



Siloneubau Fa. Schafler Gersdorf

Getreidesilo in Stahlbetonbauweise mit 18 Silozellen, inkl. Maschinenhaus; hergestellt in Gleitbauweise in einem Abschnitt;
Statisch - konstruktive Bearbeitung der Explosionsschutzmaßnahmen
Silofüllkapazität: 4500 t

Bauherr: Schafler-Mühle Ges.m.b.H.
Mühlenviertel 39
8212 Gersdorf

Kontaktperson: Markus Schafler
Tel.:+43(0) 3386/8201

Auftraggeber: s.o.

Bauwerksdaten:

statisches System: Stahlbetonkonstruktion
Abmessung: 10,30m x 22,50m
Höhe: 46,20m
Gesamtkosten - Bau: € 1,2 Mio. exkl. Ust.
Leistungszeitraum von S+W: März 2008 – Juni 2009
Fertigstellung des Objektes: Juli 2009

Von S+W erbrachte Leistungen:

statische Berechnung (Stahlbeton, Stahl- und Holzbau)
Ausführungsplanung
Bewehrungsabnahmen
statisch-konstruktive Bearbeitung der
Explosionsschutzmaßnahmen

silos – new construction of the company Schafler in Gersdorf

It is a ferro concrete construction with 18 silo – cells, incl. machine room; constructed as a slip-form construction in one section; Design of explosion prevention;

silos filling capacity: 4500 tons

owner: Schafler-Mühle Ges.m.b.H.
Mühlenviertel 39
8212 Gersdorf

contact: Markus Schafler
tel.:+43(0) 3386/8201

client: see above

Information about the building:

structural system: ferro concrete construction
total dimensions: 10,30m x 22,50m
height: 46,20m
total costs - building: € 1,2 mio., excl. VAT
period of performance by S+W: March 2008 – June 2009
completion of the object: July 2009

services rendered by S+W:

structural analysis(ferro concrete, steel- and timber construction)
execution design
reinforcement check
design of explosion prevention