

Montaner Arbeitsschwerpunkt: Gebäude A

Derzeit konzentrieren sich die Bauarbeiten der einzelnen Gewerke auf das Gebäude A. Seit vergangenem Montag laufen die Abdichtungsarbeiten auf dem Flachdach des Gebäudeanbaus.



Um die Arbeiten auf dem Flachdach sicher ausführen zu können, muss zunächst das Gerüst erhöht werden.



Im Gebäudeinneren des Bestandsgebäudes wird an der Dämmung des Dachraumes gearbeitet.

Im ersten Stock laufen die restlichen Maurerarbeiten. Hier werden noch Zwischenwände hochgezogen.

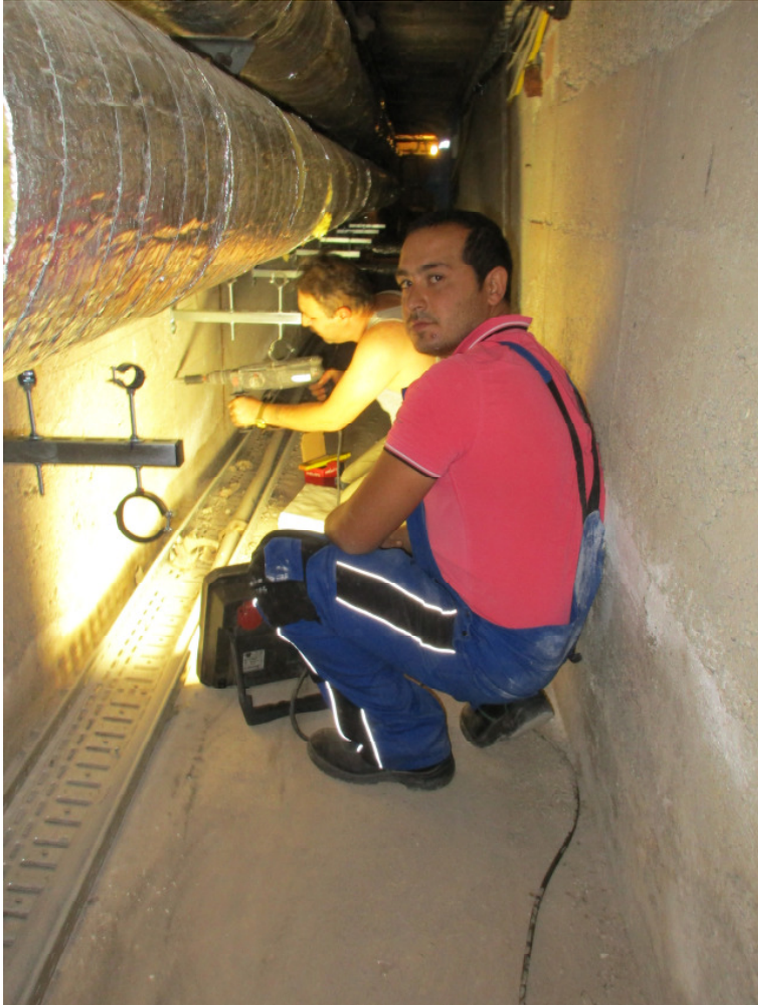


Nur gut, dass es künftig Lichtkuppeln in der Decke gibt. Durch diese Aussparungen können palettenweise die Kalksandsteine mit Hilfe des Krans abgelassen werden,



Die Elektriker mischen in diesem Bereich ebenfalls kräftig mit und verlegen Leitungstrassen. Mit Hilfe einer Fräse werden die Kabeltrassen in die Mauerwände gefräst.

Im Keller, in den künftigen Technikräumen, sind die Heizungsbauer und Elektriker zu Gange. Damit die neue Technikzentrale kurzfristig installiert werden kann, müssen Kabelpitschen, Leitungen, Rohre,... verlegt werden.



Reichlich eng geht es dabei in den alten Leitungskellern, die unterhalb des Gebäudes verlaufen zu. Ein Arbeiten ist hier nur kniend oder in gebückter Haltung möglich.

La