



Krankenhaus München-Harlaching Neubau Medizinisches Laserzentrum

Neubau eines modernen Behandlungsgebäudes für Lasertherapie als Stahlbeton-Skelettbau mit Flachdecken und Gründung auf einer durchgehenden Bodenplatte.

Das Gebäude überbrückt einen bestehenden unterirdischen Verbindungsgang.

An der Nord- und Westseite wurde ein Lichtgraben zum UG angeordnet mit vor der Fassade freistehenden Außenstützen in Schleuderbetonbauweise.

Mit dem angrenzenden Behandlungstrakt wurde das Laserzentrum durch eine Anbindungsbrücke in Verbundbauweise verbunden.

Bruttorauminhalt ca. 8.500 m³

Baukosten ca. 10. Mio EUR

Bauherr:

Krankenhaus München-Harlaching

vertreten durch

Landeshauptstadt München, Baureferat Hochbau 2

Architekt:

Dipl.-Ing. Jochen Sütfels, Germering

Leistungen:

Tragwerksplanung nach HOAI, § 64, LPh 1 bis 6

Objektüberwachung nach HOAI, § 64, LPh 8

Thermische Bauphysik nach HOAI, § 78, LPh 1 bis 4

Schallschutz nach HOAI, § 81, LPh 1 bis 5,

Konstruktiver Brandschutz nach HOAI, § 64

