

23.01.2012 Pressemitteilung

Blatt 1/1 Fakten Wohnanlage „Wagramer Straße“ in Wien

## **Fakten Wohnanlage „Wagramer Straße“**

### **Standort**

Wagramer Straße/Eipeldauer Straße, 1220 Wien

### **Bauträger:**

Familie, Gemeinnützige Wohn- und Siedlungsgenossenschaft, Reg. Gen.m.b.H., Wien

### **Projektpartner:**

Binder Holz Holzbausysteme GmbH, Hallein  
Saint-Gobain Rigips Austria GesmbH, Wien

### **Generalunternehmer:**

Voitl & Co, Wien

### **Holzbau:**

Franz Aichinger Hoch-, Tief- und Holzbau GmbH, Regau

### **Architekten:**

Bauteil A: 6 Geschosse in Holz  
(EG, Stiegehäuser in Beton), gesamt 71 Wohnungen. Schluder Architektur, Wien  
Bauteil B: 3x2 Geschosse in Holz  
(EG, Stiegehäuser in Beton), gesamt 30 Wohnungen. Hagmüller Architekten, Wien

### **Tragwerksplanung:**

RWT Plus ZT GMBH, Wien

### **Wohnungen:**

Insgesamt 101 geförderte Mietwohnungen mit Superförderung

### **Technische Daten:**

Bauteil A: 6 geschossiger Holzbau (ca. 1700m<sup>3</sup> Brettsper Holz)  
Bauteil B: 3 geschossiger Holzbau. 3 Gebäude mit ca. 35x13m Grundfläche (ca. 800m<sup>3</sup> Brettsper Holz)  
Gesamtkubatur der Brettsper Holzbauteile ( Bauteil A und B ) : ca. 2.500m<sup>3</sup> (ca. 18.500m<sup>2</sup> Wände und Decken). • Holzfassade Bauteil B: Fassade aus Lärche – ca. 1.000m<sup>2</sup>  
Stahlteile: ca. 13 Tonnen für beide Bauteile

### **Bauzeitenplan:**

Bauteil A (6 Geschosse in Holz): KW 02 / 2012 - KW 14 / 2012  
Bauteil B (2 Geschosse in Holz): KW 48 / 2011 - KW 14 / 2012