



LÄRMSCHUTZWAND, HART BEI GRAZ

ÖSTERREICH

Im Jahr 2020 werden im Bereich der A2 Süd Autobahn im Abschnitt Hart bei Graz bestehende Lärmschutzwände erneuert und erhöht. Insgesamt werden über 2.500 m neue Lärmschutzwände mit einer wirksamen Höhe von bis zu 5,5 m errichtet. Die neuen Lärmschutzwände befinden sich entlang der Richtungsfahrbahn Arnoldstein und bestehen aus hochabsorbierenden Holzbeton- bzw. Holzkassetten. Die neue Pfahlfundierung muss auf die verbleibenden Fundamente der alten Wand abgestimmt werden. Gleichzeitig erfolgt eine Verbreiterung des Pannestreifens und eine Erneuerung aller Fahrzeugrückhaltesysteme. Für die neuen Lärmschutzwände entlang der Autobahn A2 gibt es ein einheitliches Gestaltungskonzept von der Architektin Elisabeth Plank welches bei der Ausführungsplanung berücksichtigt werden muss.

Im Auftrag der ASFINAG Bau Management GmbH wurde die gesamte Ausführungsplanung sowie die Ausschreibungserstellung der beschriebenen Baumaßnahmen von der convex ZT GmbH durchgeführt.

Auftraggeber:

ASFINAG Bau Management GmbH

Ort:

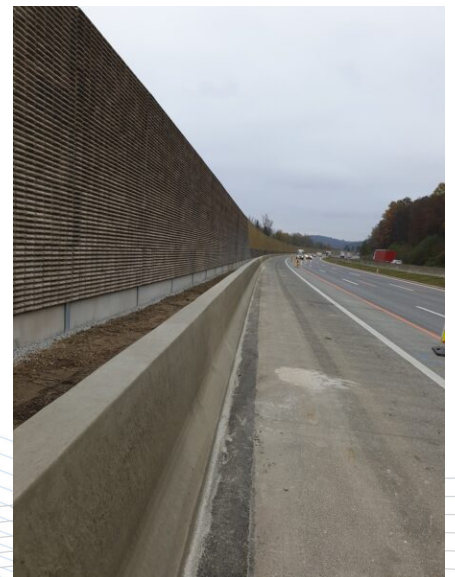
A2 Süd Autobahn, Hart bei Graz

Länge/Höhe/Fläche:

2.533 m / 4 – 5,5 m / 14.800 m²

Gestaltung:

Architektin Elisabeth Plank



Fotos:

Dipl.-Ing. Franz Riesel

