

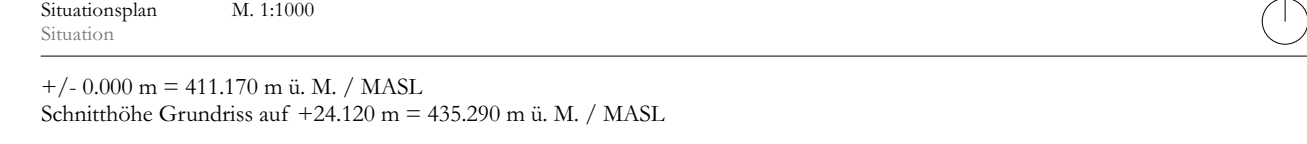
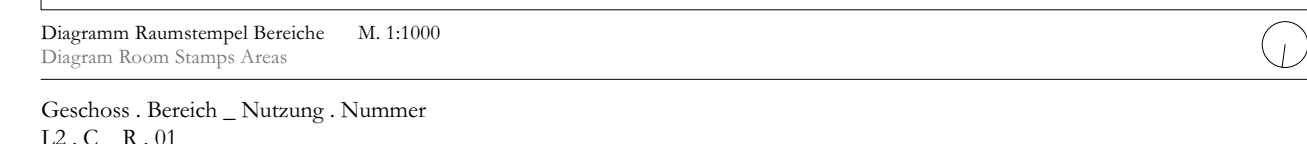
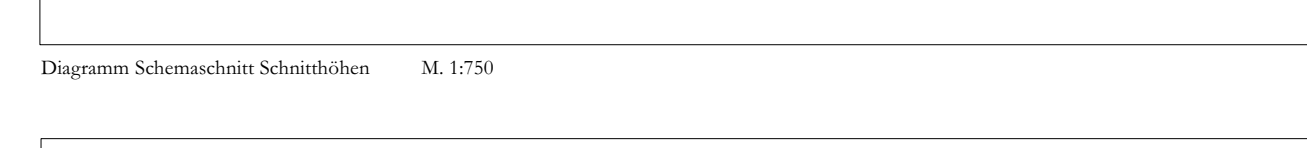
Aus energetischen Gründen wird die Fassade in einigen Bereichen um eine nach innen versetzte Fassadeebene ergänzt. Im vorliegenden Plan wird diese Fassade in der Gebäuderückwand, Turmbau und Zwischenbau in vereinfachter Form ohne oder mit idealisierten Profilen dargestellt. Genauere Informationen sind bei Bedarf den Detailplänen zu entnehmen.

[illegible]

Beförigungspaten und -innen, sowie Bohrerinnen und Durchbohrer in Bereichen, welche der Erdbettenanfertigung dienen, müssen mit der Stahl abgestimmt und von ihr freigegeben werden. Die ausführenden Unternehmer sind im Rahmen der Workplace-spezifischen als Bauteile, die im Falle des Versagens Personen gefährden, die Tragwerk beschädigen oder den Betrieb wichtiger Anlagen beeinträchtigen können, sowohl das Bauteil als auch dessen Verbindungen und Befestigungen oder Verankerungen für die Befestigungssituation festlegen zu berücksichtigen.

Da die Höhenangaben des Bestands aus unterschiedlichen Quellen stammen, können die tatsächlichen Höhen sowie auch horizontale Messungen von den angegebenen Werten abweichen. Eine Überprüfung und gegebenenfalls Korrektur der Gebäudengeometrie nach dem Bildbau ist erforderlich. Alle Höhenangaben sind von aufliegenden Unternehmern vor Beginn der Arbeiten zu überprüfen. Abweichungen sind unentbehrlich zu melden.

Der Gesamt der Untertreue & Träger basieren auf Archivunterlagen, deren Aktualität aufgrund der Vielzahl an Umbenennungen nicht eindeutig ist. Insbesondere die Bereiche, welche im Bestand von einer abgeleiteten Quelle verändert worden sind, schwer zugänglich und lassen derzeit keine flächendeckende Aussage über die Bestandskomposition zu. Abgesehen von dieser Einschränkung in der Koordination, die detaillierten Angaben zu Untertreuen und Nebentreuen sind den Plänen des Baugenerators zu entnehmen.



Grundriss L6 - Abbruch & Neubau 1:100

SJZ-SP-AR-GR-201-L6-VA

