

Neubau Rathaus; Gründungsarbeiten laufen

Rund 15 Tonnen Baustahl werden zurzeit in die Streifenfundamente und die Fundamentgruben der Stützen eingebracht. Hierzu werden für die Fundamente Drahtkörbe gebogen, mit Stabstahl verstärkt und dann mit Hilfe des Krans in die Fundamentgräben gehoben.



Einzelne Stabstähle müssen zunächst zu Rechtecken gebogen werden, dann können die stärkeren Stahlstäbe eingebunden werden.

Parallel wird die äußere Schalung der Fundamente aufgebaut. Ziel ist, Bodenplatte und Fundamente „in einem Guss“ zu betonieren.



Die äußeren Streifenfundamente sind bereits geschalt und bewehrt. Für die tragenden Wände und Stützen werden Fundamentgräben ausgehoben.