

GEBÄUDEBASISDATEN



| | |
|--|--|
| Gebäudetyp: | Wohnhaus mit Büro |
| Status: | Neubau |
| Baujahr des Objektes: | 2005 |
| Heizwärmebedarf des Objektes: | 48 kWh/m ² a |
| Konstruktionsart des Objektes: Besonderheiten des Objektes: | Innovative Betonfertigteilkonstruktion mit VIP Passivhaus geeignete Außenwände in Systembauweise |
| Einsatzbereich der VIP: | Außenwand – Außendämmung (Fertigteil) Dach – Kerndämmung (Fertigteil) |
| Gesamteinbaufäche der VIP in m ² : | ca. 620 m ² |
| Motivation: | Systematisiertes Bauen mit vakuum- gedämmten Betonfertigteilen unter den Aspekten, schlanker Wandaufbau, extrem wärmebrückenarme Konstruktion mit hohem Vorfertigungsgrad und Austauschbarkeit von VIP. |
| Planung: | ArchitektenWerkgemeinschaft Weinbrenner, Single, Arabzadeh, Nürtingen |
| Ausführende Firma: | Albert Hangleiter GmbH & Co. KG, Ravensburg |

NEUBAU

HAUS RAVENSBURG