



Fassade (FA 1.1)		Fassade (FA 1.1b)	
Aussenputz	15	Aussenputz	15
Dämmung EPS, 0.031 W/mK	240	Dämmung EPS, 0.031 W/mK	240
Backsteinmauerwerk	175	Backsteinmauerwerk	175
Innenputz	10	GKf geklebt	25
Innen			

Fassade (FA 1.3a)		Fassade (FA 1.3b)	
Aussenputz	15	Aussenputz	15
Anstrich	250	Anstrich	250
Dämmung EPS, 0.031 W/mK	240	Holzwerkplatte mit Dämmung	120
Ortbeton	250	Steinw., 0.035 W/mK	250
Ortbeton	120	Ortbeton	10
Steinw., 0.035 W/mK		Innenputz	10
Anstrich		Anstrich	
Velorama (Aussenklima)		Velorama (Aussenklima)	

Fassade (FA 1.3c)		Fassade (FA 1.3g)	
Aussenputz	15	Aussenputz	15
Dämmung EPS, 0.031 W/mK	240	Dämmung EPS, 0.031 W/mK	240
Ortbeton	250	Ortbeton	250
Dämmung EPS, 0.035 W/mK	240	Holzwerkplatte mit Dämmung	120
Steinw., 0.035 W/mK	120	Steinw., 0.035 W/mK	120
Anstrich		Anstrich	
Velorama (Aussenklima)		Velorama (Aussenklima)	

Schichtwand (SW 1.2)		Zimmer 1 / Bad	
Liftschacht (LS 1.1)	10	Zimmer 1 / Bad	10
Liftschacht	250	Backsteinmauerwerk	150
Ortbeton	15	Instalationshöhe	300
Instalationshöhe	15	Dämmung (z.B. Steinwolle)	30
Ständer/Dämmung (Steinwolle) 50	25	Backsteinmauerwerk	150
Backsteinmauerwerk	10	Innenputz	10
Innenputz	10	Zimmer 2 / WC / DU	
Wohnen/Zimmer			

Zimmer 1		Zimmer 2	
Zimmer 1	mm	Zimmer 2	mm
Innenputz	10	Innenputz	10
Gipskartonplatten	25	Backsteinmauerwerk	125
Dämmung (Minerw.)	50	Dämmung (Minerw.)	25
Gipskartonplatten	25	Backsteinmauerwerk	150
Innenputz	10	Innenputz	10

Zimmer 2		Wohnung 2	
Zimmer 2	mm	Zimmer 2	mm
Innenputz	10	Innenputz	10
Gipskartonplatten	25	Backsteinmauerwerk	150
Innenputz	10	Innenputz	10

Raumstempel		Raumbezeichnung	
Raum Nr.	X00.00.0	Kote Boden fertig	± 0.00
		Kote Boden roh	± 0.00
BF 0.00 m2			
B: Material Boden			
W: Material Wand			
D: Material Decke			

Legende		Installationen/Einbauten	
A	Auftritt	LAM	Lammellenstören
AK	Ausserkant	RWA	Rauch- und Wärmeabzug
B	Boden	STR	Sturz roh
BFR	Brüstung roh	STR	Sturz fertig
BRF	Brüstung fertig	SWR	Stützwand
BSW	Betonsturz	SWF	Schwelle fertig
BST	Betonsturz	ST	Stiege
D	Dicke	STST	Stahlsturz
DK	Deckung	T	Thermurlement
HT	Holzbohle	UK	Unterkannte
HF	Holzfenster	UKD	Unterkannte Decke
HMT	Holzmetalltür	VST	Verankerungsstören
HMF	Holzmetallfenster	W	Wand
KF	Kunststofffenster		
KT	Kunststofftür		
LS	Lichtschacht		
LT	Metalltür		
MF	Metallfenster		
MZ	Metallfensterbank		
ME	Metallfenster		
OK	Oberkant		

Masse	
Sämtliche Masse sind Rohmasse.	
Türhöhen ab OK fertig höherem Boden, resp. OK fertig Schwelle bis UK roher Sturz.	
Fensterhöhen ab OK fertig Fensterbank bis UK roher Sturz	
Schwellehöhen ab OK fertig höherem Boden bis OK fertig Schwelle	
Brüstungshöhen ab OK fertig höherem Boden bis OK fertig Brüstung	
Sturzhöhen ab OK fertig höherem Boden bis UK roher Sturz	
Alle Masse, Höhen und Winkel sind vom Unternehmer am Bau zu kontrollieren, resp. selbst aufzuführen.	
Abweichungen sind über die Bauleitung unverzüglich zu melden und mit dieser zu bereinigen.	
Bei Versäumnis trägt der Unternehmer nachteilige Folgen selbst.	

matti ragaz hitz architekten ag
 Schwarzenburgstrasse 200, 3097 Liebefeld-Bern, Tel +41 31 970 00 66 Fax +41 31 972 06 05 info@mnh.ch www.mnh.ch

O-Matte AG
 p-Adr: Witz Tanner Immobilien AG, Europaplatz 1, 3001 Bern

matti ragaz hitz architekten ag
 Schwarzenburgstrasse 200, 3097 Liebefeld-Bern, Tel +41 31 970 00 66, Fax +41 31 972 06 05, info@mnh.ch www.mnh.ch

Zimmermann Generalbaubetriebe AG
 Oberdellweg 51a, 3019 Bern, Tel 031 826 14 14, Fax 031 926 32 35 info@zimmermannbau.ch

Bauingenieur BG Ingenieure & Berater, Papiermühlestrasse 71, 3014 Bern, Tel. 058 428 28 34
Elektroniker Reber Haus Technik, Eichenweg 28, 3185 Schönenbuch, Tel. 028 496 18 32
Heizungstechnik WFR klima AG, Garenstrasse 4, 3008 Köniz, Tel. 031 383 86 40
Luftungsingenieur Götjen, Uhlmann & Partner GmbH, Murgenstrasse 131b, 3018 Bern, Tel. 031 991 97 57
Sanitäringenieur Bichsel Bigger Baubetriebe AG, Kötterstrasse 161, 3097 Liebefeld, Tel. 031 970 30 50
Geometer Weber-Energie und Bauphysik, Hallenstrasse 58, 3012 Bern, Tel. 031 302 65 55
Bauphysiker Hänggi Basler Landschaftsarchitektur GmbH, Zieglerstrasse 26, 3007 Bern, Tel. 031 311 28 78
Landschaftsarchitekt

Index, Datum

Positionslage

Objekt 1061 Q-Matte, Wohnüberbauung Frauenkappelen

Plantitel Ausführungsplanung ± 0.00 = 604.02

Planbezeichnung Grundriss Suedhaus (M11), 2. Obergeschoss

Planident Plan Nr. 1061_51_M11_A02_S0G02

Planinfos Datum 27.01.2021 Gezeichnet ss, mh Grösse 60/84

Auftraggeber Q-Matte AG, p-Adr: Witz Tanner Immobilien AG, Europaplatz 1, 3001 Bern