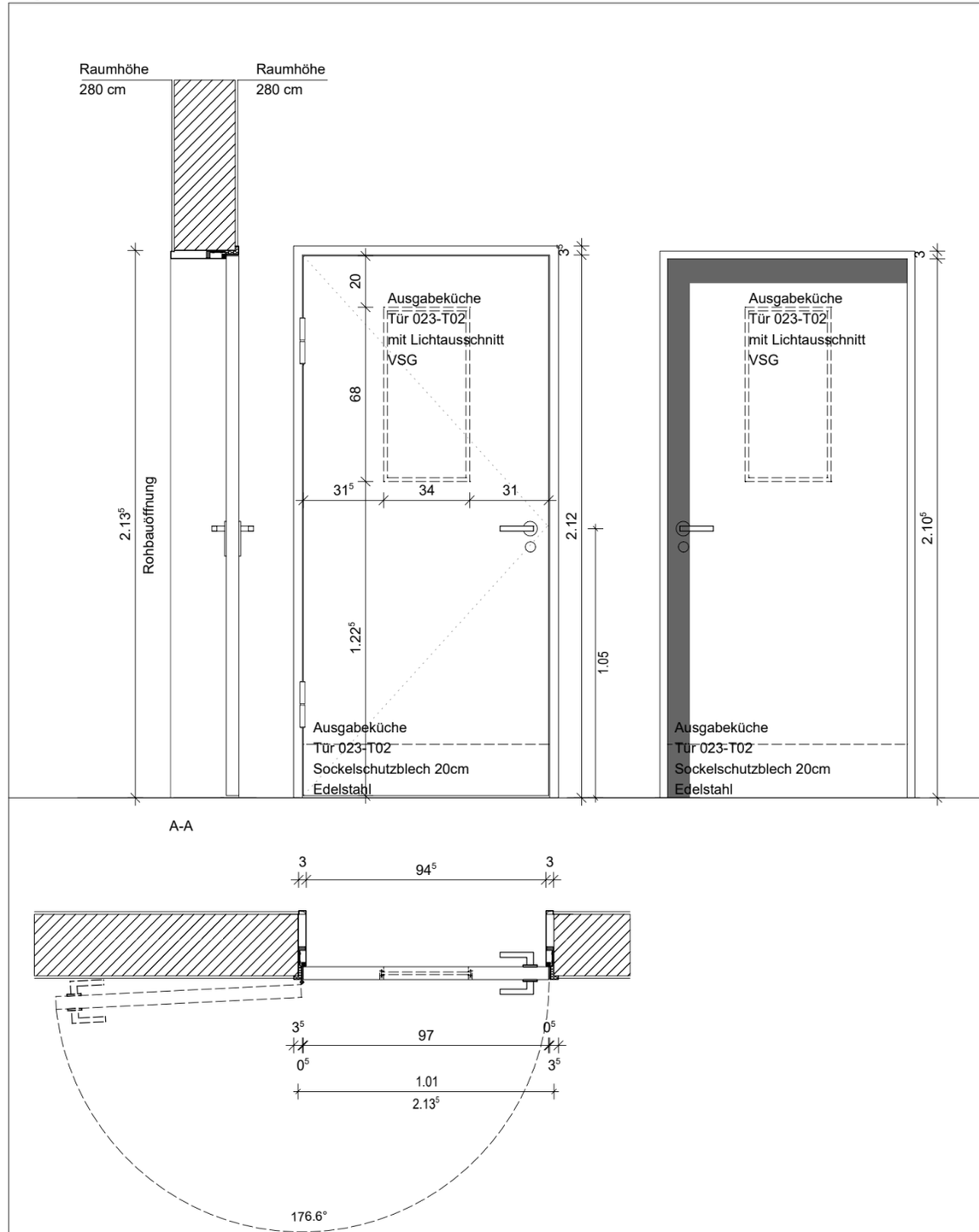


# Typ 4



**Ausführungsbeschreibung**  
gemäß der Beschreibung im Plan DE421-IT-Typ 1A-1B-2

**Innentüren mit Stahlumfassungszarge,**  
**Oberflächen HPL-Schichtstoff,**

Stahl-Umfassungszarge:

2-teilig,  
für stumpf einschlagendes Türblatt, einfach gefälzt  
Material: Feiblech, feuerverzinkt, grundiert,  
Blechdicke: 2,00 mm  
Farbe: nach NCS-Farbsystem (gemäß Türliste)  
Dichtungsprofil: 3-seitig umlaufend, farblich abgestimmt

Türblatt:

Kantenausbildung: stumpf,  
Türblattdicke: nach Anforderung (ca. 40 mm),  
Oberfläche: Hochdruck-Schichtstoffpressplatte (HPL),  
d= 0,8 mm, seidenglänzend,  
Farbe: unifarben nach Farbkollektion des Schichtstoffherstellers  
und gemäß Türliste

Beschläge:

Rollenbänder, Edelstahl, matt gebürstet,  
zweiteilig,  
Bandunterkonstruktion 3d-verstellbar

Drücker-Garnitur:

gemäß Türliste

Montage inkl. aller Befestigungsmittel

**LEGENDE**

**SYMBOLE, LINIEN, SCHRÄFF.:**

- Bestand
- Mauerwerk
- Stahlbeton
- Beton
- Stahlbetonfertigteile
- Trockenbau
- Dämmung
- Mauerwerk Neu (Altbau)
- Stahlbeton Neu (Altbau)
- Dämmung Neu (Altbau)
- Ersatz Teilbereiche vom Fußbodenbelag
- Abbruch
- Fußboden Teilabbruch
- Neue Decke bzw. UHD
- UHD Abbruch
- Brüstung Abbruch
- Neue Brüstung
- Neubau im Bereich Altbau
- Linie angenommen
- verdeckte Kante
- darüberliegende Kante
- OK Fertig-Fußboden
- OK Roh-Fußboden
- UK UHD bezogen auf OK Fertig-Fußboden
- Brandschutzanforderung F30, soweit nicht anders angegeben (Neubau)
- Brandschutzanforderung F30 (Altbau)
- Brandschutzanforderung F90
- Fluchtwegrichtung

- Sommerlicher Wärmeschutz, man.
- Sommerlicher Wärmeschutz, elektr.
- Verdunkl. - EL
- Blendschutz, man.
- Blendschutz, elektr.
- Tür-Überstromgitter/Unterschnitt

**DURCHBRÜCHE/SCHLITZE**

- Wanddurchbruch
- \*X-WD b/h in cm
- Bodendurchbruch
- \*X-BD b/h in cm
- Deckendurchbruch
- \*X-DD b/h in cm
- Wandschlitze
- \*X-WS b/h in cm

**BRANDSCHUTZ**

- Brandmelder gemäß ELT-Planung
- Dichtschließend
- Dicht- und Selbstschließend
- Freilauf
- Feststellanlage
- Rauchableitung
- Rauchdicht
- feuerhemmend
- hochfeuerhemmend
- feuerbeständig
- Feuerschutztür
- Feuerschutztür
- Feuer- und Rauchschutztür
- Brandwand feuerbeständig

**ABKÜRZUNGEN: A-Z**

- |                       |                        |                                   |
|-----------------------|------------------------|-----------------------------------|
| ATA Autom.Türantrieb  | OL Oberlicht           | CT Zementestrich                  |
| Bst Bestand           | OK Oberkante           | FL Fliesen                        |
| B Breite              | RoD Rohdecke           | GK Gipskarton                     |
| BA Bodenablauf        | RFB Rohfußboden        | LI Linoleum                       |
| BD Bodendurchbruch    | RH Rohbauhöhe ab OKFFB | MW Mauerwerk                      |
| BK Bodenkanal         | RLT Raumlufttechnik    | NS Naturstein                     |
| BLS Blendschutz       | S Sanitär              | PG Putz, str.-fertig<br>geglättet |
| BP Bodenplatte        | SH Scheitelhöhe        | SLM Sauberlaufmatte               |
| BRH Brüstungshöhe     | SLg Steigung(en)       | STB Stahlbeton                    |
| BRK Brüstungskanal    | TrSt Treppenstufe      | TB Teppichboden                   |
| BS Bodenschlitz       | TS Türschwelle         |                                   |
| D Decke               | UDH Unterdeckenhöhe    |                                   |
| DA Dachablauf         | UHD Unterhangdecke     |                                   |
| DD Deckendurchbruch   | UK Unterkante          |                                   |
| DF Dachflächenfenster | UZ Unterzug            |                                   |
| DH Deckenhöhe         | VK Vorderkante         |                                   |
| DK Deckenkoffer       | VM Vormauerung         |                                   |
| E Elektro (Durchbr.)  | WA Wandaussparung      |                                   |
| ELT Elektro           | WD Wanddurchbruch      |                                   |
| F Fundament           | WS Wandschlitz         |                                   |
| FB Fußboden           |                        |                                   |
| FFB Fertigfußboden    |                        |                                   |
| FR Fallrohr           |                        |                                   |
| H Heizung             |                        |                                   |
| HBD Holzbalkendecke   |                        |                                   |
| KH Kämpferhöhe        |                        |                                   |
| L Lüftung             |                        |                                   |
| LA Lichtausschnitt    |                        |                                   |
| LB Lichte Breite      |                        |                                   |
| LH Lichte Höhe        |                        |                                   |
| NAL Notablauf         |                        |                                   |

**BESCHRIFTUNG: Fenster, Türen**

- 054-T01 Raumnummer-Türnummer
- 054-F01 Raumnummer-Fensternummer

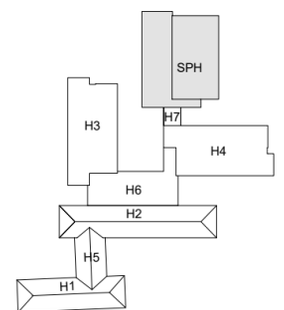
**RAUMSTEMPEL:**

- |                      |                         |                         |
|----------------------|-------------------------|-------------------------|
| <b>054</b>           | Gruppenraum 1           | Raumnummer              |
| 36,72 m <sup>2</sup> | Raumfläche              | Raumnummer              |
| 24,49 m              | Raumumfang              | Raumfläche              |
| 3,26 m               | Raumhöhe OKFFB bis UKRD | Raumumfang              |
| Linoleum             | Bodenbelag              | Raumhöhe OKFFB bis UKRD |
| Anstrich             | Deckenbelag             | Bodenbelag              |

Index	Änderung/Ergänzung	Datum	Name



Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit den statischen Konstruktionsplänen und sämtlichen Detailplänen der Fachplaner.  
Alle Maße sind vom Auftragnehmer verantwortlich am Bau zu prüfen, bzw. am Bau zu nehmen.  
Die Anschlüsse sind gemäß aktueller Normen und Richtlinien und der Herstellerangaben herzustellen.  
Unstimmigkeiten sind der Bauleitung vor Arbeitsbeginn mitzuteilen. Alle Maße beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf den Rohbau ohne Putz oder Verkleidung.  
Bestandsmaße sind Fertigmaße.  
Maßangaben für Fensterbrüstungen, Fenster- und Türstürze beziehen sich grundsätzlich auf Oberkante Fertigfußboden.  
Verwendete Schraffuren sind keine Verlegepläne. Sie markieren Flächen grundsätzlich verschiedener Art.



**LAGE-HÖHENSYSTEM**

OK FFB EG 0,00=152,16m ü. NHN im DHHN2016

**LIEGENSCHAFT/BAUWERK/GEBÄUDETEIL**

Oberschule Baruth - Schulgebäude

Am Park 3  
02694 Malschwitz OT Baruth

**MAßNAHME**

Umbau und Erweiterung einer 2-zügigen Oberschule

**PLANINHALT**

Detail

Typ 4

**STAND DER PLANUNG**

Ausführungsplanung

**FACHPLANER**

BEARBEITET/GEZEICHNET  
KT

**BAUHERR**

Landratsamt Bautzen  
Gebäude- und Liegenschaftsamt

Bahnhofstraße 9  
02625 Bautzen  
Tel.: 03591 5251-23001  
Fax: 03591 5250-23001

**LIEGENSCHAFTSNUMMER**

L0048

**BAUWERKSNUMMER/GEBÄUDETEIL**

G01

**MAßNAHMENUMMER**

I23-040

**KOSTENGRUPPE**

300

**TEILPLAN**

1/1

**CODIERUNG PLANINHALT**

DE426-IT-Typ 4

**MAßSTAB**

1:20

**FORMAT**

420x420

**INDEX**

-

**PLANDATUM**

21.01.2025

**UNTERSCHRIFT**

ZUR BAUAUSFÜHRUNG FREIGEgeben

GEPRÜFT NACH DOKUMENTATIONSRICHTLINIE LANDRATSAMT BAUTZEN

VORABZUG

NAME DES LAYOUTS: M20

DATEINAME: I23-040.L0048.G01.DE426-IT-Typ 4.A.H300.DE.AE00.dwg

DATUM  
UNTERSCHRIFT  
BEARBEITER HOCHBAU

DATUM  
UNTERSCHRIFT  
FACHINGENIEUR HOCHBAU

DATUM  
UNTERSCHRIFT  
BEARBEITER CAD