schärli architektur bauökonomie

Pensionskasse Stadt Luzern Bruchstrasse 69 6003 Luzern



## Sanierung Wohnhäuser Central Park, Luzern

894.70

Ausführung	Erstellt:	30.01.2013	Plannummer:	
Fassadenschnitt 2	Gezeichnet:	cst, sep, ff	Massstab:	1:40, 1:10
	Revidiert:	10.01.2014	Grösse:	A3

Schärli Architekten AG | Fluhmattweg 6 | 6000 Luzern 6 | Telefon +41 41 417 17 77 | Fax +41 41 417 17 76 architekten@schaerli-ag.ch | www.schaerli-ag.ch

±0.00 = ok.f.Bo. bestehend EG T1517 = 437.38 m.ü.M

Bauingenieur: Emch+Berger WSB AG Herr Hans-Peter Iten Rüeggisingerstrasse 29 6020 Emmenbrücke Legende: Beton neu

Beton bestehend

Backstein neu

Backstein bestehend Tel: 041 269 40 00 Fax: 041 269 40 01 emmenbruecke@ebwsb.ch Kalksandstein neu Kalksandstein bestehen Wärmedämmung

Elektroingenieur: B+S Elektro Engineering AG Frau Caroline Bachmann-Rohr 6020 Emmenbrücke Tel: 041 269 30 20 Fax: 041 269 30 10 info@bseling.ch

HLKS, Ingenieur: Zurfluh Lottenbach GmbH Herr Erich Lottenbach Tel: 041 367 00 60 Fax: 041 367 00 61 kontakt@zurfluhlottenbach.ch

Alle Masse sind Rohmasse und sind vom Unternehmer am Bau zu kontrollieren. Alfällige Unstimmigkeiten sind mit der Bauleitung zu bereinigen. Türnöhen: ab Deekrath höherem Boden, Schwelle bis Unterkant rohem Sturz. Fensterhöhen: ab Oberkant fertig Fensterbank bis Unterkant fertig Sturz.

f. Bo. fertig Boden
r. Bo. roh Boden
f. De. fertig Decke
r. De. roh Decke
f. Br. fertig Brüstung
r. St. roh Brüstung
r. St. fertig Sturz
f. Sw. fertig Sturz
f. Sw. fertig Schwelle
f. Da. fertig Dachrand
r. Da. roh Dachrand
Raf. Rafflameilenstoren
Ba Bodenablauf
Dw Dachwasser





