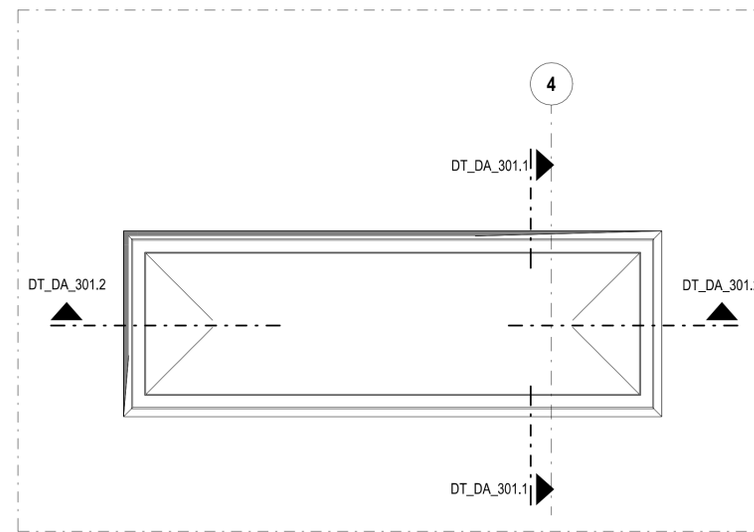
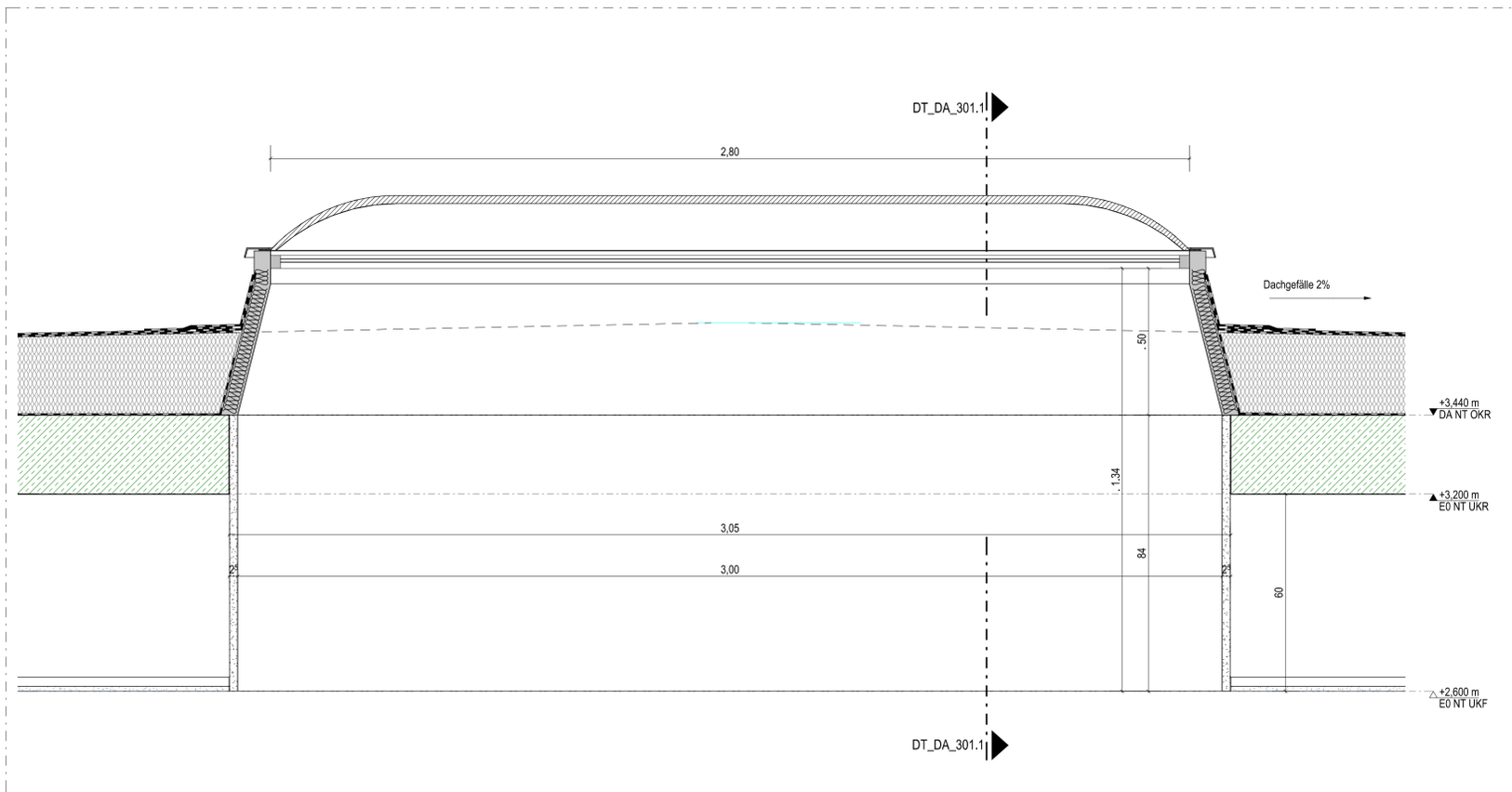


DA 301.1 Lichtkuppel Umkleidetrakt  
M. 1 : 10



DA 301 - Dachaufsicht  
M. 1 : 20



DT DA 301.2: Lichtkuppel Umkleidetrakt Flur  
M. 1 : 10

Legende

Bauteile	Mauerwerk/ Verblender	GDF	Gebüdedehlfuge
	Stahlbeton/ Fertigteil	FBF	Feldbegrenzungsfuge
	Dämmung weich	DF	Dehnfuge
	Dämmung hart	UZ	Überzug
	Trockenbau	UZ	Unterzug
	Abdichtung		
Allgemein	FG Fugengleitschicht	RO Rollboden	
	RH Raumhoch	MA Markise	
	BL Blende	ZGB zementgeb. Bauplatte	
	OL Oberlicht	RR Regenfallrohr	
	SSK Schallschutzklasse	RF Bewegungsfuge	
	BE Bodeneinlauf	RF Rollstuhlfahrer 1,50 x 1,50	
	DT_3 Detail Nr / Plan Nr	MA Motorantrieb	
	OKRG Klärungsbedarf	MA Änderungen	
Höhenangaben	+2.150 m OKF Oberkante Fertig	UKF Unterkante Fertig	
	+2.000 m OKR Oberkante Roh	UKR Unterkante Roh	
	+2.150 m OKF OK Fertigfußboden	HP Hochpunkt	
	+2.000 m OKRD OK Rohdecke/	TP Tiefpunkt	
	OKRG OKRG	I.H. Lichte Raum Höhe (OKF bis UKF)	
	BRH Brüstungshöhe (vier OKF bis OKR)	r.H. Roh Raum Höhe (OKF bis UKR)	
Brandschutz	F30 Wand-feuerhemmend	RWA Rauch-Wärme-Abzugsanlage	
	F90 Wand-feuerbeständig	RS Rauchschilder	
	BBW Bauteil in Bauart einer Brandwand	T90/T30 Brandschutztüren	
	BW Brandwand nicht brennbar/brennbar (Brandklasse)	DS Dicht- und selbstschließende Tür	
	AB	D Dichtschließende Tür	
		F Feuerlöscher	
Türen	E0-01.1 Ebene Raum-Türnummer	Tür mit Glasschnitt	
	NA Notausgang	FSA Feststellanlage	
	DTA Drehtürantrieb	FLS Freilaufschließer	
	I. D. Iichter Durchgang	OTS Obertürschließer	
Dach	DE Dacheinlauf	dr Druckentförmung Regenentw.	
	DE-N Dacheinlauf Notentwässerung	fr Friespiegel Regenentw.	
	SP Speier Notentwässerung	SK-E Sekurant Einzelschlagpunkt	
	LK Lichtkuppel	SK-H Sekurant Horizontal-Schlagpunkt	
Durchbrüche (Hinweis: In den Grundrissen werden i.d.R. nur die Bodendurchbrüche dargestellt, beschriftet und vermaßt.)	WD = Wanddurchbruch (TD = Trägerschicht)	OKFF = Oberkante Fertigfußboden	Zuordnung Gewerke
WS = Wandschütz (TS = Trägerschütz)	BD = Bodendurchbruch BS = Bodenschütz	UKRD = Oberkante Rohfußboden UKRD = Unterkante Rohdecke	A = Architektur
DD = Deckendurchbruch DS = Deckenschütz	KB = Kernbohrung		H = Heizung
			L = Lüftung/ K = Kälte
			E = Elektro
			S = Sanitär
			P = Sprinkler
			M = Medien
			B = Badetechnik
			Summe
			Unklar

Hinweise zur Ausführung:  
Alle Maße sind am Bau zu prüfen! Vor der Bauausführung sind Unstimmigkeiten mit dem Planverfasser zu klären! Für die Einhaltung der Maße haftet allein der Unternehmer! Angaben zu Durchbrüchen im Rohbau-Stb. sind aus den Schalplänen zu entnehmen! Installations- und Schachtwände sind erst nach Leitungsmontage zu schließen!

0	BAUFREIGABE	fe	30.10.2024
V1	Planausgabe DA	fe	30.10.2024
Index	Ergänzungen/Änderung	Gez./Gepr.	Datum

Plan Nr. | Index  
232011\_A5\_DT\_DA\_301\_0



Projekt  
Neubau Dreifachturnhalle Gronau  
Marschallstraße 70  
48599 Gronau (Westf.)

Projekt Nr.  
232011

Bauherr  
Wittekindshof - Diakonische Stiftung  
Zur Kirche 2  
32549 Bad Oeynhausen

Wittekindshof  
Menschenwürde gestalten.

Telefon 05734 61 0 | E-Mail: info@wittekindshof.de

Planverfasser

Status | Inhalt  
Ausführungsplanung Architektur  
Lichtkuppel Umkleidetrakt

Dateiname  
232011\_A5\_DT\_DA\_301\_0

gez./ Datum  
gepr./ Datum

fe | 30.10.2024  
sb | 30.10.2024

Maßstab | Plan-Gr.  
1:10; 20 | 841 x 594