



Brandschutztechnische Sanierung NST Schule Grünau Andromedaweg in Leipzig



Projektbeschreibung

Das Gebäude wurde in den 1980er Jahren in Plattenbauweise und z. T. in monolithischer Bauweise (Typenbau 180/90 - Kinderkombination) errichtet. Es besitzt eine Grundfläche von 933 m² und ist teilweise viergeschossig. Im Rahmen der brandschutztechnischen Ertüchtigung wurden folgende Maßnahmen geplant und umgesetzt:

- Ausbildung des 1. und 2. Rettungswegs
- Herstellung notwendiger Flure
- Umbau Treppengeländer
- neue Türen entsprechend des Brandschutzkonzeptes
- Erstellung Feuerwehrplan und Brandschutzordnung
- Ertüchtigung Blitzschutzanlage
- Sicherheitsbeleuchtungsanlage
- Hausalarmierungsanlage
- Sicherheitsstromversorgung
- Einbruchmeldeanlage



Leistungen

Gesamtplanung - Leistungsphasen 2 bis 9

für die

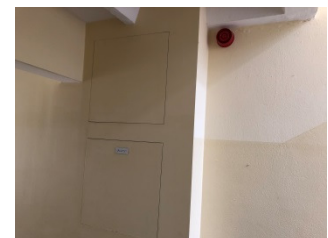
Objektplanung

und die

Technische Ausrüstung für die Anlagengruppen 4 und 5 - Elektrotechnik



Unterverteilung vorher



Unterverteilung nachher

Auftraggeber / Bauherr

Bauherr: Stadt Leipzig
 Amt für Jugend, Familie und Bildung
 Georg-Schumann-Str. 357
 04159 Leipzig

Auftraggeber: Stadt Leipzig
 Amt für Gebäudemanagement
 04092 Leipzig

Projektdaten

Leistungszeitraum: Planung (Lph 2 - 7)
 Dez. 2012 - März 2014
 Bauüberwachung (Lph 8)
 März 2014 - Juni 2015
 Objektbetreuung (Lph 9)
 bis Mai 2019

Baukosten: OPL KG 300 152.744 €
 TA KG 440 58.665 €
 TA KG 450 36.850 €