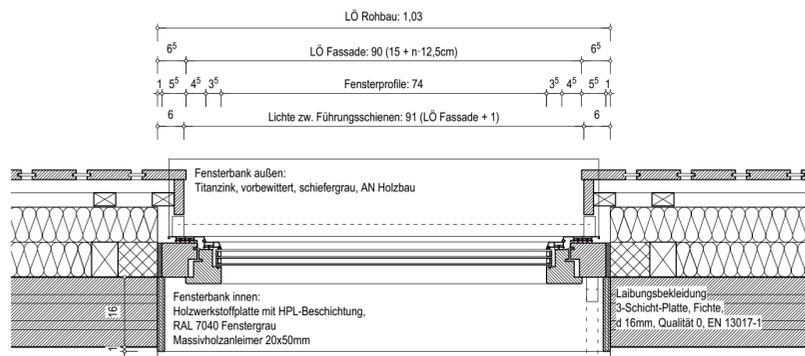
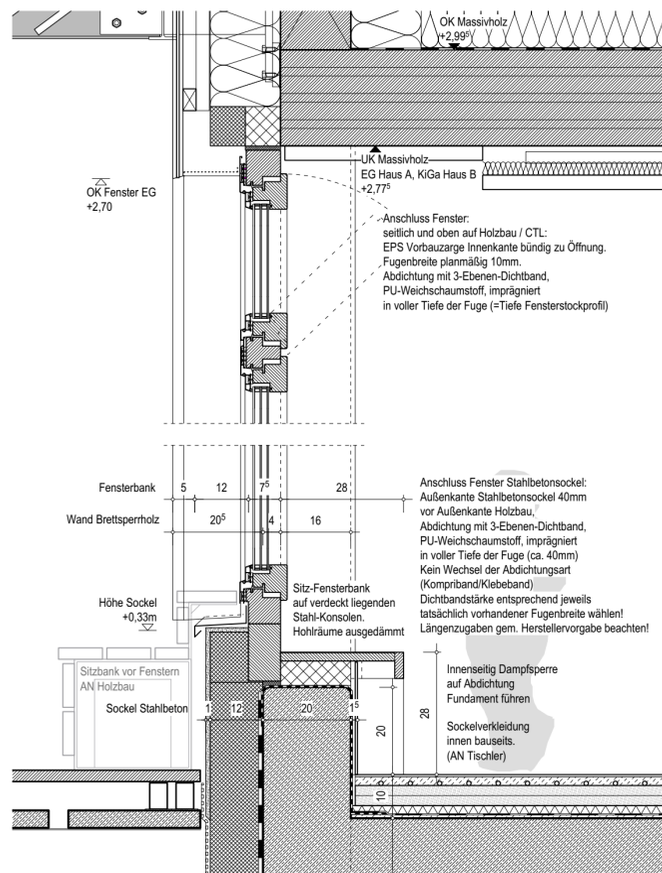


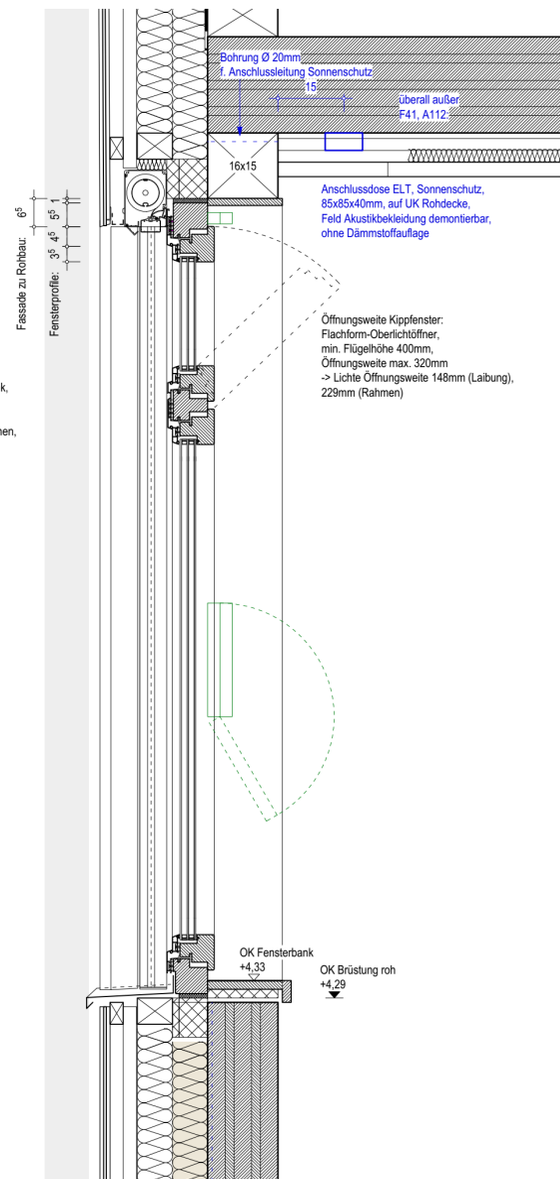
310-01: Horizontalschnitt Fensterelement, mehrteilig, Gruppenraum, F42



310-02: Horizontalschnitt Fensterelement 1figl, z.B. F35



310-03: Vertikalschnitt Fensterelement Gruppenraum Sockelbereich, Sitzbrüstung, z.B. F12



310-03: Vertikalschnitt Fensterelement, 1figl, m. Oberlicht, z.B. F35

**Sonnenschutz**  
 Senkrechtmarkise, Vorsatzmontage, Schachtmontage  
 Zip-Führung - kontrollierte seitliche Gewebeführung  
 mit Reißverschluss über gesamte Elementhöhe

Kasten: 130 S, HxT 130x96mm, Linksroller  
 von unten revidierbar  
 Kasten mit rückseitiger Dämmung PUR, d 30mm  
 Durchmesser Welle 63mm

Führungsschienen, 33x61mm, als tragende Führungsschienen, rückseitig befestigt in Fensterrahmen  
 Führungsschiene eingerückt innerhalb Fensterbank,  
 Führungsschiene zu Blendrahmen Fenster  
 schlagregendicht bis 1050Pa gem. EN 1027  
 mit zus. Dichtbandeinlage.  
 Abstand 8mm zu seitlicher Umkantung der Fensterbank,  
 ggf. Bordprofil (horizontaler Bereich) ausklinken

Behang Gewebe aus PVC-ummantelten Glasfasergarnen,  
 Webart Serge, markante Webstruktur, d 0,75mm  
 Öffnungsfaktor 5%, Gewicht 535g/m<sup>2</sup>,  
 Reißkraft Kette/Schuss: 260/225 daN/5cm,  
 Brandschutzklasse B1,  
 2-farbige Fäden: grau/türkism Außenseite türkis  
 Standardfallstab HxT 28(35)x45mm

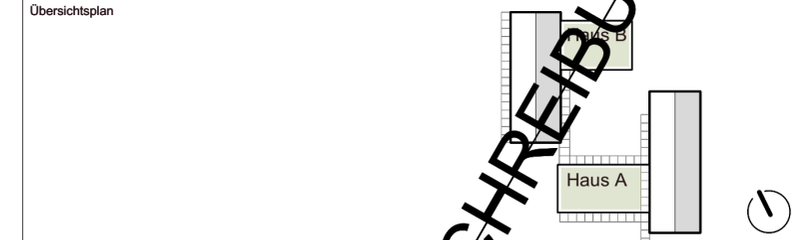
Motor inkl. 2,70m Motorleitung ohne Steckerkupplung  
 mit offenem Ende und Aderendhülsen

Windlastzone 2,  
 Geländekategorie II (landwirtschaftlichers Gebiet)  
 Einbauhöhe bis 9m  
 Breite bis 1,65m  
 Höhe bis 2,50m

Höhenbezug OK FFB 0.00 = 116.65 m (Bezugssystem DHHN2016)

Index	Änderung	Datum	Gez.

Landeshauptstadt Dresden  
 Amt für Hochbau und Immobilienverwaltung  
 PF 120020 01001 Dresden Tel. 488 38 21 Fax 488 38 17



Projekt HI.5512712 - Kita Dresden Pillnitz  
 Lohmener Straße 8, 01326 Dresden, Pillnitz  
 Ersatzneubau Kita

Standortverwalter Eigenbetrieb Kindertageseinrichtungen Dresden

Planungsphase 5 - Ausführungsplanung

Architekten

Datum

Inhaltliche Koordinierung erfolgt mit:  
 Fachplaner Statik Fachplaner Haustechnik Fachplaner ELT Fachplaner Außenanlagen

Darstellung	DWG- Dateiname	
	Maßstab	Datum
	Gez.	Projekt-Nr.
	Bl.- Größe	Bl.-Nr.
	1:10	HI.5512712
	MF	A 5.4.310
	650 x 500	

NUR ZUR AUSSCHREIBUNG