

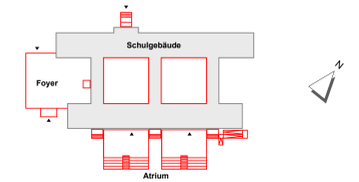
LEGENDE

| | | | |
|--|---|--|---|
| | Bestand | | Neubau |
| | Stahlbeton (STB) | | Trockenbauverwand, einseitig doppelt beplankt |
| | Stahlbeton-Fertigteil (FT) | | XPS-Perimeterdämmung |
| | Mauerwerk (MW) | | Mineralfaserdämmung |
| | Trockenbau Gipskarton (GK), beidseitig doppelt beplankt | | Mineralfaserdämmung, Hinterlüftung, Fassadelement |

| | | | |
|--|------------------------------------|--|-------------|
| | Gebäudestrahl | | Brandschutz |
| | Fertigbauteile Schnitt / Grundriss | | BW |
| | Rohbauteile Schnitt / Grundriss | | F30 |
| | | | F90 |
| | | | T30 |
| | | | T90 |
| | | | s |
| | | | de |
| | | | RS |

| | | | |
|------------------------|---------------------------------|--------------------|-------------------------|
| Raumkennzeichen | Raumnummer | Abkürzungen | OK |
| 1.01 | Raumbezeichnung | UK | Deckplatte |
| 1.01 | Fläche | FK | Unterkante |
| 1.01 | Umfang | FB | Fertigboden |
| 1.01 | Raumhöhe | RFB | Rufboden |
| 1.01 | Raumhöhe roh | RR | Raumhoch bzw. Raumhöhe |
| 1.01 | Raumhöhe fertig (JK Unterdecke) | BRH | Brandhöhe |
| | | LD | Lichte Durchgangsbreite |
| | | OKG | Obere Kante |
| | | UZ | Unterzug (Bauhöhe) |
| | | UZ | Überzug (Bauhöhe) |
| | | UZ | Unterhangplatte |
| | | RR | Rand |
| | | DL | Decke / Plattenlauf |
| | | RA | Rauchabzug |
| | | FL | Fußlauf |
| | | FSA | Feststellanlage |
| | | RC2 | Einbruchhemmende Tür |
| | | SS | Sonnenschutz |
| | | BL | Brandabschirmung |

Bezeichnungen:
 Alle Maße sind vom Auftragnehmer (Ausführende Firma) eigenverantwortlich zu prüfen!



Höhenbezug Schule: ± 0,00 = OKFFB EG = 128,77 m üDHHN16
 Höhenbezug Foyer: - 1,33 = OKFFB EG = 127,44 m üDHHN16

GILT NUR ZUR INFORMATION ZUM LV!

| | | | |
|----------------------------------|------------|--|------------------------|
| Version: | Maßstab: | Planansicht: | Planansicht: 01 von 01 |
| Sanierung 3 Grundschule in Riesa | 1:50 | Schnitt D-D | |
| 1. Bauabschnitt | Datum: | Bestand mit Umbau und Neuplanung (rot) | |
| | 09.04.2025 | | |