

Projekt Neubau Mehrfamilienhaus, Holzgerlingen



Projektbeschreibung / Details HLS:	Neubau von 4 Mehrfamilienhäusern, Eigentums- und Mietwohnungen <ul style="list-style-type: none"> • Insgesamt ca. 5000 m² NGF, 4-5 Geschosse • Heizungstechnik: Beheizung und Warmwasserversorgung erfolgt zentral in Haus 4, Anschluss an die Fernwärmeübergabestation, Warmwasserbereitung über eine Frischwasserstation, Anschluss der einzelnen Häuser über je einen getrennten Versorgungsstrang für Heizung und Trinkwasser, Wärmeabgabe in den Wohnungen über Fußbodenheizung • Sanitärtechnik: Gesamte Sanitärinstallationsarbeiten für Schmutz-, Regen- und Trinkwasserleitungen, sanitäre Einrichtungsgegenstände einschl. kompletter Armaturen • Lüftungstechnik: kontrollierte Wohnraumlüftung ohne WRG über dezentrale WC-Ablüfter
Projektadresse:	Werastraße / Katharina-Kepler-Straße 71088 Holzgerlingen
Auftraggeber / Bauherr:	Siedlungswerk GmbH Wohnungs- und Städtebau Frau Duffner Heusteigstr. 27/29 70180 Stuttgart
Architekt:	Project GmbH Herr Braun / Herr Gröber Rüter Str. 1 73734 Esslingen a. N.
Projektstart / -ende:	Sommer 2018 bis dato
Projektkosten HLS (netto)	Heizung: rd. 865.100,- Euro Lüftung: rd. 86.500,- Euro Sanitär: rd. 310.300,- Euro
Projektleiter IG P&G:	Bachelor of Engineering Christopher Grässle

