

Stahlbrücke, Bleicherode (Deutschland)

Anwendung:	Offene Stahlbrücke
Gleislänge:	20 m
Eingesetztes Material:	Brückenschwellen
Land:	Deutschland
Ort des Projektes:	Bleicherode
Eigentümer:	DB Netz AG

Projektbeschreibung:

2012 ließ die Deutsche Bahn im Rahmen der Zulassung zur Betriebserprobung das zweite Projekt mit FFU-Kunstholzschwellen bauen. Die Schwellen wurden auf einer offenen Stahlbrücke mit Druckplatte und Zentrierleiste verlegt. Seit 2017 hat Sekisui eine allgemeine EBA-Zulassung für FFU-Schwellen vom Eisenbahnbundesamt für Gleis-, Weichen- und Brückenschwellen und ist damit der einzige Hersteller von Kunststoffschwellen, der diese für alle genannten Bereiche hat.

