



Bundesamt
für Bauwesen und
Raumordnung

SCHLÜSSELÜBERGABE 29.04.2021

PROJEKTDATEN Grundinstandsetzung der Neuen Nationalgalerie

Die Neue Nationalgalerie wurde zwischen 1965 bis 1968 nach Plänen des Architekten Ludwig Mies van der Rohe errichtet.

| | |
|--|--|
| Bauherr | Stiftung Preußischer Kulturbesitz vertreten durch das Bundesamt für Bauwesen und Raumordnung |
| Nutzer | Nationalgalerie – Staatliche Museen zu Berlin |
| Projektmanagement | Bundesamt für Bauwesen und Raumordnung, Referat IV 5 |
| Baufachliche Aufsicht | Bundesministerium des Innern, für Bau und Heimat |
| Projektsteuerung | KVL Bauconsult GmbH, Berlin |
| Architekt (Entwurf und Objekt- überwachung der Grundinstandsetzung) | David Chipperfield Architects, Berlin mit BAL Bauplanungs und Steuerungs GmbH, Berlin |
| Landschaftsarchitekten | TOPOS Stadtplanung Landschaftsplanung und Stadtforschung, Berlin |
| Berater | Dirk Lohan, Prof. Dr. Fritz Neumeyer |
| VOF-Verfahren (Vergabeordnung für freiberufliche Leistungen) | 2012 |
| Baubeginn | 2016 |
| Bauliche Fertigstellung | Anfang 2021 |
| Eröffnung | August 2021 |
| Gesamtkosten | rund 140 Millionen Euro |
| Bruttogrundfläche | rund 14.000 Quadratmeter |
| Nutzfläche | rund 9.200 Quadratmeter |

Planer

| | |
|------------------------------|--|
| Restaurierungsplanung | ProDenkmal GmbH, Berlin |
| Tragwerksplanung | GSE Ingenieurgesellschaft mbH Saar, Enseleit und Partner, Berlin |
| Technische Gebäudeausrüstung | Ingenieurgesellschaft W33 mbH mit Domann Beratende Ingenieure GmbH, Berlin |
| Bauphysik | Müller-BBM GmbH, Berlin |
| Akustik | Akustik-Ingenieurbüro Moll GmbH, Berlin |
| Brandschutzgutachter | HHP West Beratende Ingenieure GmbH, Bielefeld |
| Fassadenplanung | DS-Plan, Stuttgart |
| Lichtplanung | Arup Deutschland GmbH, Berlin |