

SLK KLINIK „AM PLATTENWALD“ 5. OG



Kurzinfo

Ausbau 5. OG

Ort:

Bad Friedrichshall

Leistung:

Sanitär / Heizung / Kälte

Bauzeit:

August 2017 - September 2018

Bauvolumen:

824.000 €

Auftraggeber:

SLK-Kliniken Heilbronn GmbH Projektmanagement Bau

Weitere Details/Fotos

Planung/Bauüberwachung:

Klett Ingenieure GmbH
Niederlassung Meißen

Objektbeschreibung:

Nach Fertigstellung und Inbetriebnahme des Neubaus Klinikum am Plattenwald im Juni 2016, hat das SLK Klinikum entschieden, den nicht ausgebauten Bauteil West der Ebene 5 als Doppelstation für normale Pflege (71 Betten) auszubauen und fertigzustellen. Der Ausbau erfolgte im laufenden Betrieb, in den unteren Ebenen angesiedelten Funktionsbereichen.

Projektleiter:

Michael Baumgart

Technische Beschreibung:

- 420 m Rohrleitung DN 12 bis 20 für Heizung und Kälte (Edelstahl) incl. Wärmedämmung
- 70 St. Heizkörper (Flach, Plan, Röhren)
- 4 St. Raumkühlgeräte mit Kondensatpumpe
- 131 St. Regel- und Absperrarmaturen für Sanitär, Heizung und Kälte DN 15 bis DN 20
- 2220 m Rohrleitung Bewässerung DN 12 bis 20 (Stahl, Mehrschichtverbund) incl. Wärmedämmung
- 210 m Rohrleitung Entwässerung DN 50 bis 100 (SML, PP)
- 244 St. Rohrdurchführung mit Brandschutz
- 40 St. Fußbodenabläufe
- 91 St. Sanitärobjekte (WT-Feuertrennung + Keramik, WC, Ausguss Edelstahl)
- 807 St. Accessoires / Hygienegeräte
- 7 St. Reinigungs- und Desinfektionsautomaten, einschl. Schränke
- 4 St. Pflegekombi mit Ausguss, Einweichbecken, einschl. Schränke