



Legende: Kurzzeichen

A	Auslaufhöhe	M	Motorantrieb Storen
AD	an Decke	MAB	Mineralabscheider
AGD	abgehängte Decke	MFB	Metall-Fensterbank
AH	Aussenhähnen	mü.M	Meter über Meer
AK	ausserkant	NA	Notausstieg
AL	Abluft	NBR	Normalbetonrohr
ALK	Abluft (Küche)	NP	Niveaupunkt
AS	Ankerschiene	NÜ	Notüberlauf
AZR	Asbestzementrohr	OG	Obergurt
B	Boden	OK	oberkant
BD	Bösendurchbruch	PD	Panzerdeckel
BA	Bodenwasserablauf	PE	Polyethylenrohr
	(mit Geruchsverschluss)	PI	Plosten
BE	Bodenwassereintauf	PP	Parkplatz
	(ohne Geruchsverschluss)	PT	Panzertüre
BDF	Bodenfläche	PJ	Putzfließen / Putzfließen
BFB	Beton-Fensterbank	PVC	Polyvinylchloridrohr
BFR	Futterrohr durch Boden	RAF	Raffiamellenstoren
BD	Backofen	RBO	OK roh Boden
BR	OK rohe Brüstung	RE	Reinigungsraum
BS	Bodenschlitz	RH	Raumhoch
BSH	Brettschichtholz	RHF	Raumhöhe fertig
D	Decke		(OK fertig Boden bis UK
DD	Deckendurchbruch		fertig Decke)
DE	UK rohe Decke	RHR	Raumhöhe roh
DFR	Futterrohr durch Decke		(OK roh Boden bis UK
DI	Diagonale		roh Decke)
DILA	Mauern-, Gebäudedilatation	ROL	Rolläden
DG	durchgehend	SCH	Schleuse
DH	Deckelhöhe	SBR	Spezialbetonrohr
DT	Drucktüre	SF	Sandfang
DS	Deckenschlitz	SON	Sonnenstoren (Markiese)
DV	Doppelverglasung	SIL	Sickerleitung
DW	Dachwasser	SL	Schiebeläden
E	Einlaufhöhe	SM	Senkrecht Markiese
EPS	Expandierender Polystyrol	SN	Sonnenstoren (Markiese)
ESG	Einscheibensicherheitsglas	SR	Schutzraum
FAB	Fettabscheider	SS	Schlammstammler
FAL	Faltladen	ST	UK roher Sturz
FAM	Fällarmarkise	STR	Stahlrohr
FBO	OK fertig Boden	STZ	Steinzeugrohr
FDE	UK fertig Decke	StPl	Stirplatte
FD	Fundamentdurchbruch	StSt	Stahlstütze
FFB	OK fertig Fensterbank	SW	OK fertig Schwelle
FFR	Futterrohr durch Fundament	SWB	Schwelle Beton
FLP	Feuerlöschposten	SWR	Schwelle Roh
FPL	Fussplatte	SWM	Schwelle Metall
FR	Fluchtröhre	SWN	Schwelle Naturstein
FS	Fundament Schlitz	TB	Taubhagen
FST	UK fertig Sturz	TB	Tauschbogen
F-Typ	Fenster-Typ	TKS	Tiefkühlschrank
FW	Fluchweg	T-NR	Tür Nummer
FZB	Faserzement-Fensterbank	T-Typ	Türen-Typ
GEL	Geländer	TU	Turnleier
GF	Gasfilter	UB	über Boden
GK	Gipskartonplatte	UD	unter Decke
GS	Geschirrspülmaschine	UG	Untergurt
GUR	Gussrohr	UK	unterkant
HK	Heizkörper	UKD	unterkant Decke
IL	im Licht	UT	unter Terrain
IK	innerkant	UV	über Terrain
IV	Isolierverglasung	UZ	Überdruckventil
IV3	Dreifachisolierverglasung	VA	Ventilationsaggregat
K	Kurbel	VM	Vormauerung
KAM	Knickarmmarkise	VSG	Verbundicherheitsglas
KB	Kranbahn	W	Wand
KL	Klappladen	WAI	Industrieabwasser
KPL	Kopflatte	WAR	Regenabwasser
KnBl	Knotenblech	WAS	Schmutzwasser
KONV	Konvektor	WD	Wanddurchbruch
KrS	Kranschiene	WFR	Futterrohr durch Wand
KS	Kontrollschacht	WM	Waschmaschine
KUS	Kühlschrank	WS	Wandschlitz
LAM	Lamellenstoren	WW	Windverband
LF	Luftfassung	XPS	Extrudierter Polystyrol
LS	Lichtschart		

Legende: Baustoffe

	Backsteine
	Backsteine Calmo
	Kalksandsteine
	Zementsteine
	Beton
	Beton-Element
	Betonwerkstein, Kunststein
	Sichtbeton
	Mörtel, Gips, Zement
	Holz, massiv
	Vollholz / Brettschichtholz
	Tischler-, Furnier-, Spanplatten
	Metall
	Stahl (Schnitt)
	Dämmstoffe
	Dämmstoffe XPS (Perimeter)
	Dämmstoffe weich
	Sperrschichten
	Kitle / Dichtungsmasse
	Glas
	Kunststoffe
	Naturstein allgemein

- Sämtliche Masse sind Rohmasse, und sind vom Unternehmer im Plan und am Bau zu prüfen.
 - Mauerqualitäten und Tragwände siehe Planunterlagen von Baingenieur.
 - Aussen-, Innenwände (tragend, nicht tragend) Wandlager (Schallschutz) vorsehen.
 - Türhöhe: Distanz zwischen OK fertig, höherem Boden (FBO) und UK rohem Sturz (ST).
 - Fensterhöhe: Distanz zwischen OK fertig Brüstung, bzw. Fensterbank (FFB) und UK rohem Sturz (ST).

— sichtbare Kanten von Bauteilen unter der Schrittbene
 - - - - - unsichtbare Kanten von Bauteilen unter der Schrittbene
 - - - - - Achsen und wichtige Kanten von Bauteilen über der Schrittbene

INDEX	DATUM	ÄNDERUNG	VISUM
A	28.10.22	- Unterteilung Steigzone HFL/HLKS/Elektro, Anpassung Korridor Zugang Mitarbeiter, Anpassung Spa	CH/SF
B	07.11.22	- Anpassung Treatmenträume, Admin Office, Anpassung Aussen Spa	CH/SF
C	05.12.22	- WC Gäste, Admin Office & Pantry	CH

BAUHERR:

- Freigabe
- Freigabe mit Vorbehalt
- Wiedervorlage erforderlich
- Gesehen/Info



463 APPENZELER HUUS Erweiterung Hotel Bären **Gonten**

Bauherr: Jan Group AG
 Dorfstrasse 29, 9108 Gonten
 T +41 79 437 16 74, rk@koprema.ch

Architekt: RÜSLI ARCHITECTEN AG, Dipl. Architekt ETH SIA
 Pilatusstrasse 3a, 6003 Luzern
 T +41 41 226 21 81, mail@ruesli.ch

RÜSLI ARCHITECTEN AG

HAUS 1 ERDGESCHOSS 1:50