

Taubenstraße 11



Energetische Sanierung



Vollsanierung



Aufstockung

Energiesparen ist der beste Klimaschutz. Das verdeutlicht auch die Sanierung in der Taubenstraße, bei denen der Energiebedarf erheblich gesenkt werden konnte. Zudem ist es gelungen durch die Aufstockung des Gebäudes zusätzlichen Wohnraum zu schaffen. Neue großzügige Vorstellbalkone erhöhen die Wohnqualität für die Bewohner vor allem in der warmen Jahreszeit.

Sanierungsmaßnahmen



Dach

- Geneigtes Dach
- Dacheindeckung
- Dachentwässerung
- Zwischensparrendämmung d= 160mm WLG 032
- Dachausbau (48m²)



Fassade

- Wärmedämmverbundsystem d= 120mm WLG 032
- Hauseingang



Balkone

- 2 neue Vorstellbalkone



Fenster

- Isolierverglaste PVC-Fenster
U_w= 1,1 W/m²K mit
Zuluftelementen



Keller

- Kellerdeckendämmung d= 120mm WLG 035



Innenausbau

- Wandbeläge
- Deckenbeläge
- Bodenbeläge
- Bäder



Haustechnik



- Heizzentrale und Warmwasserversorgung in Haus 27
- Dezentrale Lüftungsanlage
- Sanitärinstallation
- Elektroinstallation