

#### **Baubetriebshofneubau - 4. Baustellenbericht**

Alle Betonfertigteilewände und Decken des beheizten Hallenteils sind aufgestellt und ausbetoniert. Der Waschplatz für Fahrzeuge auf der nordöstlichen Seite des Gebäudes ist ohne Stütze für das Dach geplant, damit auch mit breitem Schneepflug ungehindert rangiert werden kann. Für die Aufnahme der Dachlast an dieser Stelle wurde in der letzten Woche ein Stahlbetonträger hergestellt. Auf einem Schaltisch wurde der Bewehrungsstahl abgebunden, der vor dem Einschalen und Betonieren vom Statiker nochmals geprüft wurde. Mittlerweile sind die senkrechten Schalungen bereits entfernt.



*Bewehrung des Stahlbetonträgers*

Das Dach des Bauhofgebäudes besteht aus einem begrünt leicht geneigten Satteldach. Auf die Holzkonstruktion werden Trapezblechplatten befestigt, die mit einer Dachfolie über der Dampfsperre und der Isolierung letztendlich abgedichtet werden. Um diese Folie zu verarbeiten, sind Temperaturen über 5° Celsius notwendig. Die Fertigstellung einer dichten Dachkonstruktion vor Weihnachten konnte nicht zugesichert werden, deshalb wurden die Arbeiten eingestellt. Sobald die Witterung es zulässt, wird im nächsten Jahr mit dem Aufrichten der Leimbinder begonnen.