



LÄRMSCHUTZWAND, GRAFENDORF ÖSTERREICH

An der B54 Wechselbundesstrasse, im Gemeindegebiet Grafendorf bei Hartberg wurde eine rund 630 m lange Lärmschutzwand mit einer effektiven Höhe von 1,5-2,0 m errichtet. Im Freilandbereich werden absorbierende DURISOL-Lärmschutzelemente und im Brückenbereich reflektierende Alu-Kassetten und transparente Plexiglas-elemente angeordnet.

Im Brückenbereich wird der Lärmschutzwand durch die Anordnung von roten Fendern (Bootsbedarf), die sich in ihrer Erscheinung zur Brücke hin verdichten, ein farblicher Akzent gesetzt. Die Fender werden mit einer Konstruktion aus Rohren und Edelstahlseilen zwischen der tragenden Struktur bewegungsfrei befestigt.

Auftraggeber:

Amt der Steiermärkischen Landesregierung, Fachabteilung 18a

Ort:

B54 Wechselbundesstrasse, bei Grafendorf

Länge/Höhe:

632 m / 1,5-2,0 m

Künstlerische Gestaltung:

Alfred Resch, Anne Wagner

-

Fotos:

convex ZT GmbH

