



Umbau EFH



Für den Umbau eines EFH in Berneck erstellte ING PLUS mittels 3D-Laserscanning präzise Gebäude- und Geländedaten sowie ein detailliertes 3D-Modell als Planungsgrundlage.

Im Projekt Umbau EFH in Berneck hat ING PLUS das ehemalige Gasthaus Traube umfassend digital erfasst. Mittels 3D-Laserscanning wurde das Gebäude präzise aufgenommen und anschliessend als detailliertes 3D-Modell im Detaillierungsgrad 1:50 modelliert. Die erfassten Daten bilden eine verlässliche Grundlage für die weitere Planung.

Zusätzlich zur Gebäudeaufnahme wurde auch das gesamte Grundstück inklusive Gelände und Situation vermessen. Dadurch stehen umfassende Informationen zur bestehenden Umgebung zur Verfügung, die eine exakte Einbettung des Projekts ermöglichen.

Die Kombination aus Gebäudeaufnahme, Geländevermessung und 3D-Modellierung schafft eine fundierte Projektierungsgrundlage für die Umbau- und Sanierungsplanung und unterstützt eine präzise sowie effiziente Umsetzung.



Ort: Berneck SG

Auftraggeber: Gisel + Partner AG

