

Neubau Autobusbetriebshof in Hamburg Süderelbe mit Wasch- und Pflegehalle, Werkstatt und Büro

Bauherr Hamburger Hochbahn AG, 20019 Hamburg
Architekt Michael Weymar, 22303 Hamburg

Anlagenbeschreibung

Gas-Brennwert-Heizthermen mit Randrohrfütterung über Dach
Zentrale WW-Bereitung, Plattenheizkörper im Verwaltungsteil, Deckenstrahlheizung
für Wasch- und Pflegehalle, Deckenventilatoren zur Verhinderung von Wärmes tau
Hochdruckkompressoranlage mit Druckluftverteilung, Abgasabsauganlage mit Deckenschiene und flexiblen
Abgasschläuchen auf Schlauchtrommeln

Leistungsdaten

BGF ca. 458 m²

BRI ca. 2.787 m³

Übergabejahr 2003

Herstellsummen Gewerke

Heizung 40.900,- €

Klima/Lüft. 45.100,- €

GWA-Anl. 81.320,- €



Wartungshalle mit Verwaltungstrakt



Halle, Heizbänder, Abgasabsaugung



Verteilung, WWB