



### Überdachung

mit den Abmessungen von circa:  
Dachlänge x Dachtiefe: ca. 8700 x 4300 mm (geringe Abweichungen sind möglich)  
Gesamthöhe: ca. 2500 mm  
Lichte Höhe: ca. 2300 mm

Überdachung als Kombination von:  
16 x Modulfelder, lichtet Maß ca. 970 mm  
Stützenkonstruktion aus Rohren 80x80 mm, die im Modulraster mittels Fußplatten auf die bauseitige Gründung verschraubt werden.  
Die gesamte Unterkonstruktion, außer Befestigungsmittel und Fußplatten, verzinkt und in einem RAL-Classic-Ton, glatt-glänzend nach Wahl des Auftraggebers pulverbeschichtet.

Füllung für Trauf- & Giebelseiten: HPL-Platten  
als HPL B2 Platten, Stärke 6 mm, beidseitig mit farbigen Nieten von außen auf einer Rohrunterkonstruktion befestigt.  
Standardfarben: gemäß Farbkarte des Herstellers, Büttelstruktur.  
In max. 5 unterschiedlichen Farbtönen nach Angabe des AG.  
Firstseite: Offen, Stellung von drei zusätzlichen Stützen 80x80 mm, zur Stabilität des Daches.

Außenabmessung ca.: 8.500 x 4.300 mm  
Systemhöhe nach Planung: OK FFB bis UK Pfette 2300 mm (traufseitig)  
Stützenlänge: Systemhöhe + mind. 150 mm für bauseitige Überpflasterung. Inkl. zusätzliche Anpassung der Konstruktion an vorhandenes Längs- und Quergefälle von bis zu 7 cm im Belag.

Pulldach, Abm. ca. 8.700 x 4.500 mm  
bestehend aus tragenden Stahl-Trapezprofilen. TRP 100-275, Dachoberseite: ähnlich RAL 9006 Weißaluminium. Inklusive pulverbeschichteter tragender Bauteile, sowie Titanzink-Regenrinne mit Fallrohr. Entwässerungsanschluss. Max. Dachlast unter Berücksichtigung der Schneelastzone und des Gründaches!

Attika-Blende  
bestehend aus verzinktem Blech, Stärke 1 mm. Die Attika verläuft mit einem Dachgefälle von ca. 2°. Inkl. Pulverbeschichtung, RAL-Classic-Ton nach Angabe des AG's im Farbton der Einhausung.

Inklusive Dachbegrünung (Windlastzone 1+2) bestehend aus fertig begrünten Vegetationsmatten, Schutz- und Speichervlies auf verzinktem Stahlgewebe.  
Aufbauhöhe Dachbegrünung ca. 40 mm, erhöhte Attika ca. 50 mm inklusive. Nassgewicht ca. 35 kg/m².

| Index  | Datum / Name | Kurzbeschreibung                         |
|--|--------------|--|
| Bauvorhaben:<br><b>Sanierung und Erweiterung<br/>Grundschule und Hort Dissenchen</b><br>AUSFÜHRUNGSPLANUNG |              | Ausführungsplanung<br><b>Überdachung</b> |
| Bauherr / Auftraggeber:<br><br><b>Stadt Cottbus</b><br>Karl-Marx-Straße 67<br>03046 Cottbus                |              | <b>ANLAGE ZUM LV</b>                     |
| Maßstab:   | 1:50         |  |
| Format:  | A3           | Plannummer:                              |
| Bearbeiter:  |              | Datum:                                   |
|  |              | Dateiname:                               |

|                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| Aufgestellt:        | Genehmigt:          |
| Datum/Unterschrift: | Datum/Unterschrift: |

