



onLS: Kainbacher



LSW Unterwald TA D Ratsch Objektnaher Lärmschutz (onLS)

Familie Kainbacher
Familie Spari
Familie Grünwald
Familie Temmel

Lärmschutzwände, teilweise tiefgegründet aufgrund von komplexen Hangsituationen, teilweise flachgegründet auf Betonleitwänden

Bauherr: ASFINAG Autobahn Service GmbH Süd
Kontakt: Ing. Gerald Hütter
Tel.: +43 60108 13445
E-mail: gerald.huetter@asfinag.at

Auftraggeber: siehe oben

Bauwerksdaten:

statisches System: Steher (pfahlgegründet), Steher auf Betonleitwänden
LSW-Länge: TA D: 536m; onLS: gesamt ca. 150m
LSW-Höhe: 2.00m bis 5,00m
Gesamtkosten: nicht bekannt
Leistungszeitraum von S+W: Juni 2007 bis Sept. 2008

Von S+W erbrachte Leistungen:

Genereller Entwurf
Ausschreibungsplanung (Massenermittlung, Erstellen von Leistungsverzeichnissen nach dem BVergG)
Erstellen der beh. Einreichunterlagen
Detailplanung (statische Berechnung, Schalungs- und Bewehrungsplanung, Konstruktionsplanung)

Noise barrier in Unterwald TA D Ratsch Noise protection (onLS)

Family Kainbacher
Family Spari
Family Grünwald
Family Temmel

Noise barriers, partial with deep foundations in the area of complicated ground-conditions, partial with mat foundations on concrete guidance walls

Owner: ASFINAG Autobahn Service GmbH Süd
contact: Ing. Gerald Hütter
tel.: +43 60108 13445
E-mail: gerald.huetter@asfinag.at

client: see above

Information about the building:

structural system: pillars (on pilefoundations), pillars on concrete guidance walls
barrier length: TA D: 536m; onLS: total approx. 150m
barrier height : 2.00m to 5,00m
total costs: not known
period of performance by S+W: June 2007 to Sept. 2008

services rendered by S+W :

general design
tender design (quantity survey, bill of quantities - BVergG)
submission documents
detailed design (structural analysis, formwork and reinforcement drafts, construction design)

