

Legende Starkstrominstallation Elektroverteiler m. Größenangaben Elektrotrasse oder Kabelkanal m. Größenangaben Steigepunkte durchgehend, von unten kommend, nach unten gehend Y ₩ Steckdose 1-fach / 2-fach √ ∀ ⊚ Ausschalter, Serienschalter, Taster Anschluss 230V oder gem. Angangen Präsenz- / Bewegungsmelder Rettungszeichenleuchte Sicherheitsleuchte Notausgänge IP65 Sicherheitsleuchte Fluch- und Rettungswege Sicherheitsleuchte Sporthalle LED Anbauleuchte, 9W, 1.300lm LED Anbauleuchte, 17W, 2.100lm LED Anbau-/Einbauleuchte, 18W, 2.000lm LED Anbauleuchte, 25W, 3.400lm LED Anbauleuchte, 15W, 2.000lm LED Anbauleuchte, 19W, 2.600lm LED Einbaudownlight, 9W, 1.200lm LED Anbauleuchte ballwurfsicher, 88W, 12.000lm Durchbrüche HLS und ELT dienen der Information und Übersicht. Gültig sind nur die entsprechenden Pläne der Fachplaner! Rohdecke Bezug zu Unterzug Oberkante OKFFB im EG Unterkante Vorderkante Fertigkote Brüstungshöhe Fertigfußboden Bodeneinlauf Alle Maße sind vor Ort eigenverantwortlich zu prüfen. Unstimmigkeiten sind unverzüglich der Bauleitung bekanntzugeben. ± 0,00m (OKFFB EG) entspricht +130,42 m üNHN (Höhensystem DHHN92) als Sollhöhe bei Gebäudefertigstellung. Angegebene Höhen beziehen sich auf OKFFB, sofern nicht anders angegeben.

Die angegebenen Türmaße entsprechen den herzustellenden Rohbauöffnungen ab FFB. Die angegebenen Brüstungshöhen (BRH) entsprechen den herzustellenden Brüstungshöhen ab FFB. Die angegebenen Flächen sind Rohbaumaße ohne Putzabzug.

Alle Durchbrüche und Schächte sind nur gültig in Verbindung mit der aktuellen Ausführungsplanung der Fachingenieure. Unstimmigkeiten sind unverzüglich der Bauleitung Darstellung Deckenschlitze und -durchbrüche als Aufsicht (gestrichelte Darstellung: Bauteil in Ind. Datum Änderung STADT LEIPZIG

NEUES RATHAUS
04092 LEIPZIG

Amt für Gebäudemanagement -LIGIS-ID: 002420g00102 BAUVORHABEN: 2201-Marienbrunn Teilmodernisierung Gebäudeinneres und Teilsanierung der Sportfreiflächen An der Märchenwiese 49 / 04277 Leipzig Auftraggeber Stadt Leipzig Amt für Gebäudemanangement Prager Str. 118-136, 04317 Leipzig EG Deckenspiegel Ausführungsplanung