

a	Anpassung der Rutschfestigkeitsklassen	13.04.2026	Fm	
Index	Bemerkung / Änderung	Datum	gez	
<b>Änderungen</b>				

## LEGENDE

▲ = OK Fertigbau	H = Heizung
▲ = UK Fertigbau	E = Elektro
▲ = OK Rohbau	L = Lüftung
▲ = UK Rohbau	G = Gas
	<b>MATERIALIEN</b>
OK Fertigfußboden	■ Stahlbeton
OK Rohfußboden	■ Mauerwerk
	■ Trockenbauwand, Gipskarton
Wandschicht	■ Bestandswand BT C, D, E
Wandnutenbruch	■ Ein- und Zweifachfenster
Wandnimbhore	■ Abbruch
Bodendurchbruch/Bodenschicht	□ Sichtbeton
Deckendurchbruch/Deckenschicht	□ Spachtelputz
Deckenimbhore	□ Fugenplastisch
Kernbohrung	▼ Wandfliesen a. Spachtelputz
	▼ Wandfliesen a. Gipsputz
FD = Fundamentdurchbruch	Alle Wände ohne Angabe erhalten
FA = Fundamentausparung	Gipsputz 7cm!
FS = Fundamentschicht	① Abfluß
WD = Wanddurchbruch	② Motor Raftstore
WKZ = Wandschicht	③ Lichtsensor
WKZB = Wandkimbhore	④ Präsenzmelder (PM)
WA = Wandschichtung	⑤ PM inkl. CO <sub>2</sub> + Temp.-M.
WS = Wandschicht senkrecht	⑥ Bewegungsmelder
WD = Wandschicht waagrecht	⑦ Brandmelder
DD = Deckendurchbruch	⑧ Sirene
DKZB = Deckenimbhore	⑨ Lautsprecher
DKB = Deckenkimbhore	⑩ Keineleuchtung
DA = Deckenausparung	⑪ Keineleuchtung
DS = Deckenschicht	⑫ Notausgang
FB = Fußbodendurchbruch	⑬ Notausgang-Cube
FKZB = Fußbodenkimbhore	Feststell- FSA = Feststellanlage
FSB = Fußbodenschicht	SFR = Schließfolgesteuerung
FA = Fußbodenausparung	NAB = Nichtautomatisch meldebar
MT = Metallstättensiene	⑭ Steckdose
S = Sanitär	

Sofern nicht anders als im Grundriss der Statik/Positionspläne angegeben, gelten für die Wände und Tür- und Fensterstürze folgende Positionen:

1-W-1	MW-Wand, h=20cm, KS, SFK 20
1-W-2	Stb.-Wand, h=24cm, Innenwand
1-W-3	Stb.-Wand, h=24cm, Außenwand

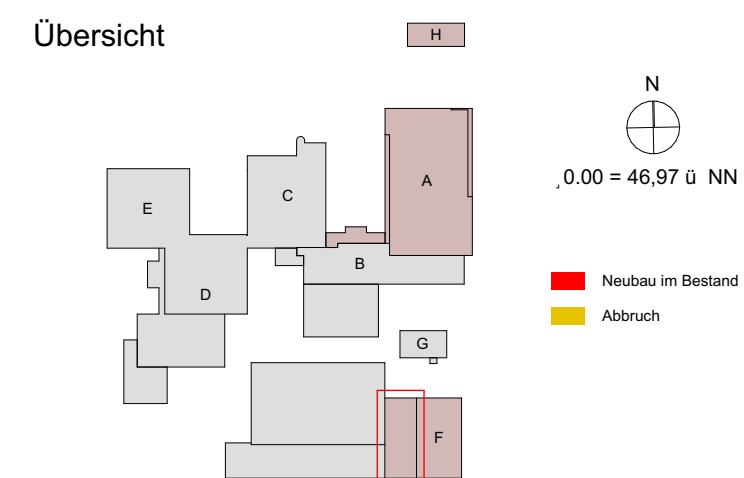
Wanddurchbrüche in MW > 60cm sind mit einem KS-Flachsturz abzudecken!

Die angegebenen Brüstungshöhen beschreiben das Maß von OK Fertigfußboden bis OK Rohbaubrüstung!

RAUMKONNING		AUFBAUTEN	
<b>Raum Nr.</b>		<b>Fußbodenbelag</b>	
<b>Raumname</b>		BWS	Betonwerkstein
A	Fläche	L	Linolet
U	Umfang	F	Fliesen
LRH	Lichte Raumhöhe	T	Teppich
AH	Abhanghöhe	<b>Wandbelag</b>	
F	Fußbodenbelag	A	Anstrich
W	Wandbelag	SB	Sichtbeton
D	Deckenmaterial;		Fliesen
	Deckenbehandlung	<b>Deckenmaterial</b>	
		MFP-R	Mineralfaser-Rasterdecke
		GK	Gipskarton
		GK, LK	Gipskarton gelocht
		R	Roh

Sämtliche Maße sind eigenverantwortlich am Bau zu prüfen.  
Alle Werkpläne sind nur in Verbindung mit den gültigen Berechnungen,  
Beschreibungen und Plänen der entsprechenden Fachingenieuren gültig.  
Alle Rohbauangaben nur in Verbindung mit der gültigen Statik.  
Der Ausführende ist verpflichtet, den Auftraggeber auf etwaige  
Unstimmigkeiten der Ausführungsunterlagen hinzuweisen (VOB, § 3.3).

## Übersicht



BS-Hinweise nur in Verbindung mit dem Brandschutzkonzept von AIB  
gültig. Abweichungen sind anzuzeigen. Benannte Wandqualitäten  
entsprechen den Mindestanforderungen des BSK.

Bauvorhaben:  
Umbau und Erweiterung  
Bertolt-Brecht-Gesamtschule  
Humboldtstraße 14  
30926 Seelze

Bauherr:

Stadt Seelze  
Rathausplatz 1  
30926 Seelze

5-F-221a

Fliesenspiegel  
WC LuL

Blattgröße: A  
Maßstab: 1:20  
CAD: 2107\_BBQ  
Bearbeiter: Sz/Jh/Fm  
Gezeichnet: Fm  
Datum: 05.03.2026