


## 1. Allgemeines

1. Allgemeines
- 1.1 Alle Maße sind Rohbaumaße
- 1.2 Alle Höhenangaben beziehen sich auf OKKFF, soweit nicht anders angegeben.
- 1.3 Alle Maße sind vom Unternehmer am Bau verantwortlich zu prüfen. Unstimmigkeiten sind der Bauleitung sofort mitzuteilen.
- 1.4 Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit den statischen Konstruktionsplänen sowie sämtlichen Detailplänen der Architekten und Fachplaner.
- 1.5 Durchbrüche und Schlitze für Heizung, Lüftung, Sanitär und Elektro u.a. in Abstimmung mit Statiker und Fachplaner.
- 1.6 Die DIN-Vorschriften für herzustellende Bauteile sind zu beachten.
- 1.7 Türen:  
  
Normierte Tür
- 1.8 Alle Maße sind Rohbaumaße.

BRH - Brüstungshöhe	A - Fläche (m <sup>2</sup> )
UD - Unterdecke	U - Umfang (m)
UZ - Unterzug	

- |   |   |               |
|---|---|---------------|
| RR  |  | Regenrohr     |
| DN 100  |   |               |
| ME 01.....  |   | Metalbauteile |
| IT 01.....  |   | Türnummer     |
| FE 01.....  |   | Fensternummer |
|  |   | Durchbrüche   |






90S	Feuerschutztür, fb rdts
30S	Feuerschutztür, fh rdts
30	Feuerschutztür, fh

- |          |                             |
|----------|-----------------------------|
| S        | Rauchschtür, rdt            |
| dt       | dicht- und selbstschließend |
| EI 30/fh | Fensterelement feuerhemmen  |
|          |                             |
|          | Notwendiger Flur            |



## Teil 1

Dämmung

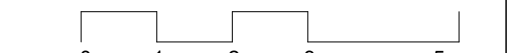
- |  |   |
|--|---|
| Mauerwerk  |  |
| Stahlbeton   |  |
| Trockenbau   |  |
| Bauteil mit Feuerwiderstand<br>REI 60 Mnb / hf wmb |  |
| Bauteil mit Feuerwiderstand<br>(REI) 30 / fh       |  |

---

- Material- / Farbkonzept Fassade
- AW OG 01-05 Hauptflächen  
- Putz weiß
- AW OG 01-05 Teilflächen /  
Wandscheibe - Vorhangsfassade /  
Putz champagnerfarbend
- AW EG + DG - Klinkeriemchen  
grau



OKFF EG =  $\pm 0.00 = 119.50$  m ü. N



Index	Datum	GEZ	Änderung	GEPR
b	30.08.2024	DE	Eingang und Treppe 3	
a	09.09.2024	DE	Achse K, M, H Türen auf 1,25 m gesetzt	

**Funktionsschritt:** Geben Sie die Funktion  $f(x)$  ein.

**PROJEKT** Ersatzneubau Schulgebäude Forderschule für Lernbehinderte  
"Restalozzi"

Schulgartenweg 1

[illegible]

Landkreis Mansfeld-Südharz

Rudolf-Breitscheid-Str. 20/22 Tel. 03464 535 0

06526 Sängenhäuser	Fläch. 03484 535 3100	DATUM / UNTERSCHRIFT
ARCHITECT		

**kirchner** .. Kreuzgang 7  
39286 Burg

**+ przyborowski** Tel. 03921 / 044398  
Fax 03921 / 044397

Dipl.-Ingenieurin Architektin SDA Per GmbH

TRAGWERKSPLANUNG	FACHPLANUNG ELT
IGS INGENIEURE GmbH & Co. KG	S&P Salzmann Planungsgesellschaft für

Kontakt: [info@kts-technik.de](mailto:info@kts-technik.de)

90425 Weimar  
TEL 03643 54280

FAX 03646 542899	FAX 0341/ 4534131
------------------	-------------------

FACHPLANUNG HLS	Brandschutzkonzept
IPG Wohlrab, Landeck & Cie.	Schlomann - Ingenieure

Magdeburger Straße 24	Herforder Str. 3
-----------------------	------------------

TEL 03473/ 2215217  
FAX 03473/ 2215225

PLANNHALT	LEISTUNGSPHASE	FORMAT
-----------	----------------	--------

Grundriss Erdgeschoß	Ausführungsplanung	DIN A0
----------------------	--------------------	--------

Teil 1	PROJEKTNUMMER	2206	MASSSTAB	1:50
	PLANUNGSGRADE	10.00.0000		

PLANNUMMERNUM	13.05.2024	1:50
GEZEICHNET	Kiechler + Przyborski   DE	BLATT-GR 840 x 1189

	PLAN-CODE
--	-----------

2206\_AFU\_GR EG\_01 Teil 1 b

--	--	--