

Stetten: Die Erweiterung des Primarschulhauses geht in die nächste Runde – Holzelemente beenden den Rohbau

Holzelemente schweben in der Luft

Gerade mal drei Monate sind vergangen seit dem Spatenstich. Am Mittwoch wurden die Holzelemente mittels Kran montiert. Der Rohbau steht. Im April ist der Schulanbau bezugsbereit.

Die Bauarbeiten am Primarschulhaus in Stetten sind zügig vorangeschritten: Nach dem Spatenstich Mitte Oktober steht der Betonbau mit dem Treppenhaus. Am Mittwochnachmittag wurde mit der Aufrichtung der Holzelemente nun die nächste Phase eingeleitet. Conrad Holzbau aus Mellinger lieferte dafür die vorgefertigten Holzteile. Mittels Kran werden sie in einer genau geplanten Montage den Rohbau für die Erweiterung des Primarschulhauses in Stetten beenden.

Der zuständige Gemeinderat Stephan Schibli sagt: «In zwei Wochen wird der Rohbau fertig sein.» Diese Woche würden die Holzelemente für den ersten Stock des Erweiterungsbaus montiert, in der nächsten Woche kämen der zweite Stock und das Dach an die Reihe. Dann werde mit dem Innenausbau begonnen: Böden, elektrische Installationen, Wandtafeln. Schibli geht davon aus, dass der Innenausbau im April abgeschlossen sein wird: «Dann ziehen die Schulkinder ein.»

Der Einzug in den Anbau ist gleichzeitig der Auszug aus dem alten Primarschulhaus, das komplett saniert wird. Die Schulklassen sind in der Sanierungsphase auf zahlreiche Provisorien verteilt: Unterrichtet wird auch im Gemeindehaus oder im Ortsbürgerhaus. Der Musikunterricht findet übrigens im Pfarreiheim statt und dies, laut Stephan Schibli, zur Zufriedenheit von Schülern und Lehrpersonen.



Zeigen sich zufrieden: Gemeinderat Stephan Schibli und Erika Hoppler, Mitglied der Baukommission.



Die vorgefertigten Elemente stammen vom Mellinger Betrieb Conrad Holzbau und wurden per Lastwagen nach Stetten gebracht. Um die Holzelemente zusammenzusetzen, war Kran-Massarbeit gefragt.

