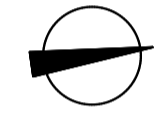


NACHTRAG ZUR BAUGENEHMIGUNG
AKTENZEICHEN: 63-02752-13

ZUFAHRT VON DER
MITTELSTRASSE



Bezeichnung	Fläche m ²	Umfang m
Wohnung 1		
W1/1 Flur	7.13	12.80
W1/2 Schlafen	15.16	16.26
W1/3 Bad	5.36	9.55
W1/4 Wohnen/Küche	22.95	24.36
Balkon	1.00 (2.00)	
Wohnung1 (EG)	51.60	62.97
Wohnung 2		
W2/1 Flur/Küche	37.82	44.86
W2/2 Schlafen	17.08	16.78
W2/3 Kind	15.89	16.28
W2/4 Essen	25.39	20.18
W2/5 Wohnen	28.63	23.05
W2/6 Bad	7.24	11.08
W2/7 Kind	11.73	13.70
W2/8 WC	3.35	7.47
Balkon	2.38 (4.75)	
Wohnung2 (EG)	149.51	153.40
E1	2.71	6.76
E2 Tordurchfahrt	37.85	28.90
E3 Kaufhaus	55.33	40.77



LEGENDE

	Bauteile Bestand	Brh	Brüstungshöhe
	Abriss	VW	Vorwand
	Bauteile neu	UK	Unterkannte
	Gipsdielen neu	OK FFB	OK Fertigfußboden
	Dämmung	OK RFB	OK Rohfußboden
	Trockenbau	RR	Regenfallrohr
		OK FFB	OK Fertigfußboden
		OK RFB	OK Rohfußboden

5	Darstellung Treppe im Nachbargebäude	05.11.13	G.S.
4	Ertüchtigung der Treppenhauswand Whg.1 mit 24cm VMZ	05.11.13	G.S.
3	Ertüchtigung aller Decken mit Feuerschutzplatten 15mm	05.11.13	G.S.
2	Darstellung 2.Rettungsweg	05.11.13	G.S.
1	Änderung der Tür zur Whg.2 im Bereich Tordurchfahrt	05.11.13	G.S.
NR.	ÄNDERUNG	DATUM	GEZ.

Alle Maße sind von der auszuführenden Firma verantwortlich vor Baubeginn zu überprüfen. Unstimmigkeiten sind mit der Bauleitung oder dem Werkplaner abzuklären. Herstellerspezifische Maße sind zu überprüfen und gegebenenfalls anzupassen. Statik beachten!

ipb INGENIEURBÜRO **plan bau**
Dipl.-Ing. Walter Bischoff
Dr.-Arthur-Schulz-Str. 42, 39576 Stendal
Tel.: 03931 / 700296 - Fax: 03931 / 700298 - E-Mail: ipb-pl@t-online.de

Datum	Name	Unterschrift	Plan
Bearbeiter: 05.11.13	G.S.		BAUANTRAGSUNTERLAGE GRUNDRISS ERDGESCHOSS
Vorlagebe: 05.11.13	Bischoff		
Bauherr: 05.11.13	Geisler		

Projekt: UMNÜTZUNG UND BALKONANBAU DER TABAKFABRIK
MITTELSTR. 36, 14641 NAUEN

Bauherr: MITTELSTRASSE NAUEN GBR KARL-LIEBKNECHT-STR. 26, 14482 POTSDAM	Maßstab 1 : 100	Zeichnungs- Nr. 2
----------------------------------------------------------------------------	--------------------	----------------------

HOF