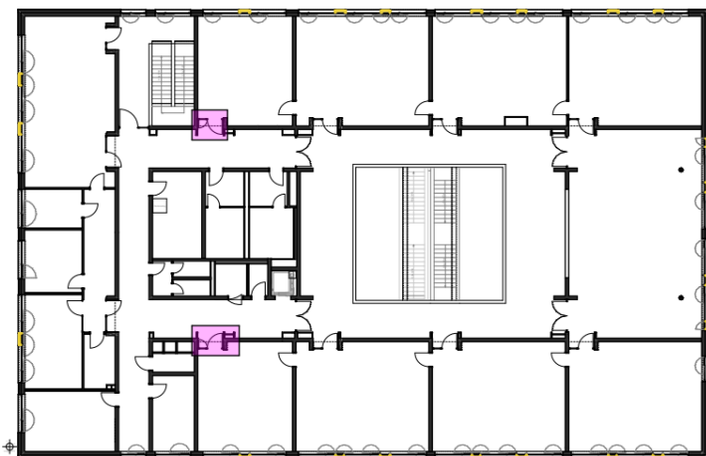


Höhenbezug ± 0,00 = 145,40 ü. NHN

Alle Maße sind eigenverantwortlich auf Plan und Baustelle zu überprüfen! Maßabweichungen sind unverzüglich dem Bauleiter und dem Architekten mitzuteilen! Projektpläne der Fachplaner sind zu beachten! Alle Pläne sind nur in Verbindung mit den statischen Ausführungsunterlagen gültig.

Alle Maße beziehen sich auf **OKFFB** des jeweiligen Geschosses, falls nicht anders im Plan vermerkt!



**Einbausituation:**  
notwendiger Flur/Klassenzimmer  
alle Kanten 2 mm gerundet

T 1.10-1\_Rw 32 dB\_Tds\_DIN links - mit Standflügel  
T 2.10-1\_Rw 32 dB\_Tds\_DIN links - mit Standflügel

analog

T 1.1-1\_Rw 32 dB\_Tds\_DIN rechts - mit Standflügel  
T 2.1-1\_Rw 32 dB\_Tds\_DIN rechts - mit Standflügel

erf. Rw 32 dB im eingebauten Zustand = Rw,p 37 db im Prüfstand

T30 RS ss = Tür feuerhemmend, rauchdicht und selbstschließend  
T 30 ds+ss = Tür feuerhemmend, dicht- und selbstschließend  
T RS ss = Tür rauchdicht und selbstschließend  
T ds = Tür dichtschließend  
k.A. = keine Anforderungen

Index	Änderung	Datum	Gez.

Auftraggeber

Stadtverwaltung Oschatz  
Neumarkt 1  
04758 Oschatz



Projekt

Oschatz West  
Neubau 2-zügige Grundschule mit Hort  
Karl-Liebnecht-Straße 1

Planungsphase

**5 - Ausführungsplanung**

Darstellung

Typ 1.1 - KLZ Achse 2/5 Horizontal

Maßstab

1:10

Datum

14.01.2022

Gez.

KH

OZ-G

Bl.- Größe.

DIN A3

A\_5\_D\_581.1-H