



Alle Maße sind eigenverantwortlich auf Plan und Baustelle zu überprüfen! Maßabweichungen sind unverzüglich dem Bauleiter und dem Architekten mitzuteilen! Projektdaten der Fachplaner sind zu beachten! Alle Pläne sind nur in Verbindung mit den statischen Ausführungsunterlagen gültig.
 Alle Maße beziehen sich auf OKFB des jeweiligen Geschosses, falls nicht anders im Plan vermerkt!

| ABKÜRZUNGEN | | F90-REI-M90 | | Brandwand | | SB | | Stahlbeton | |
|-------------|------------------|-------------|--------------------------------|-----------|--------------------------------|----|----------------|------------|---------------------|
| BD | Bodendurchbruch | HE | Hauptkassierung | HE | Hauptkassierung | SB | Stahlbeton | TH | Treppenhaus |
| BE | Bodenauflauf | HE-S | Gewerk Heizung Lüftung/Sanitär | HE-S | Gewerk Heizung Lüftung/Sanitär | TH | Treppenhaus | UK | Unterkante Rohdecke |
| BRH | Brüstungshöhe | NE | Nebenkassierung | NE | Nebenkassierung | UK | Unterkante | UZ | Unterzug |
| DD | Deckendurchbruch | OKRD | Oberkante Rohdecke | OKRD | Oberkante Rohdecke | UZ | Unterzug | UZ | Überzug |
| FFB | Fertigfußboden | OKFB | Oberkante Fertigfußboden | OKFB | Oberkante Fertigfußboden | WD | Wanddurchbruch | | |
| F90-REI-30 | feuerbeständig | OWFB | Oberkante Fertigfußboden | OWFB | Oberkante Fertigfußboden | | | | |
| F90-REI-90 | feuerbeständig | RBH | Rohbauhöhe | RBH | Rohbauhöhe | | | | |

| SCHRAFFUREN-PLATZBEZEICHEN | | SONSTIGES | |
|----------------------------|-----------------------|-----------|-------------------------|
| | Stahlbeton / Ortbeton | | Trockenbauwand |
| | Mauwerk | | Einbauelemente |
| | Dämmung | | Eintagepunkt |
| | | | Gauß-Krüger-Koordinaten |

Höhenbezug
 ± 0,00 = 145,40 ü. NHN

| Index | Änderung | Datum | Gez. |
|-------|----------------------------|---------------|------|
| A | Oberlichter im PR Windfang | 06.09.2024 KH | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| Auftraggeber Stadtverwaltung Oschatz Neumarkt 1 04758 Oschatz | | Projekt Oschatz West Neubau 2-zügige Grundschule mit Hort Karl-Liebknecht-Straße 1 | |
| Architekt koordiniert mit Fachplaner Statiker Landschafts-architekt Tiefbauer ELT HSL Schaff/Enev | | Darstellung Schnitt B-B - Ausbau 5 - Ausführungsplanung Maßstab 1:50 Datum 14.01.2022 Gez. KH Projektakürzung OZ-G Bl.-Größe: DIN A1 Bl.-Nr.: A_5_SBB_31_1 | |