

Bahnhof Chojnice, Pommern (PL)



© Remmers Gruppe SE Remmers Gruppe SE

Referenzkenndaten

- **Baumaßnahme**
Fassadensanierung , Energetische Sanierung
- **Objekttyp**
Bahnhöfe , Sonstige öffentliche Gebäude
- **Objektadresse**
, Chojnice
- **Datum / Fertigstellung**
2024
- **Planer**
Maria Zakrzewska, M.A.(Denkmalpflege)
- **Verarbeiter**
Zak#ad Us#ug Remontowo-Budowlanych Apollo
- **Bauherr**
Stadtgemeinde Chojnice (PL)
- **Besichtigung möglich?**
Ja

Beschreibung

Mit der fachgerechten Instandsetzung des historischen, zweigeschossigen Backsteinbaus aus dem Jahr 1871 erhielt die Stadt Chojnice ihr architektonisches Entree in neuer Qualität zurück. Schwerpunkt der Maßnahmen war die originalgetreue Restaurierung der Ziegelfassade. Ergänzend erfolgte eine kapillaraktive Innendämmung zur Verbesserung des Wärme- und Feuchteschutzes im Bestand.

Problemstellung

Am Bahnhof Chojnice sollte die denkmalgeschützte Ziegelfassade trotz mehrfacher Überbeschichtungen, unsachgemäßer Reparaturen sowie Feuchte und mikrobieller Schädigung in ihrem historischen Erscheinungsbild erhalten und originalgetreu rekonstruiert werden. Gleichzeitig waren die aktuellen Anforderungen eines modernen Bahnhofs, insbesondere Wärmeschutz, Klimatisierung, Barrierefreiheit und Brandschutz, zu erfüllen, ohne die gestaltprägende Außenansicht zu beeinträchtigen. Gefordert war ein Sanierungskonzept mit schonender Farbschichtabnahme, fachgerechter Reinigung und struktureller Festigung des Backsteins, der rekonstruktiven Wiederherstellung des historischen Fugenbildes sowie einem innenseitigen, kapillaraktiven Wärmeschutz, der den Feuchtetransport dauerhaft gewährleistet. Ziel war die Wiederherstellung der originalen Optik bei gleichzeitiger Ertüchtigung der Bausubstanz für die damaligen Nutzungs- und Sicherheitsstandards, bei unverändert sichtbarer Ziegelfassade.

Eingesetzte Produktsysteme / Größen

› AGE

Art. Nr. 1368



› BFA

Art. Nr. 0673



› KSE 100

Art. Nr. 0719



› KSE 300

Art. Nr. 0720



› Betofix RM

Art. Nr. 1092



› FM SAN

Art. Nr. 1061



› Funcosil SNL
geruchsneutral

Art. Nr. 0641



› Stucco GF

Art. Nr. 0521



› Stucco FZ

Art. Nr. 0512



› iQ M universal

Art. Nr. 0211



› iQ-Therm 2.0 30/50/80/120

Art. Nr. 0160



Impressionen



©



©



©



©



©



©

Weitere Informationen finden Sie unter:

<https://www.remmers.com/de/referenceDetail/41963>