



- ### Legende
- 3.Baubschnitt – Innensanierung
 - Innensanierung abgeschlossen (1.BA)
 - Treppenhaus
 - notwendiger Flur
 - Stahlbeton
 - Mauerwerk
 - Metallständerwerk mit OK-Bekleidung
 - Dämmung / WDVS
 - Bauteile Abbruch
 - Bauteile Neubau
 - fh feuerhemmendes Bauteil / 30 Min.
 - hfh hochfeuerhemmendes Bauteil / 60 Min.
 - fb feuerbeständiges Bauteil / 90 Min.
 - dt dichtschiebende Tür
 - RS Rauchschutztür gem. DIN 18095-RS, selbstschließend
 - T30-RS feuerhemmende Brand- und Rauchschutztür DIN 18095-RS, selbstschließend
 - T30-D feuerhemmende Brandschutztür, dicht- und selbstschließend
 - FV, F30 feuerhemmende Festverglasung
 - FA Feststellanlage
 - NA Notausgang
 - RRR Regenabtrichter
 - BRH Brüstungshöhe bezogen auf OKFB
 - +3.30 Höhenangabe OK Fertigfußboden
 - MSW 1 Wandausbildung Metallständerwerk
 - A 0.1 Ausbau-Nr. Türen Stahlblech
 - A 0.2 Ausbau-Nr. BS-Türen Alu-Glas

Alle Maße sind vor Bauausführung zu prüfen!
Eventuelle Unstimmigkeiten sind mit der Bauleitung abzustimmen.

Übersicht Unterzüge/Stürze UC

Unterzug/ Sturz	Ausführung	Öffnungs- breite (mm)	Sturzabmessung (mm)	Anzahl (Stück)
U3	HEA 120	885	120 x 114	1200
S1	KS-Flachsturz	1010	115 x 113	1250
S2	KS-Flachsturz	1010	175 x 113	1250

Index	Datum	Änderung	Bearbeiter
A 0.3-2			

Grundschule "Erich Kästner" Groß Kreuz
- Brandschutztechnische Erüchtigung
- Anbau Aufzug

Gemeinde Groß Kreuz (Havel)
Potsdamer Landstraße 49 b
14550 Groß Kreuz (Havel)

KÖBERPLAN
Architekten und Ingenieure
Wilmersdorfer Landstraße 41
14770 Brandenburg a. Havel
Tel.: 0331 10236-0
E-Mail: info@koerberplan.de

AUSFÜHRUNGSPLANUNG - 2.BA

gezeichnet: N.K. bearbeitet: B.G. Höhenbezug: ±0.00 = 37.20 m ü. NHN Maßstab: 1:50

Planinhalt: **Gebäudeteil B + V**
Grundriss Souterrain

Projekt-Nummer: A 20-19 Datum: 18.11.2025 Plan-Nummer: 2-01 v