



- Legende**
- Angaben Brandschutz
  - Hoehenkoten Planung (rot)
  - Oberkante Fertig | Roh
  - Hoehenkoten Bestand (blau)
  - Bogenmitte, -ende Bestand
  - Wand Bestand
  - Holzbauteile Bestand
  - Abbruch
  - Holzvertäfelung Bestand
  - neue Bauteile
  - Mauerwerk Neu
  - Austattung von: Schichten und Schutzsteinen mittels NF Vollziegeln
  - Fensterschichten mittels Hochholztafel Aufzügewände Kalksandstein s. Statik
  - andere Wände mittels Vollziegel
  - Stahlbeton Neu
  - Trockenbau Neu
  - Holztafelung Neu
  - Dämmebene (Dachgeschoss)
  - D20
  - Detailangaben
  - Bestandsfalleitungen erneuern

Abdichtungsmaßnahmen Sockel und Wände siehe Abdichtungsprotokoll

Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit der Fachplanung: Brandschutz, Statik, Haustechnik (HLS+ELT), Tiefbau Bauphysik (Abdichtungskonzept), Akustik

Bei Unstimmigkeiten ist das Planungsbüro bzw. Bauleitung zu informieren! Baulosung wird eigenverantwortlich am Bau zu prüfen! Alle Maße sind eigenverantwortlich am Bau zu prüfen!

- Legende ELT**
- Verbindung mittels Bohrung zur Decke unterer Etage, Zielelement lt. Bez.
  - Wandsdurchbruch B/H lt. Bezeichnung (in mm), Brandschott laut Erfordernis
  - Kernbohrung lt. Bezeichnung (in mm), Brandschott laut Erfordernis
  - Bodendurchbruch B/H lt. Bezeichnung (in mm), Brandschott laut Erfordernis
  - Deckendurchbruch B/H lt. Bezeichnung (in mm), Brandschott laut Erfordernis
  - Bodendurchbruch als Kernbohrung lt. Bezeichnung (in mm), Brandschott laut Erfordernis
  - Deckendurchbruch als Kernbohrung lt. Bezeichnung (in mm), Brandschott laut Erfordernis
  - Wandschlitze B/H lt. Bezeichnung (in mm), Brandschott laut Erfordernis

14.01.2022 **Planstand** Wagner

**Villa Liegnitz - Lennestraße 7a, 14471 Potsdam, Park Sanssouci**

PREUSSISCHES SCHLOSS UND GÄRTEN BERLIN-BRANDENBURG

Abteilung VII - Architektur

Architekturbüro: **SANERUNG UND SANITÄTZUGANG**

1. Obergeschoss Ausführung/Planung Rohbau

Plan: 14.01.2022	Blatt: SN_MDR000-00_01_A300_GROD04	Skala: 1:50
------------------	------------------------------------	-------------