

Projektbeschreibung

Dachsanierung

Im Rahmen des vorliegenden Bauvorhabens wird die bestehende Dachkonstruktion einer umfassenden Sanierung unterzogen. Die tragende Sparrenkonstruktion bleibt dabei erhalten und wird, sofern erforderlich, fachgerecht ertüchtigt.

Die Dachhaut wird vollständig erneuert und energetisch aufgewertet. Vorgesehen sind eine neue Wärmedämmung, ein neues Unterdach, Konterlattung, Ziegellattung sowie eine Neueindeckung mit Flachschiebeziegeln. Der Aufbau orientiert sich an die bestehende Tragkonstruktion

Zusätzlich wird eine Aufdach-Photovoltaikanlage mit einer installierten Leistung von 10.5 kWp integriert. Die Solaranlage wird so auf dem Steildach angeordnet, dass die Dachfläche energetisch sinnvoll genutzt und das Gesamtbild des Gebäudes hochwertig ergänzt wird. Unsere Aufdach Anlagen werden auf Steil- und Schrägdächern typischerweise über eine Unterkonstruktion befestigt.

Die Spenglerabschlüsse werden in Kupfer sachgemäss ausgeführt.

Ziel der Massnahme ist eine nachhaltige Erneuerung des Daches mit verbesserter Wärmedämmung, zuverlässigem Witterungsschutz und einer technisch sowie gestalterisch abgestimmten Kombination aus Dachdeckung, Spenglerarbeiten und Photovoltaik.