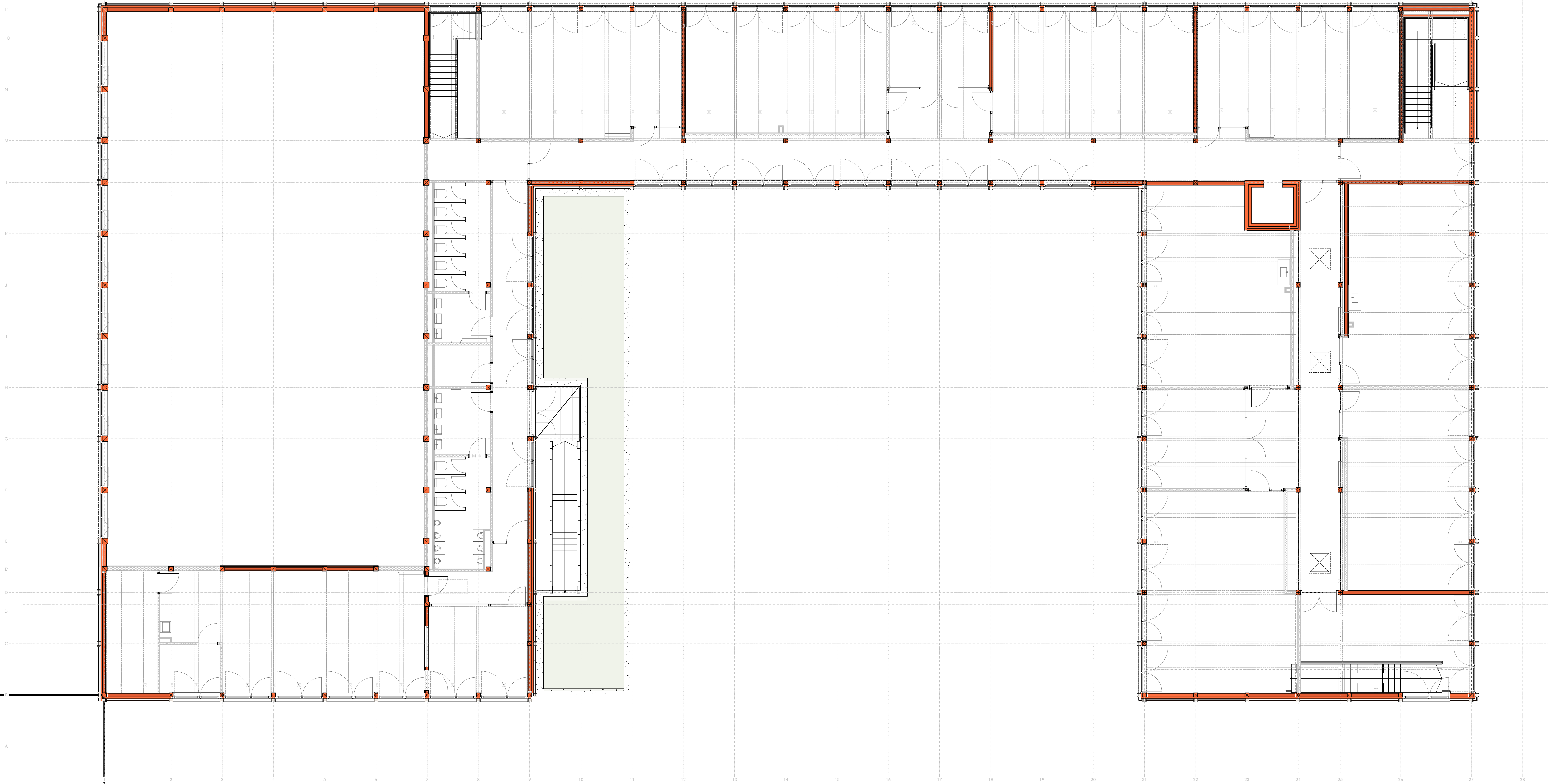


Übersicht Leistung Holzbau , Grundriss EG



Übersicht Leistung Holzbau , Grundriss 1.OG

LEGENDE

Leistung Holzbau

Schraffuren/ Symbole

Stahlbeton

Stahlbeton-Fertigteile

Estrich

Brettsperre (BSF)

Brettschichtholz (BSH)

Trockenbau

Dämmung-Hart

Dämmung-Weich

Dämmung-Ausbau

Schotter

Schaumglaschotter

Zukünftige Bauwerk

WD
Wanddurchbruch
Breite / Höhe in cm

WD
Wanddurchbruch
Durchmesser in cm

DD
Deckendurchbruch
Breite / Länge in cm

BD
Bodendurchbruch
Breite / Länge in cm

BD
Bodendurchführung
Durchmesser in mm

Beschreibung/Symbole

Eingang

AHD
Abhangdecke

AK
Auslenkante

BRH
Brüstungshöhe RB ü. OKFF

BV
Bodenplattenverstärkung

DKF
Dreh-Kipp-Füßel

DV
Deckenvergrößerung

FF
Fertigfußboden

FS
Fertigsparre

FV
Festverglasung

HO
Holz

LQ
Lichte Raumhöhe

LQ
Lüftungsgitterschritt

o.A.
Ohne Anforderung

OF
Öffnungsflügel

OK
Oberkante

RA
Rahmchase

RB
Rohbau

RD
Rohdecke, ohne Sturz

RH
Raumhoch, ohne Sturz

RR
Regenrohr

SO
Sonnenenschutz

TU
Tür

UK
Unterkannte

UZ
Unterzug

UEZ
Überzug

VK
Vorderkante

FL
Fundament

AE
Arbeitsebene

GOK
Geländeoberkante

HGW
höchster Grundwasserstand

Detailstichnummer

Schnittnummer

Höhenkote Fertigmaß

Brandschutzsymbole

Druckknopfmelder

Feuerlöscher

30 rd

Tür - feuerhemmend, rauchdicht und selbstschließend

30

Tür - feuerhemmend, dicht- und selbstschließend

dt

Tür - dichtschließend

NA

Notausgang

P

Tür/Fenster mit Notausgangsverschluss

vgl. Brandschutzkonzept

Türbezeichnung

IT 01.01

Türnummer

RB

Rohmaß

F

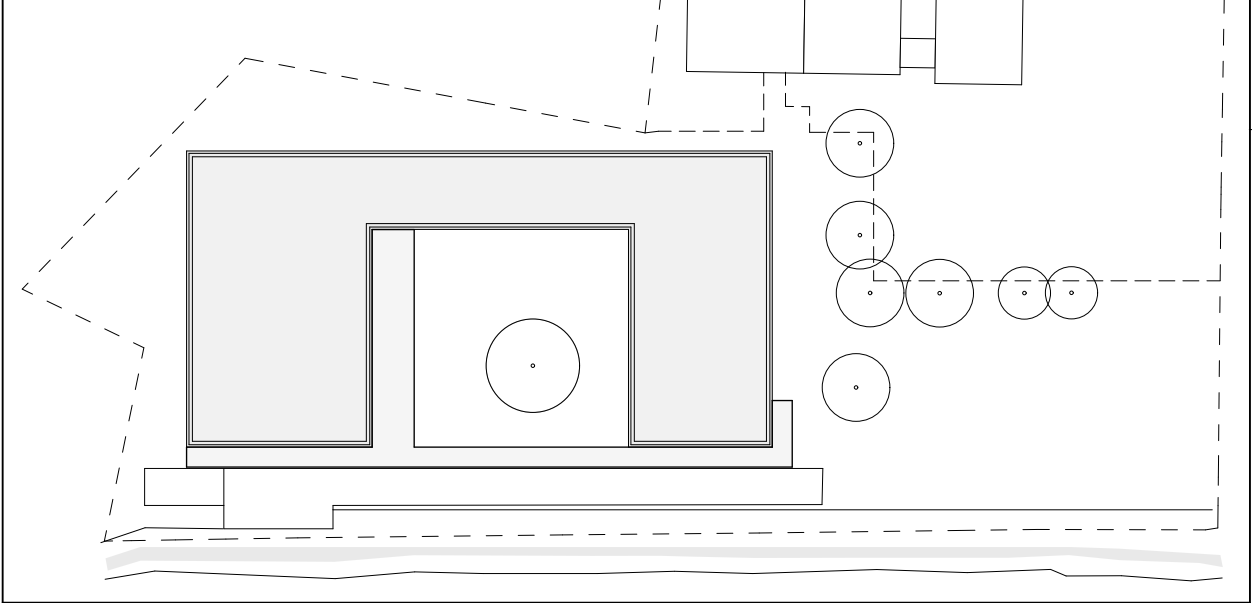
Brandschutz- u. Schallschutzanforderung

LV POS

LV Position

HINWEISE: Alle Maße sind von den Ausführungen verantwortlich zu prüfen. Abweichungen und Unstimmigkeiten jeglicher Art sind vor der Ausführung der Bauleitung mitzuteilen. Der Plan gilt nur in Zusammenhang mit der Statik und den entsprechenden Schalplänen. Sämtliche Höhenangaben beziehen sich auf ± 0,00 bzw. in NHN.

Index	Änderung	Bearbeitung	Datum
1.1	Einführung des Details	ms	05.12.2024
1.2			
1.3			
1.4			
1.5			
1.6			
1.7			
1.8			
1.9			
2.0			
2.1			
2.2			
2.3			
2.4			
2.5			
2.6			
2.7			
2.8			
2.9			
3.0			
3.1			
3.2			
3.3			
3.4			
3.5			



Projekt:
Modellprojekt Schulbau in Bendeleben

Adresse:
Burgstraße 3
99706 Bendeleben
Deutschland

Planungsphase:
Ausführungsplanung

Gewerk/Los:
Los 6

Status:

N

Übersicht Holzbau

Bauherrschaft:
Landratsamt Kyffhäuserkreis
Markt 8
99706 Sondershausen

vertreten durch Dipl.-Ing. (FH) Gerd Schreivogel
036 3274 1386
g.schreivogel@kyffhaeuser.de

MEIN
KYFF
HÄUSER
KREIS
Rundum vielseitig.

Entwurfsverfasser:
DGJ Architektur GmbH
Walter-Kolb-Straße 22
60594 Frankfurt am Main

Unterschrift Entwurfsverfasser

Projekt-Nr.:
dgj269

Plan-Nr.:
LP5.09.655

Mößstab:
1:100

Größe:
1:189mm x 841mm

Erstellt von:
ms

Erstellt am:
2024.12.05

Index:
1,1

Index vom:
2024.12.05