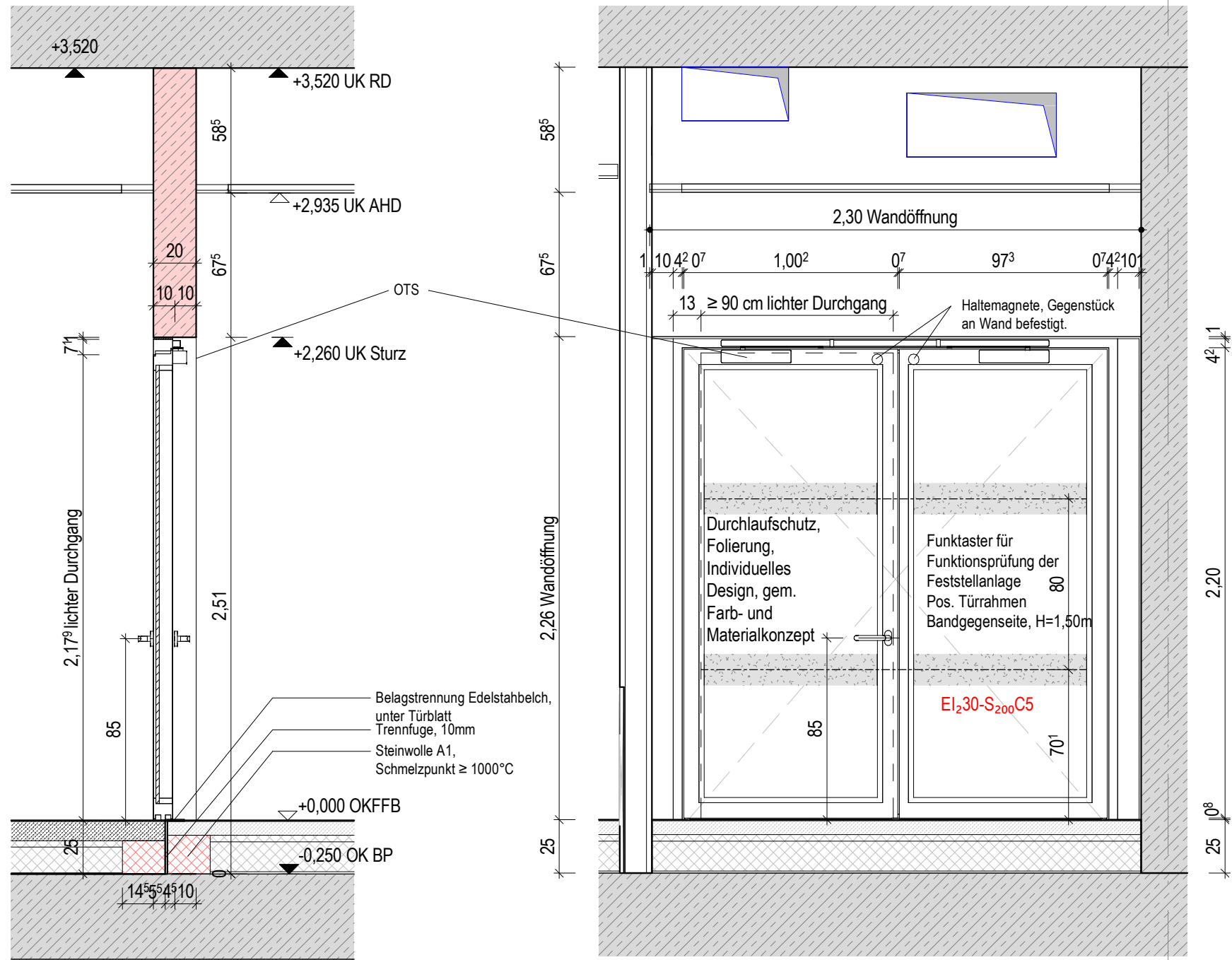


**ROHRRAHMEN-TÜR ALUMINIUM-GLAS**  
**2.300x2.510mm, EI<sub>2</sub>30-S<sub>200</sub>C5**

- Einbau im Stahlbeton Wand REI30
- Blockzarge mit seitlicher Rahmenverbreiterung
- Abdeckung Anschlussfugen mit Winkel in Türfarbe
- symmetrisch mit Gangflügel und Standflügel
- Lichter Durchgang Gangflügel >90cm
- OTS Bandseite, Schließfolgeregelung,
- Offenhaltung über magnetische Feststellanlage mit Handtaster
- Türbänder für 180° Türaufschlag (OG) und magnetische Feststellanlage
- weitere Festlegungen gem. Türliste beachten

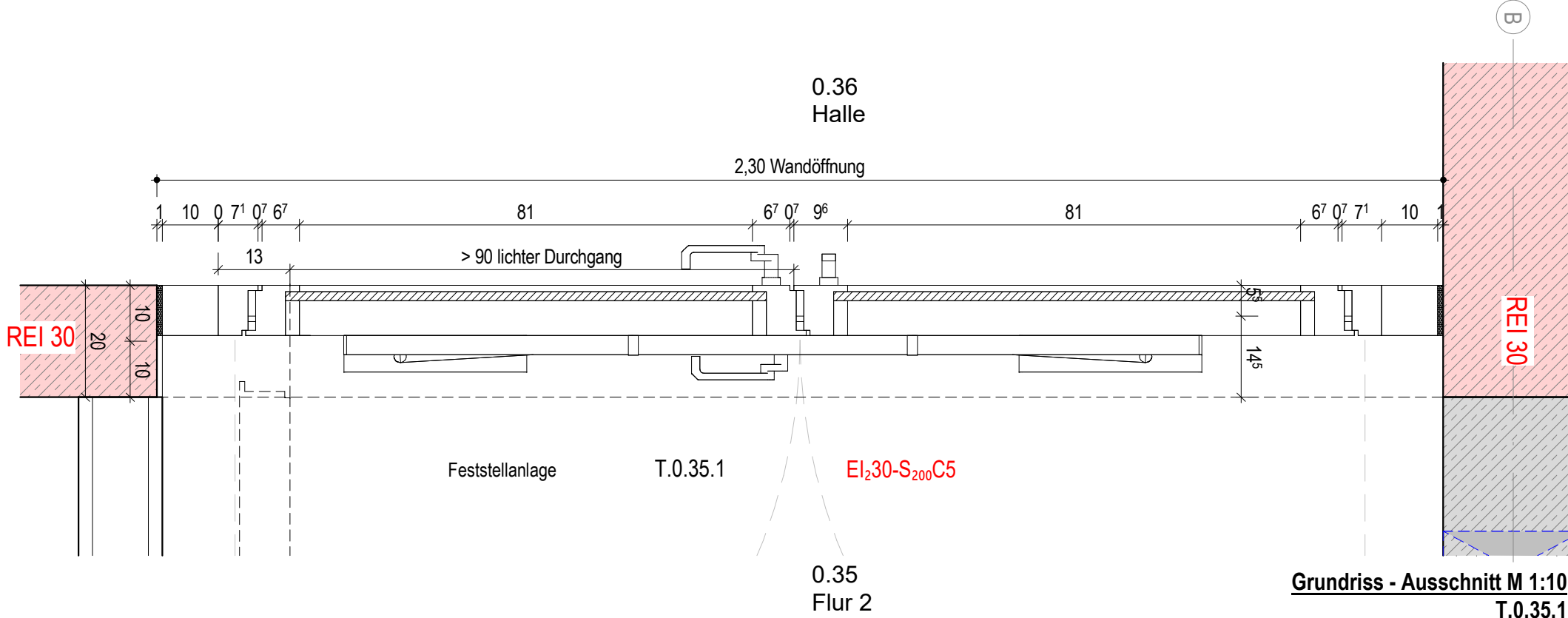
Türdarstellung: T.0.35.1, 0.36-Halle/ 0.35 Flur2

Prinzipdarstellung für: T.0.34.1, Wandöffnung 2,10x2,26m  
T.1.40.1, Wandöffnung 1,80x2,26m  
T.1.40.6, Wandöffnung 1.80x2,26m



**Schnitt M 1:25**  
**T.0.35.1**

**Ansicht-Bandseite M 1:25**  
**T.0.35.1**

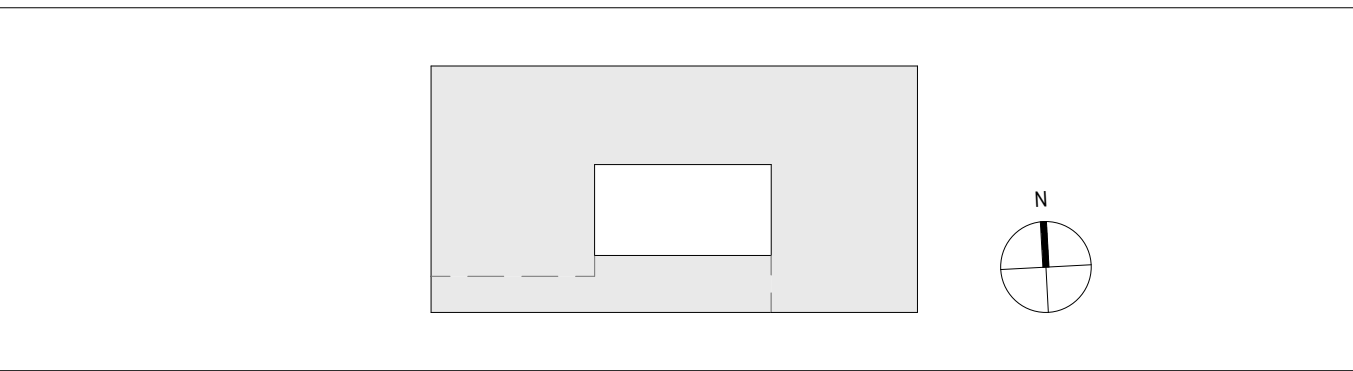



**Grundriss - Ausschnitt M 1:10**  
**T.0.35.1**

**Allgemeine Hinweise:** Die Planung ist gültig ausschließlich im Zusammenhang mit den Planungsbestandteilen sämtlicher Fachplaner. Bauteildimensionen sind entsprechend der Tragwerksplanung, dem Nachweis zur Energieeinsparverordnung und dem Schallschutznachweis zu entnehmen. Bei Widersprüchen zwischen den zueinander gehörigen Fachplanungsteilen ist der/die Entwurfsverfasser/in zu kontaktieren und Klärung herbeizuführen. Alle Angaben sind durch den AN eigenverantwortlich am Bau zu prüfen. Gegebenenfalls notwendige Anpassungen von Planung und Ausführung sind nach vorheriger Abstimmung mit dem Architekten und dem Bauherrn eigenverantwortlich durch den Auftragnehmer auszuführen. Alle Bauteile sind nach Angabe Statik und korrosionsgeschützt entsprechend der örtlichen Erfordernisse auszuführen. Der AN ist verpflichtet, vor Ausführung seiner Leistung eine Werkstattplanung anzufertigen und diese dem AG zur Freigabe vorzulegen. Eine angemessene Prüffrist von 10 AT für den AG ist zu berücksichtigen.

B	14.02.25	843-844 Planfreigabe, Position Magentfeststellanlage			OH SME
A	02.12.24	842-846 Vorabzug 1. Planstand			OH SME
Index	Datum	Änderung			gez.: gep.:

Höhenbezug: ±0.00 = 206,00m DHHN2016



Bauherr:		<div></div> <div>Große Kreisstadt Döbeln Der Oberbürgermeister Obermarkt 1; 04720 Döbeln</div>		Unterschrift
Projektsteuerung:				
Architekt:				
Außenanlagen:		HLS-Planung:		
Tragwerksplanung:		Planung EIT:		
Tiefbau und Medienplanung:		Fachplaner:		

Projekt: Schulstandort Döbeln Ost  
Neubau einer zweizügigen Grundschule mit Schulhort

Planinhalt:		Planungsphase:	
Innentür Halle T.0.35.1		bearbeitet:	OH
		geprüft:	SMe
Maßstab:	1:25/ 1:10	Plandatum:	02.12.2024
Planstatus:	Freigabeplan		Plannr.: 844
Index:	B		

		5	AR	BT	EG	844	B	F
Projektnummer	Planersteller	Phase	Gewerk	Planart	Ebene	Blattnummer	Index	Status
P l a n n u m m e r								

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmustereintragung vorbehalten.