



- Legende**
- BMA Wärmemelder, Differential- (VMD)
 - BMA Mulsensormelder (OT)
 - BMA Nichtautomatischer Melder, rot (NAM)
 - BMA Signalgeber, akustisch (SA)
 - BMA Signalgeber, akustisch + optisch
 - BMA Feuerwarnzentrale (FZ)
 - BMA Mulsensormelder (OT-SA)
 - BMA Signalgeber, optisch (SO) 1955
 - BMA Rauchmelder, optisch (RMO) in Zwischendecke
 - Brandmelde-Zentrale

DIESER PLAN IST NUR GÜLTIG IN VERBINDUNG MIT DEN AKTUELLEN ARCHITEKTENPLANEN UND DEM GENEHMIGTEN ERRICHTUNGSPLAN UND BEDECKENDEGEL. ALLE MASSE SIND AN BAU ZU NEHMEN UND AUF RICHTIGKEIT ZU PRÜFEN. UNSTIMMKHEITEN SIND VOR DER AUSFÜHRUNG MIT DER BAULEITUNG ZU KLÄREN.

Vermaß in / über

Änderung

Referenzplan

Großmarkt Hamburg

Ausführung / Elektro

BMA EG

Projekt-Nr.: 234002 Zeichnungs-Nr.: 804_01 Index: geprüf: db freigegeben: 24.03.2024

gezeichnet: 15.12.2023 06.05.2024 Planstand: Maßstab: 1:250 Plangröße: 1:250

SCHLÜTER + THOMSEN
Ingenieurgesellschaft mbH & Co. KG



SCHLÜTER
+ THOMSEN

Rendsburger Straße 162
24537 Neumünster
Tel: 04321 / 9006-0
Fax: 04321 / 9006-20
info@schluter-thomsen.de
www.schluter-thomsen.de