

Pos.	Bezeichnung	Länge (m)	Breite (m)	Höhe (m)	Anzahl (Stück)	Fläche (qm)	Volumen (cbm)
8	Dämmung aus Mineralwolle für außen, WG 035, als Gebäudemantel ab 0,15 m oberhalb der Bodenplatte	9,00	0,04	7,50	1		ca. 67,50
10	Außenwände, Mauerwerk aus Kalksandstein-Quadrato, Steinfestigkeitsklasse nach Angaben der Stalk	48,40	0,20	3,00		ca. 120,50	ca. 24,50
11	Gebäudemantel, Mauerwerk aus Kalksandstein-Quadrato, Steinfestigkeitsklasse nach Angaben der Stalk	8,99	0,175	3,00	2	ca. 54,00	ca. 9,450
12	Trockenbauwände- und -verkleidungen in Feuchträumen, Gipskeramplatten grün, feuchtraumgeeignet, Doppelbedeckung	ca. 8,50	0,025	3,00	2	ca. 51,0	
13	Trockenbauwände- und -verkleidungen in Normalräumen, Gipskeramplatten grau, normalraumgeeignet, Doppelbedeckung	ca. 23,00	0,025	3,00	2	ca. 138,00	
a	Heizungsverleierschrank für Fußbodenheizung, Unterputz, z.B. Fabrikal Schutz UP 90-2, für 5-9 Heizkreise	0,87	0,080	0,77-0,91	2		
b	Mehrspareneinführung, Typ Hauff HSM BASIC-FUBO-E-SR4	0,48		0,72	2		
WD1	Dämmwolle aus EPS, WG 035	48,40	0,16-0,20	3,00		ca. 120,50	ca. 24,50
AV 1	Außenverkleidung Klinkerfenstern, NF, Fabrikat und Farbton nach Wahl des AG auf Dämmwolle befestigt und verfügt mit MG III	48,40	ca. 0,04	3,00		ca. 120,50	

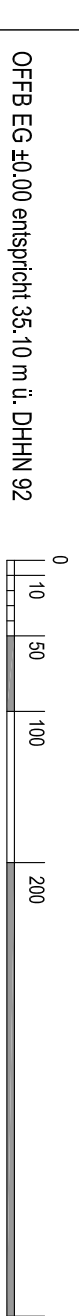
Räume Erdgeschoss			
Nr.	Bezeichnung	Fläche [m ²]	Umfang [m]
0.1.1	Flur, Treppe	12,25	16,55
0.2.1	Adress-/Gästeschm.	9,05	12,05
0.3.1	Du-WC	3,45	7,60
0.4.1	Küche/Wohnraum	23,90	21,90
0.5.1	Anschluss-Heizungsraum	2,87	7,70
		57,59	

Nr.	Bezeichnung	Fläche [m ²]	Umfang [m]
0.1.2	Flur, Treppe	12,25	16,55
0.2.2	Adress-/Gästeschm.	9,05	12,05
0.3.2	Du-WC	3,45	7,60
0.4.2	Küche/Wohnraum	23,90	21,90
0.5.2	Anschluss-Heizungsraum	2,87	7,70
		57,59	

Hierzu gehört Stalk Pos.-Plan P_EG-A
Lage und Abmessungen Stütze und Unterzüge siehe Plan RA 01

- B - Änderung Breite der Hauseingangstür, 10.03.2018
- A - Änderung Position Mehrspareneinführung, Änderung Abstellraum in Anschluss-u-Heizungsraum, 08.01.2018

Zeichenerklärung	
	Abbruch vorhandener Bauteile
	vorhandene massive Bauteile
	Außenwände Kalksandstein-Quadrato, Steinklasse gemäß Stalk
	Leichtbauwände
	Wärmedämmung allgemein
	unbewehrter Beton
	bewehrter Beton
	Betonfertigteile
	gewachene Erdreich
	Kesselschicht
	Grobschicht
	Biomeerding



OFFB EG ±0,00 entspricht 35,10 m ü. DHHN 92
 VORLAGE: Neubau eines Zweifamilienhauses mit Doppelgaragen, Seestraße 31 c, 15738 Zeuthen
 DARSTELLUNG: Grundriss Erdgeschoss, Ebene ± 0,000
 MASSSTAB: 1:50

AGSÄHLER: Andreas von Wespelennig, Gerhart-Hauptmann-Str. 20, 15834 Rangsdorf
 DATUM: 26. Mai 2017
 GEZEICHNET: Navatill
 UNTERSCHRIFT:

DIPL.-ING. MARTIN NAVATILL - ARCHITEKT
 BIRKENLALE 102 · 15745 WILDAU
 TEL. 0 33 75 / 55 49 50 · FUNKTEL. 0171 / 60 666 16 · e-mail: architektur.navatill@gmail.com

