/23$ Oben: $\emptyset \sim 17/17$ Sparren
Unten: ø ~25/24 → Bodenbelag stark verrottet Räucherkammer Bodenbelag stark verrottetakute Einsturzgefahr -\akute Einsturzgefahr Oben: ø/21/20 - zum Teil bereits eingestürzt 21/20/ Sparren im Decken-Sparren im Decken-Bodenbelag aus halbrunden Hölzern Sparren im Decken-Sparren im Deckenbalken mit wenig balken mit wenig balken mit wenig balken mit wenig Vorholz verzapft Vorholz verzapft Vorholz verzapft Vorholz verzapft D=60 mm i.M.Aufschiebling in Dachflucht seitlich an Deckenbalken Aufschiebling in Dachflucht Aufschiebling in Dachflucht Aufschiebling in Dachflucht seitlich an Deckenbalken seitlich an Deckenbalken +3.75 seitlich an Deckenbalken +3.73 +3.74 +3.76 und Sparren genagelt. \ +3.71 und Sparren genagelt. +3.72 und Sparren genagelt. und Sparren genagelt. +3.34 **△**+3.40 +3.38 Rähm endet Rähm endet in Herdwand in Herdwand Reet-Gips-Decke Durchhängung Deckenbalken ca. 10-15 cm Einsturzgefahr! 1 Messebene +1.67 bereits eingestürztstarker Pilzbefall! Küche <u>|</u> <u>----</u> Bad +0.05 Dielentürschwelle +/-0.00 _-0.10 Dielentürschwelle +/-0.00 -0<u>.1</u>4 Holzdielen auf Bad unterkellert Bohlen i.M. 7/20 im Sand liegend ⊨ = = = _| bereits entfrent Achse 10 Achse 11 - Herdwand $\vdash = = = \mid$ | | | = = = | | | = = = | Blickrichtung Süden Blickrichtung Süden | | = = = |

> Beschreibung Bauvorhaben Hanno Neven Aufmaß Resthof Elbdeich 26 Elbdeich 10 21423 Drage 21423 Drage Entwurfsverfasser Querschnitt Achse 10 Querschnitt Achse 11 Zeichenbüro Matthie Drennhäuser Elbdeich 19 A-N-109 21423 Drennhausen Tel. 04177 - 711 75 65 Mobil 0160 - 98 718 123 Email info@mat-cad.de Datum 10.03.2017 Unterschrift

Diese Zeichnung darf nicht ohne Zustimmung des Planverfassers vervielfältigt oder Dritten überlassen werden.
Die Verwendung des Planinhaltes setzt die Prüfung aller Maße

Differenzen sind vor der Ausführung mit der Bauleitung oder dem Architekten zu klären.

Das Aufmaß des Resthofes wurde im Zeitraum 02/2016

Große Teile des Resthofes sind grob verformt. Einige Bereiche sind bereits eingestürzt oder akut Einsturzgefährdet und aus diesem Grunde schlecht bis garnicht erreichbar.

Die Zeichnung ist in diesen Bereichen ausgemittelt und beruht

im Plan und auf der Baustelle voraus.

bis 02/2017 erstellt.

auf logischen Annahmen.