



1. Sonnenschutzglas, Glasstärke 60 mm, VSG-Verglasungen innen und außen
2. Prallscheibe außen, VSG-Glas, 4-seitig gelagert auf Alu/Stahl-UK
3. Stahl-UK: Formrohr 100x50x6.3mm, Stahlblech 10mm, an Formrohr geschweißt, Stahl Flansch 80x20mm an Stahlblech verschweißt
4. Pfosten-Riegel-Fassade mit Sonnenschutzglas, Öffnungsflügel mit Alu-Rahmen, Opakelemente beschichtet, VSG-Verglasungen innen, ESG-Verglasung außen
5. 22mm Industrierparkett auf Dünnbettkleber, 90mm Heizestrich, schwimmend, Trennlage PE Folie, 30mm Trittschalldämmung, Ausgleichschüttung, gebunden

6. Shadow-Box: 11mm VSG - Verglasung mit Emailierung Farbe anthrazit, 2mm Alu-Blech beschichtet, 340mm Wärmedämmung bzw. Stahl-UK, 2mm Alu-Blech beschichtet
7. Reling für Fassadenkletterer: Stahlrohr 101,5x5mm, Stahl Flansch 20x850mm
8. Alu-Blech 3mm, Riffelblech 4mm, Hinterlüftung, 10mm bituminöse Abdichtung 2-lagig, Trägerplatte, Wärmedämmung bzw. Stahl UK thermisch getrennt befestigt, Dampfsperre
9. 120mm Ort betonplatte, 60mm Drainmatte, 5mm Faserschutzmatte, Trenn- und Gleitschicht 0.2mm PE Folie, 10mm bituminöse Abdichtung 2-lagig, Wärmedämmung, EPS W30 Plus im Gefälle