



SCHULE FÜR KÖRPERBEHINDERTE, FISCHHAUSSTRASSE 12 IN 01099 DRESDEN

PROJEKTBECHREIBUNG

In der Schule für Körperbehinderte werden Kinder mit Körperbehinderung, aber auch Kinder mit Mehrfachbehinderungen unterrichtet. Aus diesem Grund wurden erhöhte Forderungen an die Ausstattung gestellt.

In der Körperbehindertenschule erfolgte der Um- und Ausbau des kompletten Schulgebäudes einschließlich der integrierten Horträume .

Das bestehende Schulgebäude, ein fünfgeschossiger Plattenbau mit den Ebenen -1, 1, 2, 3, 4 und Dachaufbauten, wurde durch die Sanierung an die Bedürfnisse der Kinder, Lehrkörper, Erzieherinnen sowie dem med. Personal angepasst. Des Weiteren wurde die Außenanlage neu gestaltet und ein behindertengerechter Sanitärtrakt (Neubau) an das bestehende Schulgebäude angebunden.



INGENIEURLEISTUNGEN

Planung und Bauüberwachung (HOAI-Leistungsphasen 1-9) der gesamten Starkstrom- sowie Fernmelde und informationstechnische Anlagen in mehreren Bauabschnitten.

U.a. wurden folgende Fachteile beplant:

- Eigenstromversorgungsanlagen
- Niederspannungsschalt- u. Installationsanlagen
- Beleuchtungsanlagen
- Blitzschutz- und Erdungsanlagen
- Telekommunikationsanlagen
- Such- und Signalanlagen
- Zeitdienstanlagen
- Elektroakustische Anlagen
- Gefahrenmelde- und Alarmanlagen (Brandmeldeanlage, Rauch- und Wärmeabzugsanlagen, Einbruchmeldeanlage)
- Übertragungsnetze (Datennetz)

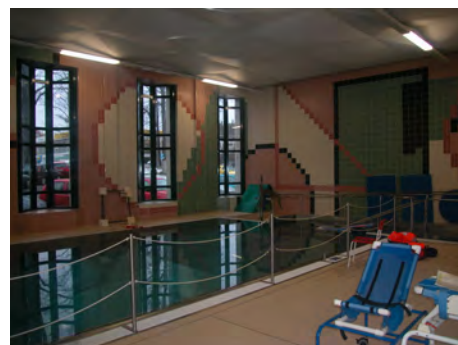
Bearbeiter: Herr Dipl.-Ing. H. Grosche
Herr Dipl.-Ing.(FH) R. Schütze



BAUSUMMEN

Bei Interesse fordern Sie bitte unsere kompletten Referenzunterlagen an unter:

elektroplanung@t-online.de



BAUHERR

Bei Interesse fordern Sie bitte unsere kompletten Referenzunterlagen an unter:

elektroplanung@t-online.de

