

Wandanschluss (Bestand)
 druckfeste Dämmung
 Holzwerkstoffplatte
 2mm Dachabdichtung
 einlagig als Kunststoffbahn

Profilitverglasung (Bestand)

Abbruch Klemmleiste

Abdeckwinkel (Neu)

Abbruch Abdeckwinkel (Bestand)

Leistungsgrenze
 Gewährleistungsgrenze
 bis OK-Abdichtungsbahn

Neue Klemmleiste

ca. 100 | min. 150

Dachaufbau, extensive Dachbegrünung (neu)

Ansaat Dachbegrünung Nasssaatverfahren

100 mm Vegetationstragschicht

horizontale Filterschicht

20 mm Dränschicht Kautschuk Noppenplatte

4 mm Trennlage als Kautschuk-Noppenplatte

3 mm Wurzelschutzlage

Dachabdichtung inkl. mechanische Nachbefestigung (Neu)

6,2 mm Novastar Isorooft verklebt auf Folie

4 mm Novastar Isorooft verklebt auf Folie

Abdeckstreifen über Nachfixierung

2 mm kaltselbstklebende Polymerbitumenbahn

Kiestreifen mit Kieseleiste, Höhe= 100mm

mechanische Nachfixierung

nach statischer Berechnung AN

Dachaufbau (Bestand)

2mm Dachabdichtung einlagig als Kunststoffbahn

240mm Wärmedämmung aus Polystyrol-Hartschaumplatten

Dampfsperre Bitumenbahn Al-G200S4 auf Stahltrapezblech

Dachtragwerk (Bestand)

Trapezblech mit Wandanschlusswinkel, Höhe=165mm

Stadlverwaltung Kirchheim unter Teck
 Alleenstrasse 3, 73230 Kirchheim unter Teck
 Projekt Nr. 07021 / 502-503
 Tel.: 07021 / 502-503 Fax: 07021 / 502-419

Projekt
Nabern - Giessnauhalle - Dachsanierung
 Planbezeichnung
Dachaufbau - Anschluss Profilitverglasung 106

Maßstab
1:5
 Plandatum
 17.06.2024
 Layoutname/Plancode

Bauwerk
 Kirchheim unter Teck
 Dateiname

Vorabzug

Wömer Architekten
 Birkenwaldstrasse 172
 70191 Stuttgart
 Tel: 0711 / 2362316 Fax: 0711 / 2362318
 E-Mail: info@woerner-architekten.de