

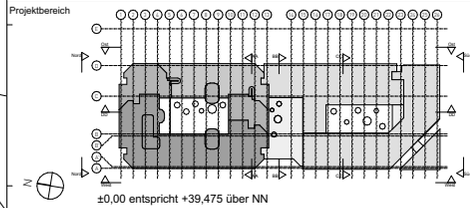
Besondere Hinweise

Die vorliegende Planung ist nur mit der Ausführungsplanung des Architekten sowie der zugehörigen Planung der jeweiligen Fachplaner gültig. Eventuelle Unstimmigkeiten sind vor Ausführung mit der Bauaufsicht zu klären. Alle Haustechnikangaben verstehen sich als Vorabangaben und sind mit den Haustechnikplänen abzugleichen. Für die konstruktiven Bauteile sind die Schal- und Bewehrungspläne der Tragwerksplanung verbindlich. Die tragenden und konstruktiven Bauteile sind nach statischer und geprüfter Berechnung herzustellen. Sämtliche Ausführungen müssen nach den allgemein anerkannten Regeln der Technik hergestellt werden. Für die Richtigkeit der Ausführung ist allein der Unternehmer verantwortlich.

Vor Baubeginn sind örtlich Naturmaße zu nehmen und Höhenkoten zu prüfen. Abweichungen zwischen Naturmaßen und Planmaßen sind schriftlich anzuzeigen und vor Beginn der Fertigung mit der Bauaufsicht zu klären.

- Planzeichen**
- | | | |
|----------------------|--------------------------|------------------------|
| AW = Außenwand | OK = Oberkante | HKV = Heizkörper |
| IKW = Innenwand | OKK = Oberkante | HK = Heizkörper |
| DA = Dach | UF = Fertigfußboden | L = Lüftung |
| DE = Decke | RF = Ruffußboden | S = Sanitär |
| BP = Brandplatte | RD = Rohdecke | K = Kante |
| FP = Fundamentplatte | OKK = Oberkante | E = Elektro |
| ATR = Außenterrasse | AKD = Abhangende | EV = Elektroverteilung |
| ITR = Innenterrasse | RH = rechte Raumböschung | ZST = Außenzapfstelle |
| UZ = Unterzug | DF = Drahtfluge | RR = Regenrinne |
| STZ = Stütze | DFE = überwindende Fluge | FR = Fußterrace |
- Türbezeichnungen**
- | | |
|--------------------------------------|---|
| AT = Außen Tür | FE = Fenster |
| IT = Innentür | BRH = Brüstungshöhe fertig, Angabe ab OK FF |
| YS = Tür 30 min feuerbeständig | BR = Brüstungshöhe roh, Angabe ab OK OFE |
| T30 = Tür 30 min feuerbeständig | FEH = Fensterhöhe |
| RS = Rauchschottwand | vFE = verschließbares Fenster |
| DS = Tür dichtschließend | OFE = offenes Fenster |
| OS = Tür drück- und selbstschließend | |
| NA = Notausgangstür | |
| FV = Feuerwehr Zugang | |
- Fensterbezeichnungen**
- | | |
|-----------------------|---------------------------------|
| BD = Bodendurchbruch | FBA = Fußbodenaussparung |
| DD = Deckendurchbruch | FBS = Fußbodenschlitz |
| KB = Kambolung | DKS = Deckenschlitz |
| | LKA = Deckenaussparung |
| | RH = Rohhöhe |
| | RR = Rohbreite |
| | RA = Rohstärke |
| | OKRF = Oberkante Fertigfußboden |
| | OKRD = Oberkante Rohdecke |
- Brandschutzbezeichnung**
- | | |
|---|--|
| BW = Brandwand | |
| BBW = Bauart Brandwand | |
| FB = Feuerbeständig | |
| PH = Feuerhemmend | |
| RWA = Rauch- und Wärmedämmung | |
| WH = Wandhydrant | |
| F20 F30 F60 = Feuerwiderstandsfähigkeit | |
| #90 #120 | |
- Wand- und Durchbruchsymbole**
- | | | |
|---------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| WD = Wandschnitt | WWS = waagerechter Wandschlitz | SWS = senkrechter Wandschlitz |
| UW = Wanddurchbruch | UZU = Unterzugdurchbruch | |
- Höhenangaben**
- | | |
|-------------|-------------|
| OK RD +2,35 | OK RD +2,50 |
|-------------|-------------|
- Materiallegende**
- | | | | |
|-----------------|-----------------|------------------|----------|
| Stahlbeton | Mauerwerk | Gipskarton | Holz |
| Beton unbewehrt | Estrich | Wärmedämmung | Eindeich |
| Beton Fertiggl. | Stahl | Wärmedämmung | Kies |
| Beton, WU | Glas | Wärmedämmung | Sand |
| Neubauelemente | Abbruchelemente | Bestandselemente | |

Index	Datum	Abgabe Name
01	09.09.2020	Planstand Freigabe Bauherr LP3
02	27.10.2020	Abgabe Entwurfsplanung
03	17.12.2020	Nachbearbeitung Entwurfsplanung
04	20.04.2021	Überarbeitung Entwurfsplanung



Phase Entwurfsplanung

Projekt FNM Rathauszentrum Rheine
Mathiasstraße 1-17
48431 Rheine

Bauherr Stadt Rheine
Klosterstraße 14
48431 Rheine

Architekt KRESINGS architektur GmbH
Lingenerstraße 12
48155 Münster

Fachplaner

Planbezeichnung Lageplan M_1:500

Gemarkung: Rheine Stadt
Flur: 111/122

tel.: 05971-939-460
juegen.remke@rheine.de

tel.: 0251-98778-0
info@kresings.com

Plannummer 00530-ARC-1101-3-BXX-LA-XXX-FR-04

Lfd.Nr. 1101

Projektnummer	Erstelldatum	Druckdatum	Maßstab	Format	gz	gp	index
MS00530	20.04.2021	03.05.2021	1:500	A0	ML	PvK	04