



Name der Brücke	Suworowbrücke								
Ansprechpartner:	PIRMIN JUNG Ingenieure für Holzbau AG								
Nutzungsart:	Strassenbrücke einspurig (Nutzlast 10t)								
Standort (Land / PLZ Ort):	Schweiz 6430 Schwyz SZ								
Statisches System:	Doppeltes Sprengwerk, Spannweite 28.6m								
Brückenart:	Historische Brücke gedeckt								
Beteiligte:	<table border="0"> <tr> <td>Strassengenossenschaft Ennigerbrücke-Oberlangn. 6105 Schachen LUI</td> <td>Bauherrschaft</td> </tr> <tr> <td>ARGE Suworowbrücke Dettling Holzbau AG Suter Holzbau AG</td> <td>Holzbau</td> </tr> <tr> <td>bpp Ingenieure 6430 Schwyz</td> <td>Planung und Bauleitung Tiefbau</td> </tr> <tr> <td>PIRMIN JUNG AG 6026 Rain</td> <td>Planung und Bauleitung Brückenbau</td> </tr> </table>	Strassengenossenschaft Ennigerbrücke-Oberlangn. 6105 Schachen LUI	Bauherrschaft	ARGE Suworowbrücke Dettling Holzbau AG Suter Holzbau AG	Holzbau	bpp Ingenieure 6430 Schwyz	Planung und Bauleitung Tiefbau	PIRMIN JUNG AG 6026 Rain	Planung und Bauleitung Brückenbau
Strassengenossenschaft Ennigerbrücke-Oberlangn. 6105 Schachen LUI	Bauherrschaft								
ARGE Suworowbrücke Dettling Holzbau AG Suter Holzbau AG	Holzbau								
bpp Ingenieure 6430 Schwyz	Planung und Bauleitung Tiefbau								
PIRMIN JUNG AG 6026 Rain	Planung und Bauleitung Brückenbau								
Kosten	-								
Bauteil	Konstruktionsmaterial:								
Gründung:	Betonwiderlager mit Mikropfählen auf historischen Blocksteinfundamenten aufgesetzt								
Fahrbahnbelag:	Bohlenbelag 2x65mm								
Tragwerk:	Sprengwerk:: GL24h / GL36h Nebenbauteile: C24 und GL24h								
Nebentragwerk:	Querträger Fahrbahn: Stahlbau Längsträger Fahrbahn: GL24h Windverbände: Stahlbau								
Leiteinrichtung:	Ausserhalb der Brücke Durchfahrtsbegrenzung								
Abdichtung:	Gedeckte Brücke (Eindeckung: Biberschwanzziegel)								
Entwässerung:	Gedeckte Brücke / Fahrbahnübergänge								