

BEWEISUNGEN

- Alle Maße sind von der ausführenden Firma am Bau zu prüfen! Differenzen und Unklarheiten sowie Bedenken gegen die vorgeschriebenen Konstruktionsmaßnahmen müssen dem Planer rechtzeitig vor Ausführung gemeldet werden!
- Plan gilt als Verbindung mit Ausführungsplanung Stark, HLS und Elektro! Angaben für HLS und ELT siehe Ausführungsplanung Fachplaner!
- Farben nach Angaben des Architekten!
- Die Baulängigkeiten der Fender beziehen sich auf die Rohbaumaße ab Oberkante Fertigfußboden - OK FFB!

SYMBOLLE

| | |
|---------------------------|-----------------------|
| Bestand | Trockenbauwände |
| Abbruch | Wärmedämmung, hart |
| Neubau | Wärmedämmung, weich |
| Bauteil feuerhemmend, F30 | Posten-Riegel-Fassade |
| Mauerwerk - Kalksandstein | Wanddurchbruch |
| Stahlbeton | Bodendurchbruch |
| Beton, unbewehrt | Fußbodenaufbau |
| Fertigmaß | Rohbaumaß |

ABKÜRZUNGEN

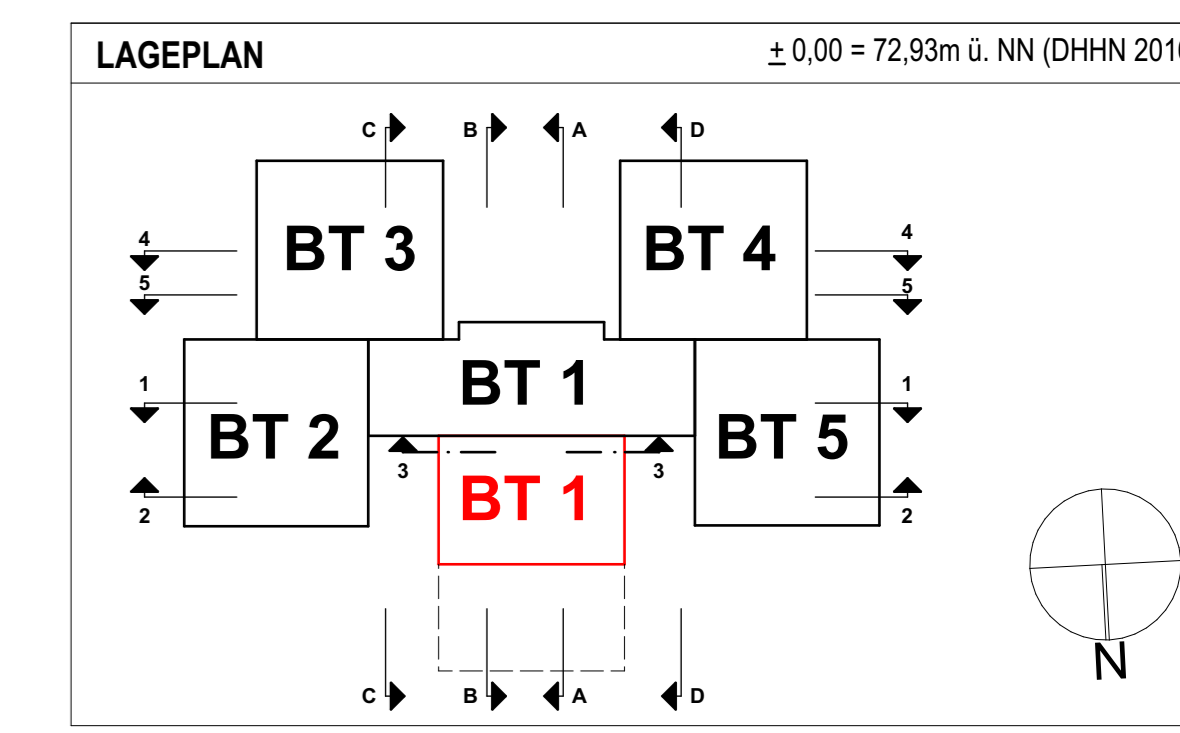
| | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| AW = Außenwandaufbau | OKG = Oberkante Gelände |
| BD = Bodendurchbruch | OK BP = Oberkante Bodenplatte |
| BR = Brüstungshöhe ab OK FFB | OK FFB = Oberkante Fertigfußboden |
| DF/DI = Detail Fassade/Detail Innen | OK RD = Oberkante Rohdecke |
| DA = Dachaufbau | T = Innentür mit Zarge |
| DD = Deckendurchbruch | UD = Unterdecke |
| DN = Durchmesser Nennweite | UZ = Unterzug |
| F = Fenster | UK UD = Unterkante Unterdecke |
| FB = Fußbodenaufbau | UK RD = Unterkante Rohdecke |
| HZK = Heizkörper | VA = Rahmentür / Posten-Riegel außen |
| LH = lichte Höhe | VI = Rahmentür innen |
| VHF = Vorhangsfassade | WDWDR = Wanddurchbruch eckig / rund |

BRANDSCHUTZ

| | |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| DS = dicht schließend | F30 = feuerhemmendes Bauteil, 30min |
| RS = rauchdicht + selbstschließend | T30 = feuerhemmende Tür |
| FSA = Feststellanlage | F90 = feuerbeständige Tür |
| FF = Freilauffunktion | R90 = Rettungsweg |

INDEX

| Datum | Änderung | Bearbeiter | A.Nr. | Index |
|------------|----------------------------------------------------------------|------------|-------|-------|
| 31.03.2025 | BT1 Bauteil STB Deckenstreifen auf 120mm aktualisiert | R.Demuth | 11 | A |
| 15.12.2025 | BT1 Dach: zusätzlicher STB-Deckenstreifen b=120mm | R.Demuth | 12 | A |
| 27.02.2025 | FBaufbau aktualisiert - Bodenfliesen entfallen! neu: PVC Belag | R.Demuth | 22 | B |



AUSFÜHRUNGSPLANUNG

BAUVORHABEN:
 Energetische Sanierung Kindertagesstätte "Pfliffluks", Errichtung Erweiterungsanbau und Errichtung einer Feuerwehrröhre
 Willy-Jannasch-Str. 5-6, 03042 Cottbus

BAUHER/ VERTRERER:
 Stadt Cottbus
 Fachbereich 65 - Hochbau
 Carl-Mann-Str. 67, 03044 Cottbus
 Tel.: 03 55 - 912 4256
 Fax: -
 Mail: Nicole.Kowalsch@cottbus.de

Plan ist ohne Unterschrift freigeben/
 Grundlage: bestmögliche Zeichnungsliste
 Baubericht: Stand 27.02.2025

Schnitt 1-1 / 2-2 / 4-4 - UMBAU

A-S-03/B

| | | | |
|---------------|----------|------------|------------|
| Projektnummer | Multibau | Plannummer | Datum |
| - | 1-50 | - | 27.02.2025 |

© 2025 KOL_Pfliffluks_AUSFÜHRUNGSPLANUNG

**Planstand
Ausschreibung**