



Legende	
	Wand bestehend
	Stahlbeton bestehend
	Backstein neu
	Dämmung neu
	Beton neu
	Gipswand neu
	Kalksandstein neu
	Abbruch tragend
	Abbruch nicht tragend
	Kote fertig
	AK
	OK
	UK
	IL m.ü.M
	SWR
	BR/R
	BR/F
	STR
	ST/F
	DK
	K
	M
	PSK
	HST
	MFB
	SZR
	KFB
	LAM
	VSG
	IV
	DV
	FV
	RT
	SZ
	BSA
	DW
	FS
	AL
	BA
	BE
	Ausserkant
	Oberkant
	Unterkant
	im Licht
	Meter über Meer
	Schwelle roh
	Schwelle fertig
	Brüstung roh
	Brüstung fertig
	Sturz roh
	Sturz fertig
	Drehkipp
	Kurbel
	Motor
	Parallelschiebetüre
	Hebeschiebetüre
	Metallfensterbank
	Stahlgargenrahmen
	Kunststofffensterbank
	Lamellenstore
	Verbandsicherheitsglas
	Isolierverglasung
	Doppelverglasung
	Futter Verkleidung
	Rahmenüre mit Schallgedämmter Montage
	Stahlgargen
	Brandschutzanstrich
	Dachwasserrohr
	Fallstrang
	Abtuff
	Bodenablauf (mit Geruchsverschluss)
	Bodenablauf (ohne Geruchsverschluss)
	Sanitär

AARBERGERGASSE 61, GENFERGASSE 10 + 12		BERNISCHE PENSIONSKASSE, SCHLÄFLISTR. 17, 3000 BERN 25	
REVISION		579	
3. OBERGESCHOSS	1:50	407	
ts-p	TRACHSEL STEINER + PARTNER AG DIPLOM-ARCHITECTEN ETH / SIA Seifengasse 41 Postfach 3000 BERN 14	TEL. 031 378 79 79 FAX. 031 371 81 68 info@ts-p.ch www.ts-p.ch	DATUM : 11.01.12 GEZ. : AH/CM PLGR. : A1

FB EG ±0.00 = BEST. LIFTSCHWELLE EG

Revidiert	Beschreibung	Vis.
18.1.12	FLP ergänzen	TR
3.2.12	Tragstruktur gem. Ingenieur ergänzen	CM
21.2.12	Entrauchungskanal einzeichnen	CM
5.3.12	Alle Türen zu Treppenhaus = EI30-C	CM
25.4.12	B/W/D Angaben ergänzen	AH
11.5.12	späterer Ausbau Küche und Bad ergänzen	AT
11.9.12	Kontrolle Ausführungsart Türen	at
5.10.12	Anpassung Lift und sep. WC's	SS
04.11.2013	Erstellung Revisionsunterlagen	AH
04.11.2013	Erstellung Revisionsunterlagen	ah

Wichtig:

- Für die Konstruktion ist die ausführende Firma allein haftbar!
- Der Unternehmer hat die Masse zu prüfen, bzw. auf eigene Verantwortung am Bau selber zu nehmen!
- Auffällige Unstimmigkeiten sind der Bauleitung sofort zu melden!

Türhöhen: OK Boden/Schwelle fertig bis UK Sturz roh
 Fensterhöhen: OK Brüstung/Schwelle fertig bis UK Sturz fertig (Sturzblende, AK Isolation)
 OK Brüstung/Schwelle roh (Beton, BN) bis UK Sturz (Beton, BN)