



- DACHAUFBAU**
- Vegetationssubstrat 8 cm
 - Filtervlies
 - Speicher-/Dränageelement 2 cm
 - Wurzelschutzmatte
 - 3 lagige bituminöse Abdichtung
 - Wärmedämmung, trittfest 14 cm
 - Dampfsperre / Notabdichtung - bituminös
 - Stahlbetondecke

- Wandaufbau / seitr. Attika**
- Dachabdichtung 3lagig, bituminös
 - Holz-Schalung 24mm
 - UK aus KVH 6x16 cm a 80 cm
 - Zw. Sparrendämmung 160 mm
 - Holz-Schalung 24mm
 - Unterdeckbahn
 - Strukturtrennlage
 - Doppelstehfalz TZ-Blech 0,7mm

- DACHAUFBAU**
- Doppelstehfalz TZ-Blech mit Dichtband 0,7mm
 - Gewirrgelege
 - Unterdeckbahn, bituminös
 - Furnierschichtholz-Platte 24mm
 - Wärmedämmung
 - Dampfsperre / Notabdichtung - bituminös
 - Stahlbetonplatte

Landeshaupstadt Dresden Amt für Hochbau und Immobilienverwaltung PF 120020 01001 Dresden Tel. 488 38 21, Fax 488 38 17		Projekt Ersatzneubau Fröbelkindergarten Dörnichtweg 34 KINDERTAGESEINRICHTUNG "Fröbel - Kinderhaus" KiK e.V. Dörnichtweg 34, 01109 Dresden		Index Änderung	Datum Gez.
		Darstellung seitl. Attikaanschluss Gründach Mehrzweckraum		Standortverwalter Eigenbetrieb Kita	Planungsphase 5 - Ausführungsplanung
Planer	DWG - Dateiname 2960_002_5_A_DE_1009	Zeichnungscode 2960_002_5_A_DE_1009	Projekt-Nr. 2019-021	Blattgröße 297 x 420	Blatt-Nr. 1009
	PDF - Dateiname 2960_002_5_A_DE_1009	Erstelldatum 31.01.2023	Maßstab 1:10	Gez. MM	