

LEGENDE

ANSICHTEN

- Material
- Architekturbeton
 - Metall, farbig beschichtet
 - Sichtmauerwerk
 - Putzfläche
 - Bildhauerarbeit
 - Steinmetzarbeit
 - Figurensockel: Konstruktive Vorrichtung zur Figurenbestellung
- Optionen
- Option, Bauteil außerhalb Kostenobergrenze
 - Öffnungsfügel Kastenfenster innen
 - Öffnungsfügel Kastenfenster außen nach innen öffnend
 - Öffnungsfügel nach außen öffnend
 - Festverglasung innen
 - Festverglasung außen
 - Wartungsfügel: Öffnung nur zu Reinigungszwecken und zur Wartung

GRUNDRISS / SCHNITTE

- Nutzungen
- | | |
|--|--|
| N 00 - Übergangsbereich: Treppen, Aufzüge, Treppen-Erschließungsvorläufe | N 20 - SMB allgemein |
| N 01 - Ausstellung allgemein | N 21 - SMB Ausstellung |
| N 02 - Agora + Veranstaltung | N 22 - SMB Bibliothek |
| N 04 - HU | N 23 - SMB Facility Management |
| N 05 - ZLB | N 24 - SMB Besucherbetreuung |
| N 06 - Facility Management | N 31 - SSOZ Ausstellung |
| N 07 - Gastronomie + Gewerbe | N 32 - SSOZ Restaurierungswerkstätten |
| N 08 - zur besonderen Verfügung | N 33 - SSOZ Fachwissenschaftliche Funktionen |
| N 09 - Außenbereiche | N 41 - OAK Ausstellung |
| N 10 - Technikflächen: Haustechnikräume, Schächte, FMT/ELT | N 42 - OAK Restaurierungswerkstätten |
| | N 43 - OAK Fachwissenschaftliche Funktionen |
| | N 51 - EM Ausstellung |
| | N 52 - EM Restaurierungswerkstätten |
| | N 53 - EM Fachwissenschaftliche Funktionen |
| | N 54 - EM Phonogramm-Archiv |

BEZEICHNUNGEN

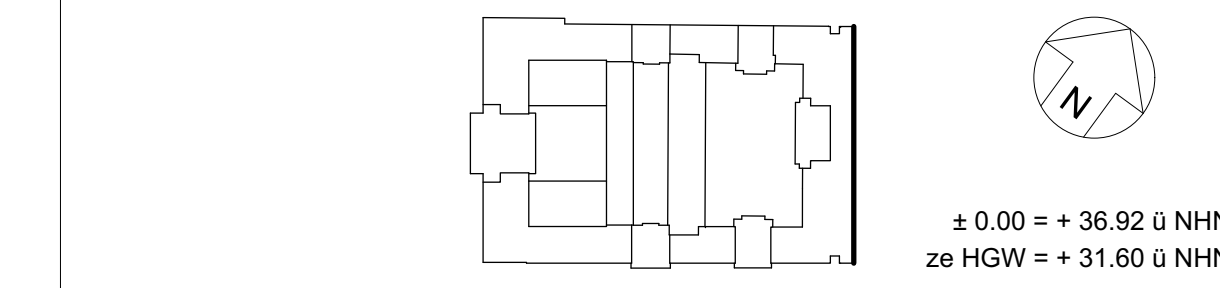
- | | | | | | |
|------|---|-----------|--------|--------|--------|
| AA | Altkaablauf | EG.001.01 | EG.T01 | EG.A01 | EG.S04 |
| AD | abgehängte Decke | | | | |
| BA | Bodenablauf | | | | |
| BAS | Brandabschnitt | | | | |
| DA | Dachausstieg | | | | |
| DFA | Drehflügelantrieb | | | | |
| F30 | Feuerwiderstandsklasse 30 - Wände, Verglasung | | | | |
| FR | Fassadenfallrohr | | | | |
| FV | Festverglasung | | | | |
| GLH | Geländerhöhe | | | | |
| GBH | Geländerbrüstungshöhe | | | | |
| HSE | horizontale Selbstsicherung für PSA im Betrieb offene Tür mit Feststellanlage | | | | |
| IBO | Lichte Raumhöhe | | | | |
| LRH | Lichte Raumhöhe | | | | |
| mRA | maschinelle Rauchableitung | | | | |
| NA | Notablauf | | | | |
| NHN | Normal Null | | | | |
| NR | Notfallrohr | | | | |
| NRWG | Natürl. Rauch- u. Wärmeabzuggerät | | | | |
| OK | Oberkante | | | | |
| OKFF | Oberkante fertig Fußboden | | | | |
| OKRF | Oberkante roh Fußboden | | | | |
| PSA | Anschlagst. f. persönl. Schutzausrüst. | | | | |
| RR | Regenfallrohr | | | | |
| RA | Rauchableitungsoffnung | | | | |
| Sp | Wasserspeicher | | | | |
| T30 | Feuerwiderstandsklasse 30 - Türen | | | | |
| TS | trochene Steigleitung | | | | |
| TRAV | Absturzsichernde Verglasung nach TRAV bzw. ZIE | | | | |

- | | | | |
|------|--|--|-------------------------|
| AT/F | Aufsichtentableau mit Feuerlöscher als Einbauschrank, Größe variiert | | verdeckte Bauteilkante |
| ENT | Eintnahmestelle Steigleitung als Einbauschrank (B/H/T 320/420/150) | | Kante über Schnittebene |
| EPT | Einspeisepunkt | | Architekturbeton |
| | Ober- bzw. Unterkante fertig | | Beton (bewehrt) |
| | Ober- bzw. Unterkante roh | | Dämmung |
| | Höhenkote fertig/roh | | Mauerwerk |
| | BD Bodendurchbruch | | Naturstein |
| | DD Deckendurchbruch | | Trockenbau |
| | WD Wanddurchbruch | | Gitterrost |
| | WS Wandschilz senkrecht | | Wetterschutzgitter |

Weiterführende Angaben sind den Details und Übersichtsplänen zur Fassade, Wand-, Boden-, Deckenoberflächen, sowie den Tür- und Fensterlisten zu entnehmen.

Änderung	Datum	gez.	Art der Änderung	Änderung	Datum	gez.	Art der Änderung
A	17.08.2011	FSP	Planerstellung, Bauantrag				
Änderung Hochbau				Änderung TGA			

Kurzbeschreibung/Plan	Gewerk	Leistungsphase	Kurzbeschreibung/Plan	Gewerk	Leistungsphase
AN 14	Hochbau	Genehmigungsplanung			
17.08.2011	A	F	FSP	FSP	

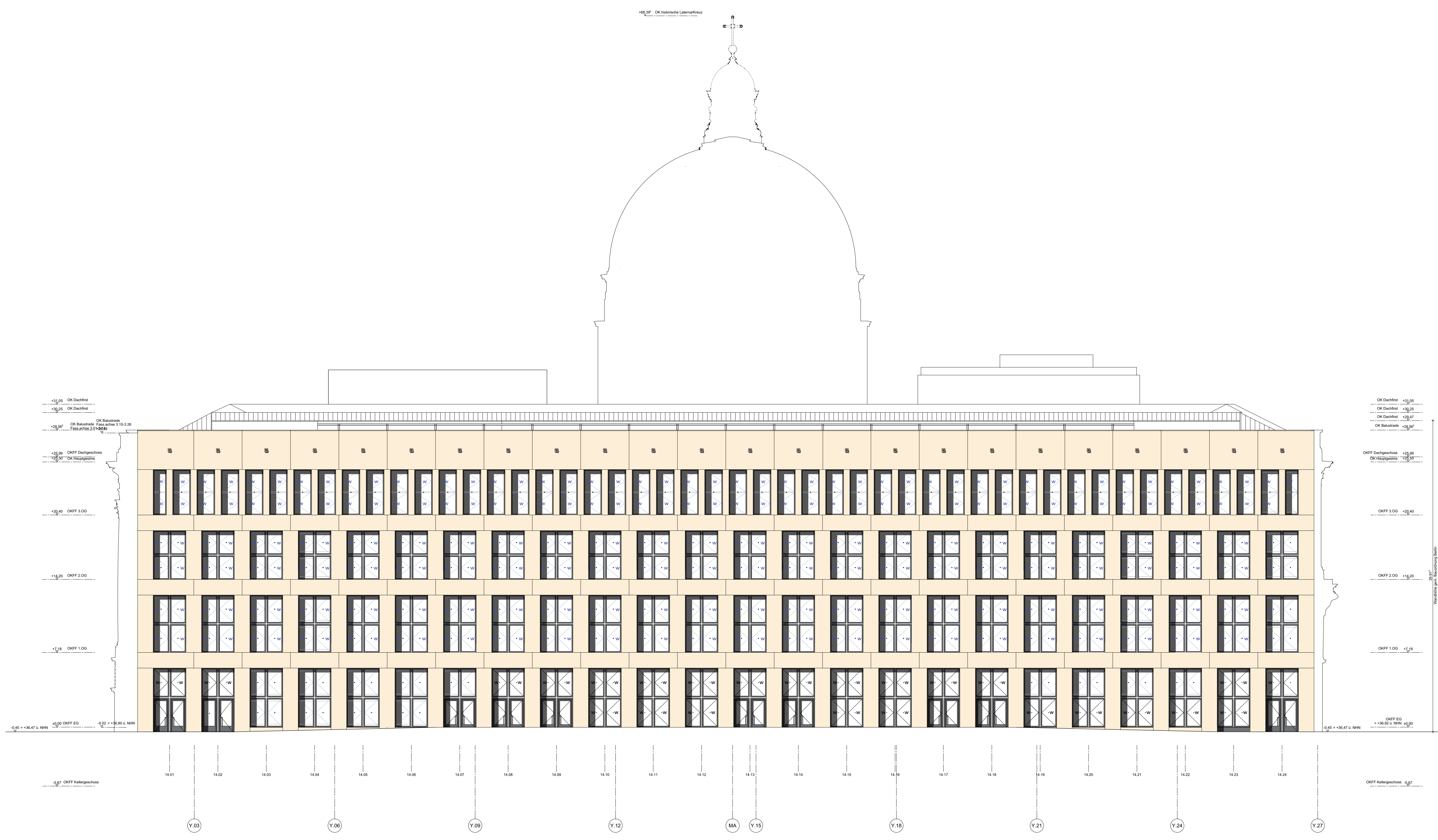


Bundesamt für Bauwesen und Raumordnung
 Referat IV 1
 Fasanenstr. 87
 10623 Berlin
 Telefon 030 - 18 401 7000
 Telefax 030 - 18 401 7009

BfR-Nr: 02074
 Bauprojekt: Berliner Schloss / Humboldt-Forum
 Bauherr: Stiftung Berliner Schloss - Humboldtforum
 Kurztitel: AN 14
 Zeichnung: Genehmigungsplanung
 Maßstab: 1:200
 Fassaden: 14 - Belvedere

AKS-Schlüssel: D10178HUF00G300-AN014-2A-F-FSP
 Gewerk: Hochbau
 Planersteller: Prof. Franco Stella - Architekt mit FS HUF PG
 Gesellschaft: Prof. Franco Stella Hilmer & Sattler und Albrecht, Gesellschaft von Architekten mbH
 Idee-Datum: 17.08.2011
 Rekonstruktionsplanung Fassade: Architekturbüro Digi Ing. Rupert Stuhlmeyer
 Fischersinsel 16 10179 Berlin Telefon 030 - 20 88 997-0 www.fspg.eu

AKS-Schlüssel TGA
 Gewerk: Planer/TGA
 Idee-Datum:



FASSADE 14 - BELVEDERE