

Mitteilung zur Kenntnis

Geschäftszeichen:
VI/63-1/3/T. 1002

Verantwortliche/r:
Bauaufsichtsamt

Vorlagennummer:
63/061/2010

**Fassadenerneuerung Universitätsbibliothek;
Schuhstraße 1 a;
Az.: 2010-270-IA**

Beratungsfolge	Termin	Status	Vorlagenart	Abstimmung
Bauausschuss / Werkausschuss für den Entwässerungsbetrieb	20.04.2010	Ö	Kenntnisnahme	zur Kenntnis genommen

Beteiligte Dienststellen

I. Kenntnisnahme

Das Staatl. Bauamt Erlangen-Nürnberg plant, das Bibliotheksgebäude energietechnisch zu sanieren. Die Betonteile der Fassade sollen mit einem Wärmedämmverbundsystem mit einer leichten Putzstruktur versehen werden. In diesem Zuge wird der schwebende Charakter des Bauwerks aufgehoben, indem die erdgeschossigen Außenstützen betont werden und das Gebäude somit die Verbindung mit dem Erdboden zurückerhält.

Die Fenster erhalten Elemente aus Verbundplatten mit sandsteinähnlicher Oberfläche. Diese Materialität ist in der niedrigen Bürgerbebauung in der nächsten Umgebung zu finden. Der Bücherturm soll mit aluminiumkaschierten Sandwichplatten verkleidet werden, die eine farbliche Anpassung an die Sandstein- und Brauntöne der Bürgerbebauung erhalten, wobei eine helle dem Himmel entgegenstrebende Farbgebung dominieren soll, um die Masse des Aufbaus zu reduzieren und diesen in den Hintergrund treten zu lassen.

Die Arbeiten sind mit dem Bayerischen Landesamt für Denkmalpflege und dem Stadtheimattpfleger abgestimmt und bewirken eine innenstadtverträglichere Gestaltung, das Vorhaben wird befürwortet.

Beratung im Bauausschuss / Werkausschuss für den Entwässerungsbetrieb am 20.04.2010

Das Staatl. Bauamt Erlangen-Nürnberg plant, das Bibliotheksgebäude energietechnisch zu sanieren. Die Betonteile der Fassade sollen mit einem Wärmedämmverbundsystem mit einer leichten Putzstruktur versehen werden. In diesem Zuge wird der schwebende Charakter des Bauwerks aufgehoben, indem die erdgeschossigen Außenstützen betont werden und das Gebäude somit die Verbindung mit dem Erdboden zurückerhält.

Die Fenster erhalten Elemente aus Verbundplatten mit sandsteinähnlicher Oberfläche. Diese Materialität ist in der niedrigen Bürgerbebauung in der nächsten Umgebung zu finden. Der Bücherturm soll mit aluminiumkaschierten Sandwichplatten verkleidet werden, die eine farbliche Anpassung an die Sandstein- und Brauntöne der Bürgerbebauung erhalten, wobei eine helle dem Himmel entgegenstrebende Farbgebung dominieren soll, um die Masse des Aufbaus zu reduzieren und diesen in den Hintergrund treten zu lassen.

Die Arbeiten sind mit dem Bayerischen Landesamt für Denkmalpflege und dem Stadtheimattpfleger abgestimmt und bewirken eine innenstadtverträglichere Gestaltung, das Vorhaben wird befürwortet.

gez. Könnecke
Vorsitzender

gez. Bruse
Berichterstatter

II. Zur Aufnahme in die Sitzungsniederschrift

III. Zum Vorgang