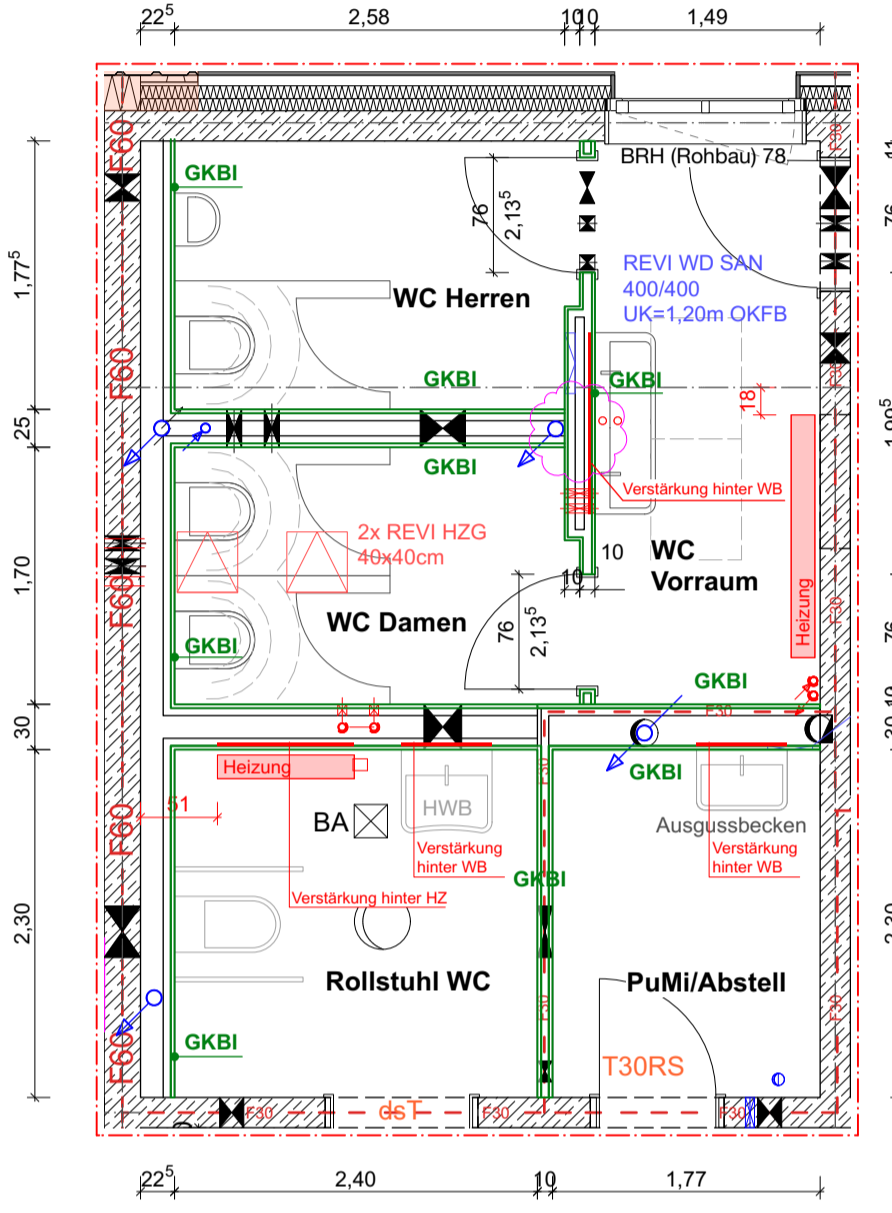
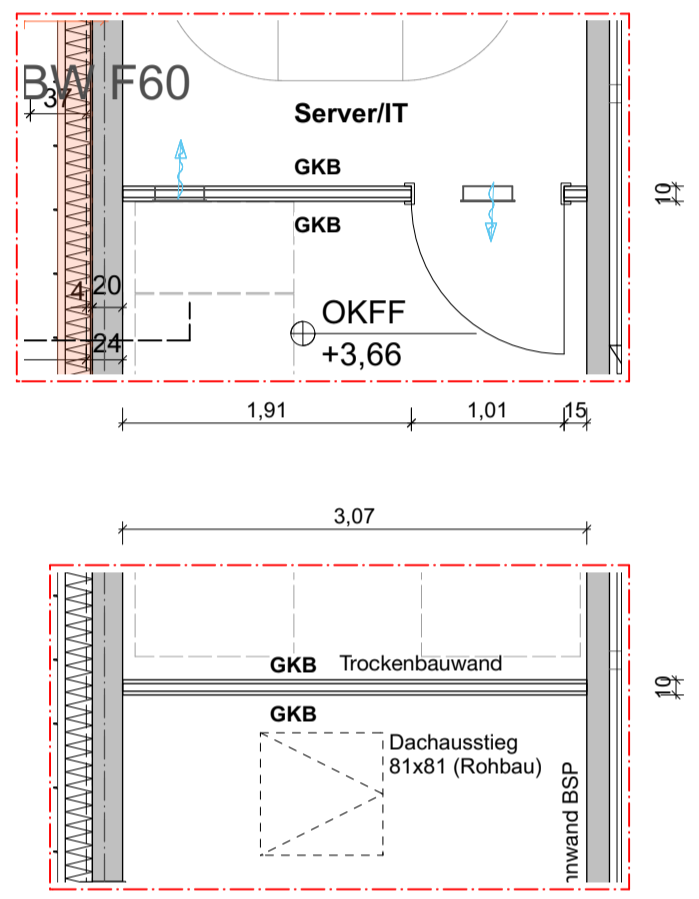


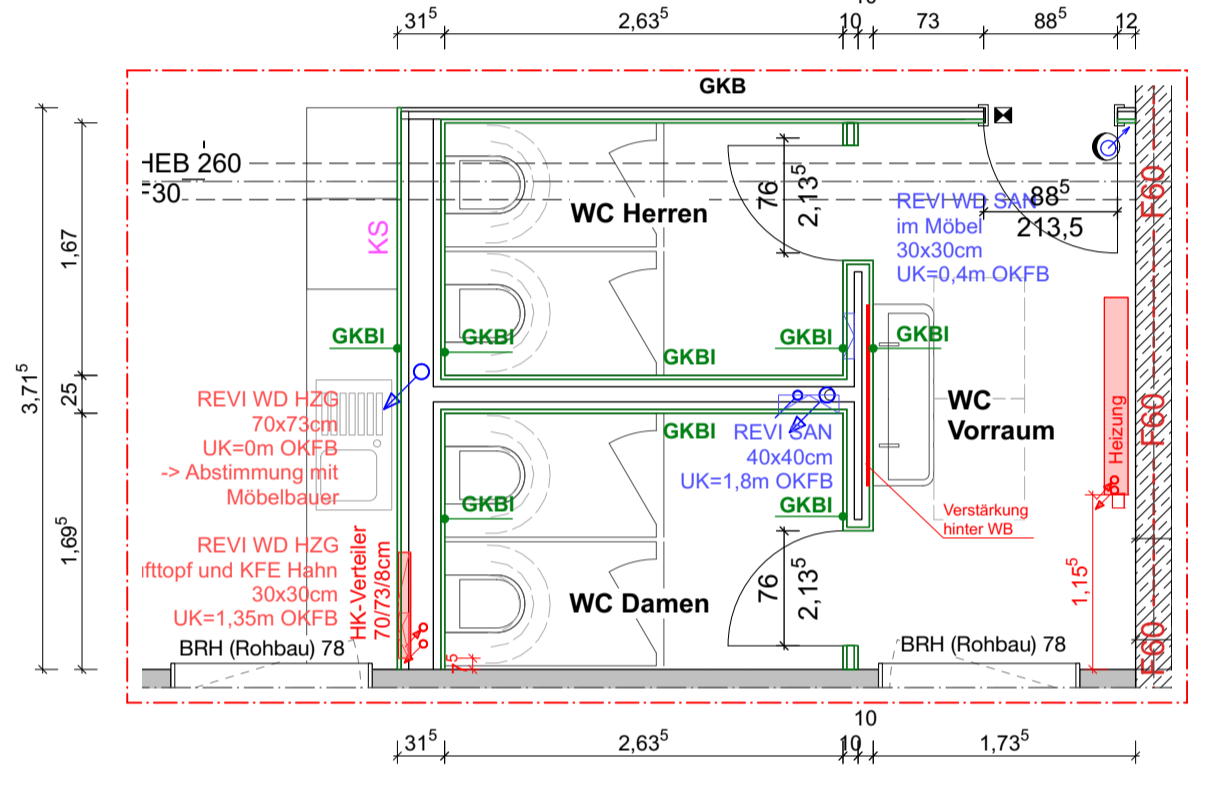
Dachgeschoss Achse 2-6



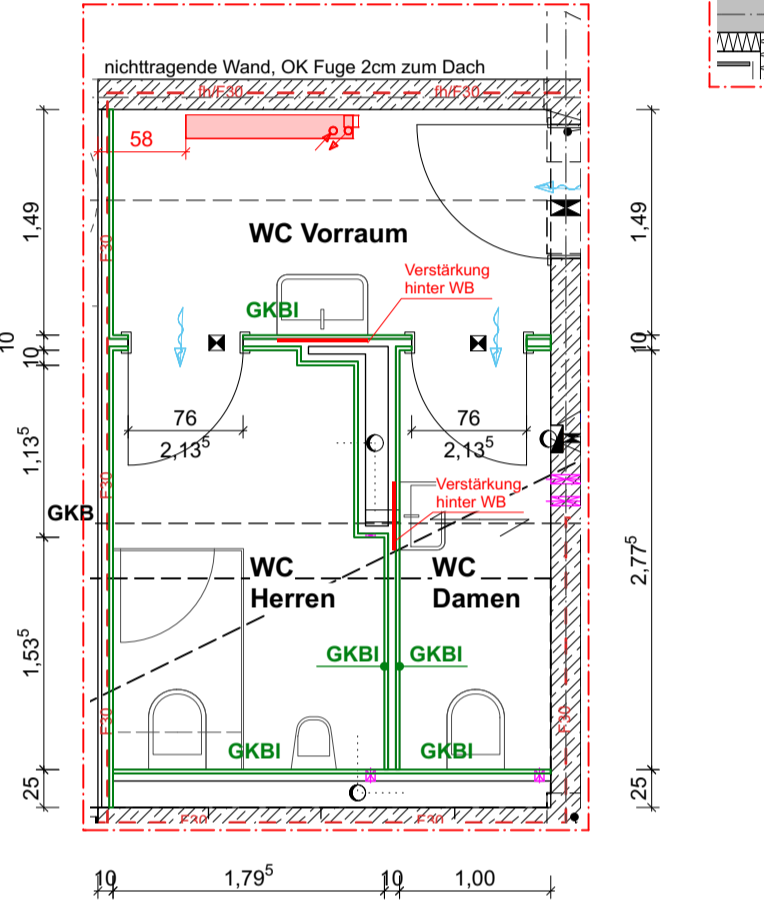
Obergeschoss, Achse 6-7



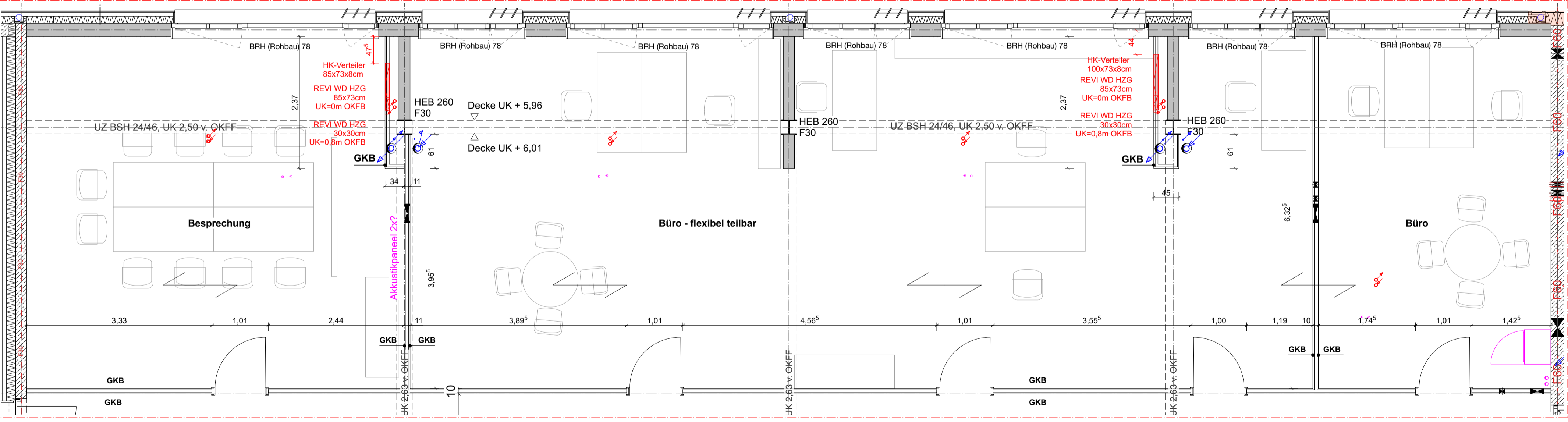
Obergeschoss Brücke



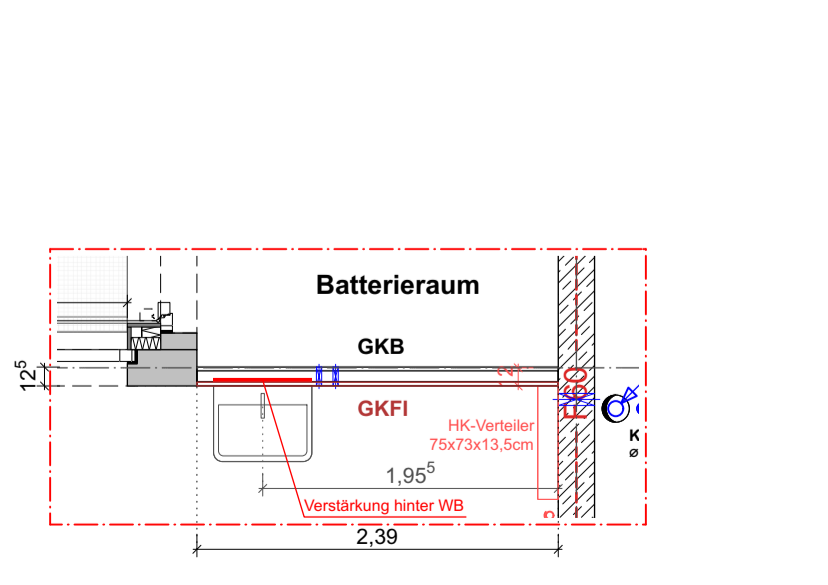
Dachgeschoss, Achse 5-6



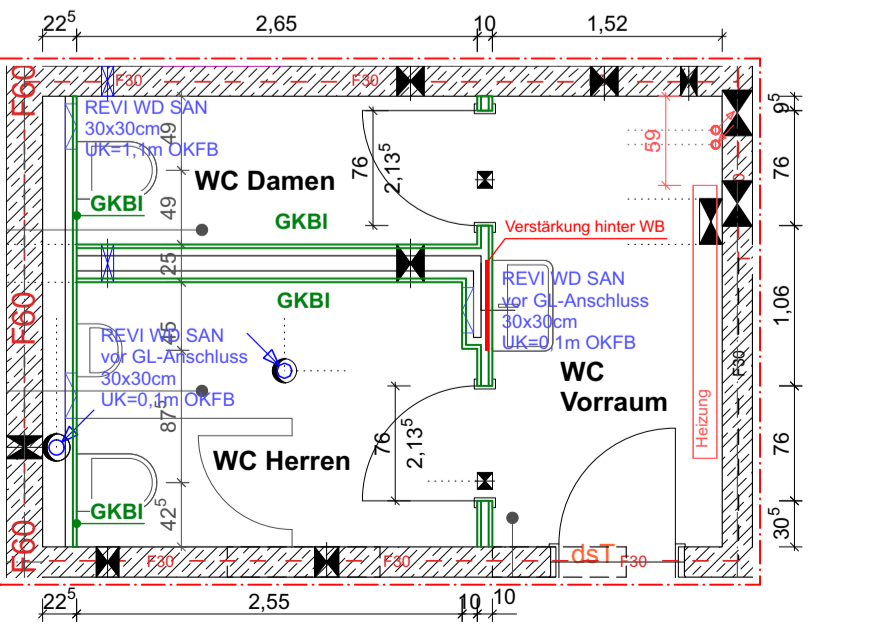
Dachgeschoss, Achse 6-7



Obergeschoss, Achse 2-6



Erdgeschoss, Achse 5-6



Erdgeschoss, Achse 6-7

LEGENDE AUSFÜHRUNGSPLANUNG

ANGABEN MATERIAL UND OBERFLÄCHEN

	Mauerwerk - Bestand		Trockenbau Neu
	Mauerwerk - Neu KS		Estrich/Beton unbewehrt Neu
	Massivholz Brettsperrholz Neu		Dämmung/Schalung Neu (Fassade = MIWO)
	Massivholz Brettstapel/Brettsticht Neu		Mineralwolle
	Stahlbeton Neu		Bekleidungen Neu
	Abbruch Bauteile		GKB Gipskarton Bauplatte
	BD als Rechteckausparung oder Kernbohrung		GKBI Gipskarton Bauplatte Imprägniert
	DD als Rechteckausparung / Kernbohrung ü. OKFF		GKF Gipskarton Bauplatte Feuerschutz
	WD Wanddurchbruch		GKFI Gipskarton Bauplatte Feuchtraum, Feuerschutz
	WS Wandschlitz (RH, durchgehend)		Plattenverstärkung OSB/ Mehrschichtplatte
	WN Wandnische (z.B. ELT-LUV etc.)		
	Bauteile oberhalb		
	Bauteile verdeckt/ unten/ dahinter		

Grundstücksgrenze; Flurstück 276/6, 276/5

Oberkante Fertigfußboden (Bezug Bestand/Altbau EG) OKFF +0,00 = 130,67 über NNH

- Brüstungs-/Tür-/Schalterhöhen etc. nach OKFF im Geschoss / Meteriss

AL Auflager
AW Abwasser
BE Bodeneinlauf
BoPl Bodenplatte
BRH Brüstung
BSH Brettstichholz
BSP Brettsperrholz
dgl. deckengleich
dt dichtschießend
DA Dachablauf
DF Dachfenster
DN Dachneigung
DP Drempe
FB Fußboden
FD Fertigdecke
FR Fallrohr (RW)
FS Frostschürze
GEL Gelände
HA Hausanschluss
MW Mauerwerk
NRF Netztarumläche
MK Stoffmarkise elektr.

NÜ Notüberlauf
OL Oberlicht
OTS Obergrenzschießer
OZ Oberzug
RA Ringanker
RFB Rohfußboden
RBA Rücklageanschluss
RD Rohdecke
RH Raumhöhe
RW Regenwasser
RS rauchdicht
ST Sturz
STG Steigung
SCHW Schwelle
SW Schutzwasser
TH Traufhöhe
UHD Unterhanddecke
UK / Unter- /
OK / Ober- /
VK Vorderkante
UZ/ÜZ Unter-/Überzug
KLH / Kreuzlagenholz /

Legende - Brandschutz
dt dichtschießend
dst dicht- & selbstschießend
T30 30 Min. Feuerwiderstand
TR30 30 Min. Feuerwiderst., rauchdicht & selbstschießend
TR50 60 Min. Feuerwiderst., rauchdicht & selbstschießend
RW -> Rettungsweg + Richtungsangabe

Trennwand feuer-,hochfeuerhemmend, feuerbeständig nach DIN 4102, DIN 18095 bzw. DIN EN 13501

- - - F30 / F60 / F90 - - -

ANGABEN ZEICHEN UND KÜRZEL

RAUMSTEMPEL:
Raumnummer
NRF:qm
RH:m²
FB: z.B. Fliesen R10 B

BETRIFFT: AUSFUEHRUNGSPLANUNG

Planfreigabe
Freigegeben für Rohbau - Holzmassivbau

Architektin/Architekt:

Bauvorhaben/Anschrift "Stadt-Landlabor und Gründerzentrum Beucha"
August-Bebel-Straße 60
04824 Brandis/OT Beucha

Bauherrin/Anschrift: Stadt Brandis
Markt 1 - 3
04821 Brandis

Architekten/Anschrift: quartier vier - Herberg | Siebek | Wortelkamp
Architekten, Landschaftsarchitekten, PartG mbB
Köneritzstraße 21
04229 Leipzig
info@quartiervier.com
T++ 49 (+) 341 980 60 81
F++ 49 (+) 341 980 60 83
www.quartiervier.com

Bezeichnung: Trockenbauplan Neubau

Plan-Nr.: 1904.05.04.80-N

Maßstab: 1:50

Blattgröße: A1

Datum: 2025-03-12

Index: -