

Ansicht Nord

Ansicht Ost



Ansicht Süd

Ansicht West



- geplantes Gelände
- natürliches Gelände
- Stahlbeton im Schnitt
- Mauerwerk im Schnitt
- Porenbeton
- Schraffuren Anlage 1 zur BauV/IV
- vorhandene Bauteile / Bestand
- gepl. bauliche Anlagen oder Bauteile (Nr. 3)

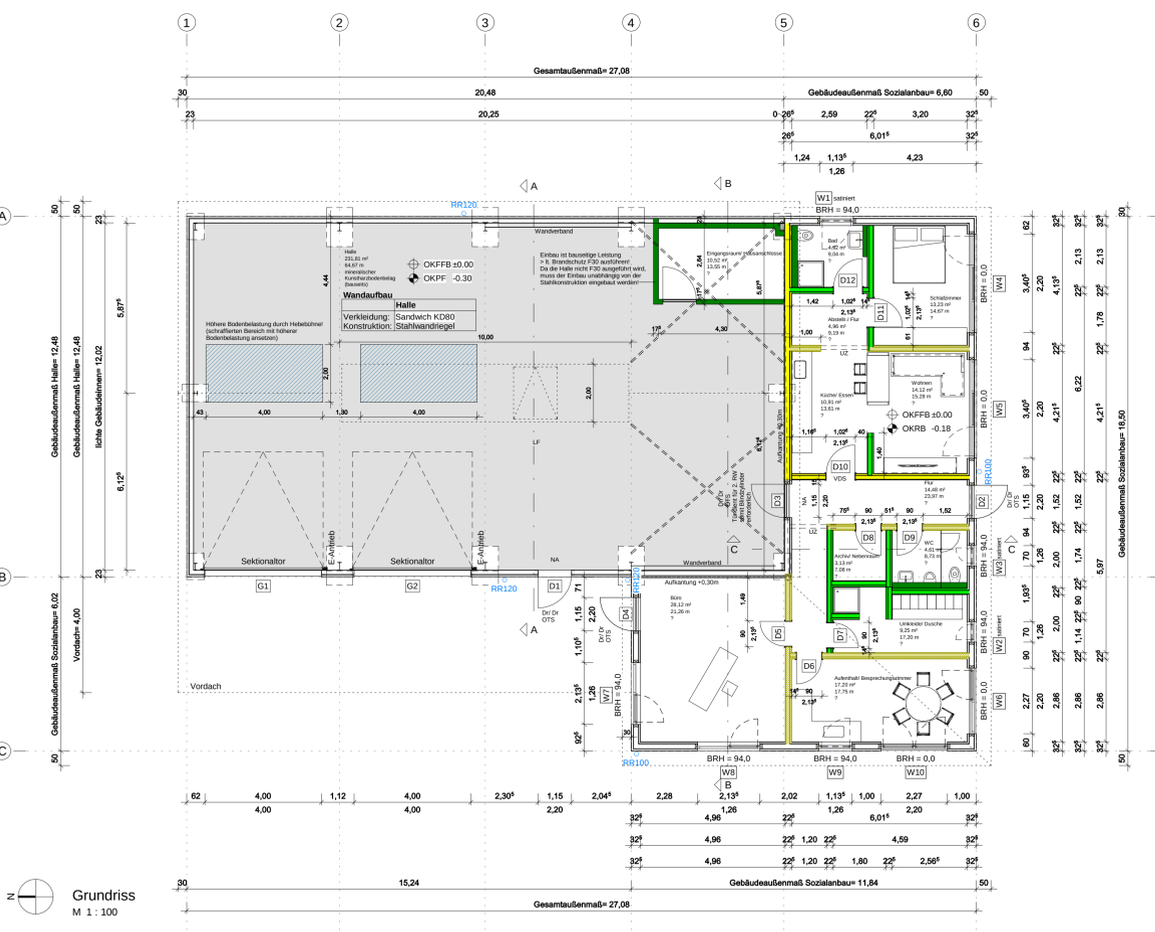
- Beschriftungen:**
- D Dichtschließend
 - V Vollwandig
 - S Selbstschließend
 - NA Notausgang
 - T30/T90 Brandschutzanforderung
 - Dr Drücker
 - Kn Knauf
 - GF Gehflügel
 - SF Stehflügel
 - RR Regenfallrohr
 - NÜ Notüberlauf
 - HK Heizkörper
 - FBH Fußbodenheizung
 - BRH Brüstungshöhe
 - OK Oberkante
 - FFB Fertigfußboden
 - PF Punktfundament
 - BP Bodenplatte
 - LH Lichte Höhe
 - RH Raumhoch
 - TH Türhoch
 - RWA Rauch- und Wärmeabzug
 - LF Lüfterflügel
 - VG Verbundisicherheitsglas
 - F Festverglasung
 - G Gully
 - S Sanitär
 - L Lüftung
 - E Elektro
 - RF Raffstore
 - UZ Unterzug

- Aussparungen:**
- DD Deckendurchbruch
 - FD Fußbodendurchbruch
 - MS Mauerschütz (senkr.)
 - MSW Mauerschütz (waagr.)
 - MSRH Mauerschütz raumhoch
 - MD Mauerdurchbruch
 - FuD Fundamentdurchbruch
 - MA Maueraussparung
 - DA Deckenaussparung

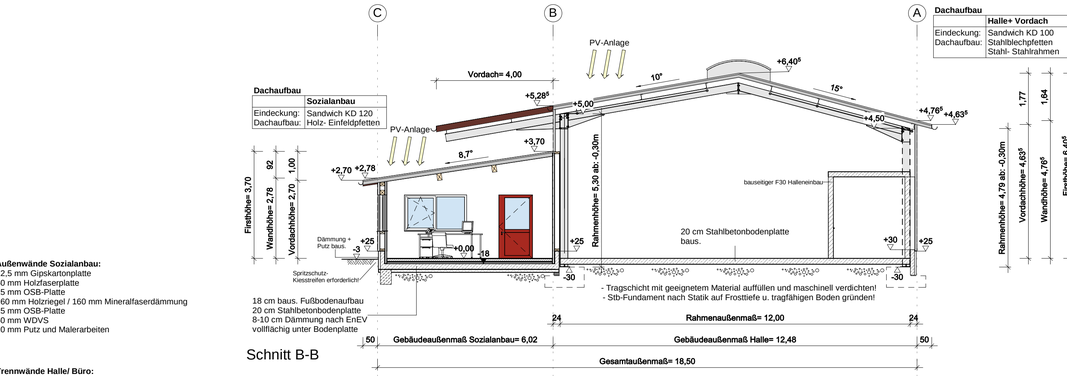
Durchbrüche und Aussparungen für bauseitige Leistungen (Heizung, Lüftung, Sanitär, Elektro, etc.) müssen auch bauseitig geschlossen werden!

Bitte beachten!
 Die Zeichnung ist auf Richtigkeit zu prüfen. Alle Maße sowie das Bodenprofil sind von der Bauleitung zu prüfen. Sämtliche Maße, lichte Breite und Höhe der Tore und Türen nach Angabe der Wertepäne! Für die Bauausführung ist ausschließlich der jeweils gültige Werkplan zugrunde zu legen. Die Größe der Dachrinnen, der Fallrohre und der Grundleitungen nach Angabe der ausführenden Fachfirma bzw. nach DIN 1986-100 und DIN EN 12056-2 bzw. DIN EN 752-4. Auffüllungen mit geeigneten Material verdichten. Fundamente sind frostfrei und auf tragfähigem Boden zu gründen, Ausführung nach Werkplan und Statik. Die Anordnung der Regenwasser- und Schmutzwasserleitungen, der erforderlichen Schächte sowie der erforderlichen Entlüftungen über Dach hat nach Wertepänen der ausführenden Fachfirmen zu erfolgen!

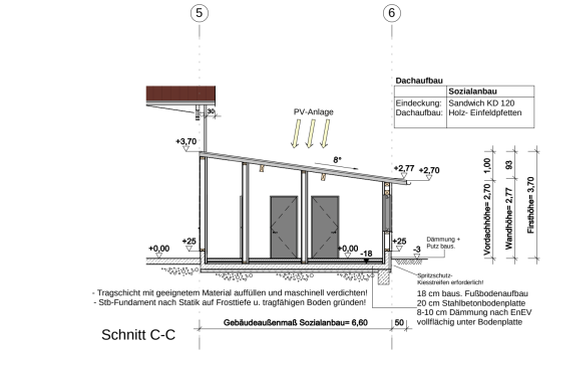
Der Bauherr wird darauf hingewiesen, dass er vor Baubeginn die nötigen Nachweise für Brandschutz und Standsicherheit erstellen lassen muss und diese auf der Baustelle bereit zu halten hat. Für die Einhaltung der Vorschriften aus dem Bebauungsplan, der Landesbauordnung und der "Regeln der Technik" sind in vollem Umfang der Bauherr und die ausführenden Firmen verantwortlich!
 Farbangaben bzw. Darstellungen dienen nur der Orientierung und können von der ausgeführten Farbe abweichen! Türöffnungen sind als Rohbaumaße ab OK FFB angegeben! Fensterhöhen sind als Rohbaumaße angegeben, Brüstungshöhen ab OK FFB!



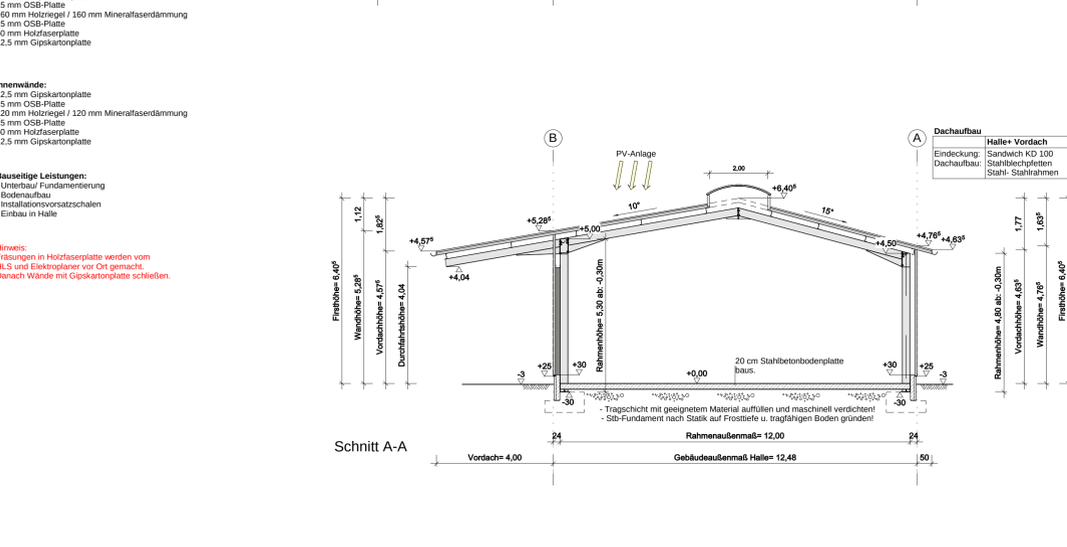
Grundriss
M 1 : 100



Schnitt B-B



Schnitt C-C



Schnitt A-A

Farbkonzept Halle:

Farbe	Farbbezeichnung	RAL-Nr.	Bauteile
Rotbraun		RAL 8012	Sandwich-Eindeckung Halle + Büro, Giebelwinkelflech Halle + Büro
Graualuminium		RAL 9007	Sandwichverkleidung, Eckblech, Troppf und Laubungsblech Türen/ Tore/ Fenster
Anthrazitgrau		RAL 7016	Sockelblech
Feuertot		RAL 3000	Tür D1, Tor G1-G2

Farbkonzept Büro:

Farbe	Farbbezeichnung	RAL-Nr.	Bauteile
Kunststoff weiß			Fenster
Feuertot		RAL 3000	Tür D2/ D4
Grauweiß		RAL 9002	Tür D3

Farbkonzept Wandelemente:

Farbe	Wandelement	Detail
keine Brandschutzanforderung		
REI 30		
R30		
REI 60		
R60		
REI 90-A		
R90		
Metalldübelwand; Innenausbau Büro		
Sandwich: Außenwand Bürobereich		
Sandwich: Außenwand Hallenbereich		
Vorsatzschale halbhoch		
Vorsatzschale raumhoch		
bauseitig		

Arbeitsplan

Planinhalt: Grundriss, Ansichten, Schnitte
 Auftrags-Nr.: 211948

Errichtung einer Lagerhalle mit Büro
 Bauort: 90562 Kalchreuth
 Fl.St.-Teil.: 1470/2
 Gemarkung:

Roth Markus
 Birkgartenstraße 16
 90562 Kalchreuth

Änderungen zum Eingabeplan:

<input checked="" type="checkbox"/> Einarbeitung Entwässerung	Stand: 30.03.2021
<input checked="" type="checkbox"/> Einarbeitung Statik	Stand: 10.06.2021
<input checked="" type="checkbox"/> Einarbeitung Fundamentplan	Stand: 23.06.2021
<input checked="" type="checkbox"/> Bemusterung mit Bauherren	Stand: 12.06.2021

Der Arbeitsplan dient nur als Grundlage für die Ausarbeitung, sobald alle Punkte zutreffen!
 Der Arbeitsplan ist zugleich Bemusterungsplan, sobald dieser durch die Unterschrift des Bauherren freigegeben wurde!

Wolf System GmbH
 Am Stadtwald 20
 94486 Osterhofen
 09332 37-1766
 www.wolf-system.de

gezeichnet: Renner S.
 geprüf: Winnert A.
 Plannummer: AP 1
 Datum: 26.04.2021

Index	Änderung	Datum	gezeichnet
A	Angaben vom Bauherrn auf welcher Seite Holzfaserplatte ausgeführt werden soll eingearbeitet, Bereich für Hebebohrung dargestellt	11.05.2021	Renner S.
B	Angaben Hebebohrung eingearbeitet	17.05.2021	Renner S.
C	Statik eingearbeitet	10.06.2021	Renner S.
D	Fundamentplan + Bemusterung eingearbeitet	28.06.2021	Renner S.