

BAUSTELLENDOKUMENTATION

Landhaus Sanierung 2. Etappe

PROJEKT

Baustellendokumentation 3 April 2025

BKP 113 Schadstoffe

ARBEITEN

BKP 115 Werkleitungen

BKP 211 Baumeister

BKP 211.1 Gerüste

BKP 216 Naturstein

BKP 230 Elektro

BKP 244 Lüftung

BKP 273 Schreiner

BKP 281 Bodenbeläge

30. April 2025

ERSTELLUNG

BAUSTELLENDOKUMENTATION

BKP 113 Schadstoffe



Die Schadstoffsanierung im Foyer Ebene 1 ist in Arbeit.

BKP 115 Werkleitungen



Die Gräben für die neuen Werkleitungen sind wieder aufgefüllt.
Vor der Trafostation wird ein neuer Elektroschacht erstellt.

BKP 211 Baumeister



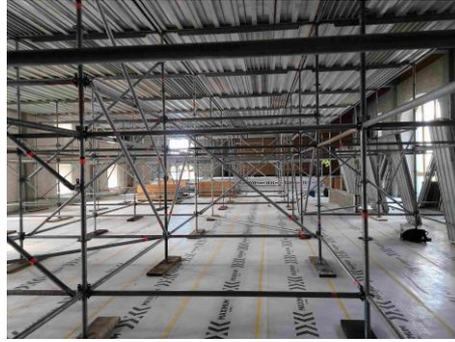
Der Windfang im Säulensaal wird abgebrochen.
Die Treppe zwischen Ebene 4 und 5 wird abgebrochen.



Die Maurerarbeiten sind in Arbeit.
Die statischen Massnahmen zur Verstärkung der Decken sind in Arbeit.

BAUSTELLENDOKUMENTATION

BKP 211.1 Gerüste



Im Gemeinderatssaal und im Landhaussaal wird ein Flächengerüst eingerichtet.

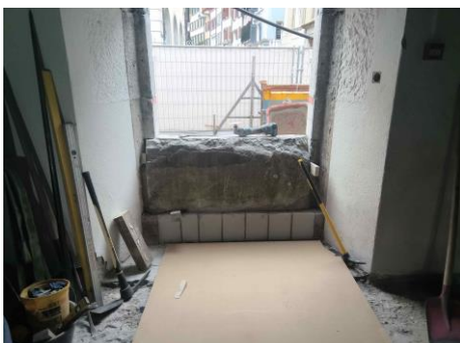


Für die Arbeiten am Dach wird ein Fassadengerüst eingerichtet.

BKP 216 Naturstein



Die bestehende Fensteröffnung wird geöffnet und zu einer neuen Türe mit Türschwelle umgebaut.



Die bestehende Türöffnung wird geschlossen und zu einem neuen Fenster mit Fensterbank umgebaut.

BAUSTELLENDOKUMENTATION

BKP 230 Elektro



Bei Bedarf wird eine provisorische Beleuchtung eingerichtet.

Der Rückbau und Ersatz der bestehenden Elektroverkabelung ist in Arbeit.



Die Beleuchtung der Säulenhalle wird demontiert.

Die Küchenleuchten mit integrierter Lüftung müssen ersetzt werden.

BKP 244 Lüftung



Die bestehenden Kanäle müssen teilweise für die statischen Massnahmen zur Verstärkung der Decken demontiert werden.



Die bestehenden Lüftungssteigzonen werden wiederverwendet.
Das demontierte Material wird entsorgt.

BAUSTELLENDOKUMENTATION

BKP 273 Schreiner



Die bestehende Deckenkonstruktion im Gemeinderatssaal wird demontiert.



Die bestehende Deckenkonstruktion im Landhaussaal wird demontiert.

BKP 281 Bodenbeläge



Der Holzboden im Säulensaal wird wegen der neuen Kanalisationsleitung zurückgebaut.