

B146 Gesäuse Straße, Hartelsgrabenbrücke

Neubau einer Freivorbaubrücke über die Enns im Zuge der B146 Gesäuse Straße

Das Bestandsobjekt aus den Jahren 1968/69 war schadhaft und konnte nicht mehr mit vertretbarem Aufwand für die heutigen Anforderungen ertüchtigt werden. Für den Neubau wurde eine Ausschwenktrasse entworfen, sodass während der Bauabwicklung der Altbestand noch den Verkehrs übernehmen konnte.

Projektdatenblatt

Bauherr:

Amt der Steiermärkischen Landesregierung

Auftragsumfang:

Projekt für Ausschwenktrasse, Brückenentwurf, Ausschreibungsunterlagen, Ausschreibungsentwurf, Detailprojekt

Brückenabmessungen:

$L = 33,0 + 81,0 + 33,0 = 147,0 \text{ m}$

$B = 9,1 \text{ m}$

Tragwerk:

Einzelliger Hohlkasten aus Spannbeton mit gevouteter Untersicht

Herstellverfahren:

Randfelder auf Rüstung

Hauptfeld im Freivorbau

Planungszeit:

2005 bis 2006



[Projektdatenblatt als PDF speichern](#)[Projektdatenblatt drucken](#)