



Wohneinrichtung Lanzendorf der Caritas der Erzdiözese Wien für Menschen mit Behinderung

Wohnheim für Menschen mit Behinderung inkl. Arztpraxis in Massivbauweise (Stahlbeton- und Ziegel) mit einer Holzpultdachkonstruktion. Errichtung einer Technikzentrale in Stahlbeton und einer Tagesstätte in Massivbauweise (Stahlbeton- und Ziegel). Sanierungen und Umbauarbeiten in den bestehenden Gebäuden (Haus Anna, Großer Pavillon und Haus Franziska).

Bauherr: Caritas d. Erzdiözese Wien
1160 Wien, Albrechtskreithgasse 19-21

Auftraggeber: Architekturwerkstatt Graz
Architekt Dipl.Ing. Alfred Wolf
8010 Graz, Plüddemangasse 83/6/25

Kontakt: Architekt Dipl.Ing. Wolf
Tel.: +43(0)316/427000

Bauwerksdaten:

statisches System: Massivbauweise in Stahlbeton und Ziegel

NEUBAU und UMBAU:

NGF inkl. Keller: ca. 9020 m²
BGF inkl. Keller: ca. 10250 m²
Leistungszeitraum: 2008 - 2012
Fertigstellung: 2014

Von S+W erbrachte Leistungen:

statisch konstruktiver Vorentwurf
Konstruktionsentwurf
statische Berechnung
Massenermittlung (LG 07;09)
Ausschreibung (LG 07;09)
Ausführungsplanung
Bewehrungsabnahmen
Bodengutachten



Residential establishment Lanzendorf of the archdiocese Vienna for handicapped people

Residential establishment with medical practise for handicapped people built of reinforced concrete and bricks with a timber monopitch roof structure. New construction of a reinforced concrete structure of an installations hub with a day-care centre built of reinforced concrete and brick. Restoration and reconstruction of the existent buildings (Haus Anna, Großer Pavillon and Haus Franziska).

owner: Caritas d. Erzdiözese Wien
1160 Wien, Albrechtskreithgasse 19-21

client: Architekturwerkstatt Graz
Architekt Dipl.Ing. Alfred Wolf
8010 Graz, Plüddemangasse 83/6/25

contact: Architect Dipl.Ing. Wolf
Tel.: +43(0)316/427000

Information about the building:

structural system: massive construction (reinforced concrete and clay brick)

NEW CONSTRUCTION and RECONSTRUCTION:

NFA incl. cellar: approx. 9020 m²
GFA incl. cellar: approx. 10250 m²
service period: 2008 - 2012
completion: 2014

services rendered by S+W:

structural and constructive preliminary design
construction design
structural analysis
bill of quantities
tender
execution design
checks of the reinforcement works
geotechnical report