






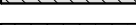
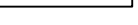


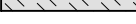


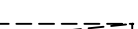



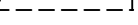








Schadstoffe

- | | |
|---|--|
|  | Attika innenliegend mit Asbestzementplatten verkleidet |
|  | asbesthaltige Nachtspeicheröfen |
|  | <ul style="list-style-type: none"> - Fliesenkleber aller gefliesten Bereiche auf Asbestgehalt prüfen bzw. als asbesthaltig ausbauen - Dämmung beheizter Sanitärbereiche hinsichtlich Teerkork prüfen |
|  | vielßkassierte KMF-Dämmwolle auf allen Holzuntersichten (Kategorie 1B) |
|  | Akkustikdeckenplatten aus KMF-Pressplatten |
|  | grüner Anstrich der Holzuntersichten ausbaubegleitend bzgl. Holzschutzmittel prüfen |
|  | dauerelastische graue Fugenmassen NICHT PCB-haltig bei Abbruch jedoch auf restlose Entfernung von mineralischen Untergründen achten ! |

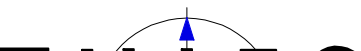
weitere schadstoffhaltige oder getrennt auszubauende Bausubstanzen:

- KMF-Rohrisolierungen & Stopfmassen
- KMF-Dämmmatten in Wänden hinter Gipskarton oder Holzplatten
- KMF-Dämmwolle unter Estrichen, wsch., nur in Klassenräumen und Nebenräumen
- bituminöse Trennpappen und Abdichtungsbahnen im Dachaufbau, Estrich und Sanitäräumen
- vollständiger Austausch der asbesthaltigen Brandschutzklappen der Firma Nordluft
- HBCD-haltige Styropordämmung der Flachdächer und Sandwichelemente

- | | | | |
|---|--|---|---|
|  | Stahlbeton |  | BD - Bodendurchbruch |
|  | unbewehrter Ort beton |  | FAS - Fußbodenaussparung |
|  | Betonfertigteil |  | DD - Deckendurchbruch |
|  | Mauerwerk |  | WD - Wandsdurchbruch |
|  | Gipskarton-Ständerwand, beidseitig doppelt beplankt mit 2x12,5mm |  | WS - Wandschlitze,
WN - Wandnische,
WA - Wandaussparung |
|  | Wärmedämmung |  | Neubau |
|  | Abbruch | | |
|  | OK Fertigfußboden |  | UZ - Unterzug |
|  | OK Rohfußboden |  | UK - Unterkante |
| | |  | OK - Oberkante |

Alle Maße sind am Bau zu prüfen.
Unstimmigkeiten sind mit der Bauleitung zu klären.

d			
c			
b			
a			
Index	Änderung	Datum	Name

Planersteller:			
architekten, ingenieure, sachverständige			
Am den Mühlenes 8 • 95032 Hof Tel: (09281) 7577-0 • (09281) 7577-77 www.thies-consult.com • info@thies-consult.com			
bearb.		Datum	
A. Strickner		18.06.2026	
gez.		Datum	
J. Vogel		18.06.2026	
gepr.		Datum	

Freigabevermerke:			
Architekt / Fachplaner:		Bauherr:	
Datum	Unterschrift	Datum	Unterschrift

Bauherr:

Verwaltungsgemeinschaft Feilitzsch
Hauptstraße 28
95183 Feilitzsch

Grundstück:

Steinweg 16
95183 Feilitzsch



Grund- und Mittelschule
Bayerisches Vogtland

Rel. 09281 / 7351-0
Fax: 09281 / 47183

Bauvorhaben: Generalsanierung Schule Feilitzsch	Projekt-Nr.	
	506	
Planbezeichnung:	Maßstab: 1:50	
AUSFÜHRUNGSPLANUNG Abbruchplan - Schadstoffe Schnitt F-F	Plan-Nr.:	Index:
	632	/