



LEGENDE:

- Stahlbeton
- KS-Mauerwerk
- Vorwände bzw. Installationswände (ein- bzw. zweilagig beplankt) in unterschiedlichen Stärken je nach Erfordernis
- GK/Trockenbauwände (ein- bzw. zweilagig beplankt) in unterschiedlichen Stärken
- Hallenaußenwand
- Abbruch
- Erweiterung
- Oberkante Fertigfußboden
- Oberkante Rohdecke
- Brüstungshöhen (BRH) und Höhen von Außen- und Innentüren (beziehungsweise OK/FB)
- Bei der Ausführung der Gebäudehülle sind die brand-, schall- und wärmeschutztechnischen Anforderungen aus vorliegenden Gutachten zu beachten.
- Im Bereich der Außen- und Innentüren ist das Gelände 2,0m tiefer anzuschließen als der Fertigfußboden!

**OPTIPLAN GmbH, Oelsnitz/Vogtl.
LAGERHALLE 2 - BA II**

Dieses Dokument ist urkundlich unterschrieben und damit rechtsverbindlich.

BAUHER	Optiplan
ENTWURFSVERFASSER	Optiplan
PLANUNGSTRAGWERK	Optiplan
PLANUNGSEITZLER	Optiplan

GENEHMIGUNGSPLANUNG	
HOCHBAU	
LADBEARBEITUNG Frau Barthel	
PROJEKTBEARBEITUNG Herr Meyer	
GENERALPLANER	
PROJEKT OPTIPLAN GmbH Am Johannisberg 9 F13 08606 Oelsnitz/Vogtl.	
PROJEKT 08/2019 01.03.2019	
MAßSTAB 1:100	
BEZEICHNUNG Grundriss	
INDEX EIB-II-02	