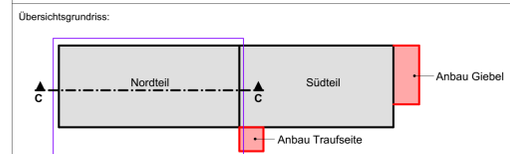


Dachaufbau - Satteldach Nord

- 1,5 mm FPO-Kunststoffdachbahn (flexible Polyolefine) als einlagige Abdichtung nach DIN EN 13956 mechanisch befestigt
- 180 mm **Wärmedämmung EPS** nach DIN EN 13163, für genutzte und nicht genutzte Dachflächen lose verlegt und mechanisch gesichert
- 2,5mm **Dampfsperre** Elastomerbitumen Kaltselfstklebbahn als Dampfsperre nach DIN EN 13 970, mit Schweißnaht
- 28mm **Holzschalung**
- Sparren Bestand 10/14cm



± 0,00 = 192,69 m ü. DHHN92 = OK FFB Neu EG

LEGENDE ALLGEMEIN

- Mauerwerk Bestand
- Mauerwerk Neubau, KS
- Stahlbeton, Neubau
- WDVS mit 14cm Miwo
- VHF mit 14cm Miwo
- Trockenbau mit Brandschutz F30, neu
- Trockenbau, neu
- Achsen
- Trockenbaudecke F30
- 0,04 Raumnummer

b	05.02.2025	Größe OL3/ OL4 und OL5	Aridt
		Dachaufbau angepasst	Hopf
a	24.09.2024	Trockenbau zwischen Achse F und H angepasst	Aridt
		Raumbezeichnung im Bereich der Fremdnutzung im EG ergänzt	
INDEX	DATUM	ÄNDERUNGEN	BEARBEITER

Sämtliche Maße sind vom Unternehmer eigenverantwortlich am Bau zu prüfen.
Alle Werkpläne sind nur in Verbindung mit den gültigen Schall- und Bewehrungsplänen des Tragwerksplaners, sowie den Durchbruchplänen der Fachgenosse gültig und/oder den ergänzenden Angaben.
Dehnungslagen sind nach Angabe Tragwerksplaner auszuführen.
Der Ausführende ist verpflichtet, den Auftraggeber auf etwaige Unstimmigkeiten der Ausführungsunterlagen hinzuweisen (VOB, § 3.3).
Jede Abänderung bedarf der Zustimmung des Planers.

AIZ Bauplanungsgesellschaft mbH
BERATUNDE INGENIEURE ARCHITEKTUR- UND INGENIEURLEISTUNGEN

Bauhvorhaben: **QualiZ - Haus III**
Lobauer Straße 81, 02625 Bautzen

Bauherr: **BBZ Bautzen e.V.**
Lobauer Straße 77, 02625 Bautzen

Schnitt: **Schnitt C-C Nord**

Proj.-Nr.: 2301
Lok.-Pr.: LP 5
Datum: 29.08.2024
Lageplan: GKB RD83
Flächensystem: DHHN92
Vermesser: IB Pflitzer GmbH
Mastab: 1:50
Bl.-Gr.: 1270x590
Bl.-Nr.: 6.3-2 "b"