



**Legende**

- Abbruch Bestandsgebäude
- Bestandsgebäude
- Gebäudeneubau
- Frostschuttschicht für Aufstellung Container
- Baustellenverkehrsfläche
- Bauzaun
- Gebäudeneubau
- Gebäudeneubau
- lastfreier Schutzstreifen min. 1,50 m
- Anschlussleitung Wasser für Baustellencontainer
- Anschlussleitung Schmutzwasser für Baustellencontainer
- Anschlussleitung Strom für Baustellencontainer

**ACHTUNG:**  
 Grundsätzlich gilt die Ausführungsplanung nur in Verbindung mit der durch den Prüfstatiker freigegebenen Statik-Ausführungsplanung. Alle Maße sind Rohbaumaße und sind vor Ort zu prüfen! Die Brüstungs- und Sturzhöhen werden generell von OK FFB (Oberkante Fertigfußboden) gemessen! Angaben der Schlitz- und Durchbruchpläne sind gemäß Planung der Fachplaner ELT und HLS auszuführen. Die Detailplanung hat grundsätzlich Vorrang vor der Ausführungsplanung M 1:50!  
 Trockenbau:  
 Sämtliche Installationsleitungen (siehe HLS-/ ELT-Projekt) im Trockenbau sind entsprechend den Schall- und Brandschutzanforderungen auszubilden. Die Sanitärobjekte sind gemäß Ausführungsplanung HLS auszuführen. Alle erforderlichen Decken- und Wanddurchbrüche bis auf die dargestellten Durchbrüche sind grundsätzlich vor Ort zu bohren und anschließend entsprechend den Anforderungen des Schall-, Wärme- und Brandschutzes zu verschließen.

*Unstimmigkeiten sind vor Ausführung mit der Bauleitung abzuklären!*

**Höhenbezug: DHHN 2016**

TT.MM.JJJJ	AAA	NNN	AAA	A

**AUSFÜHRUNGSPLANUG**

BAUHERR  
 Stadt Spremberg  
 Am Markt 1  
 03130 Spremberg / Grodk  
 03130  
 SANIERUNG  
 Sanierung Dorfgemeinschaftszentrum Graustein  
 An der Dorfäue 2  
 03130 Graustein / Syjk  
 ZEICHNUNG  
**Lageplan BE**

DATUM  
 12.06.2025  
 MASSSTAB  
 1 : 250  
 FORMAT  
 900 x 700  
 BL-NR.  
 L00

Diese Zeichnung darf nicht ohne Zustimmung des Urheberrechtsinhabers vervielfältigt, nachgenutzt oder an Unbefugte weitergegeben werden!