



Hauptgebäude

Carport mit HWR
und Funktionsraum

Nebengebäude mit
Wohnbereich

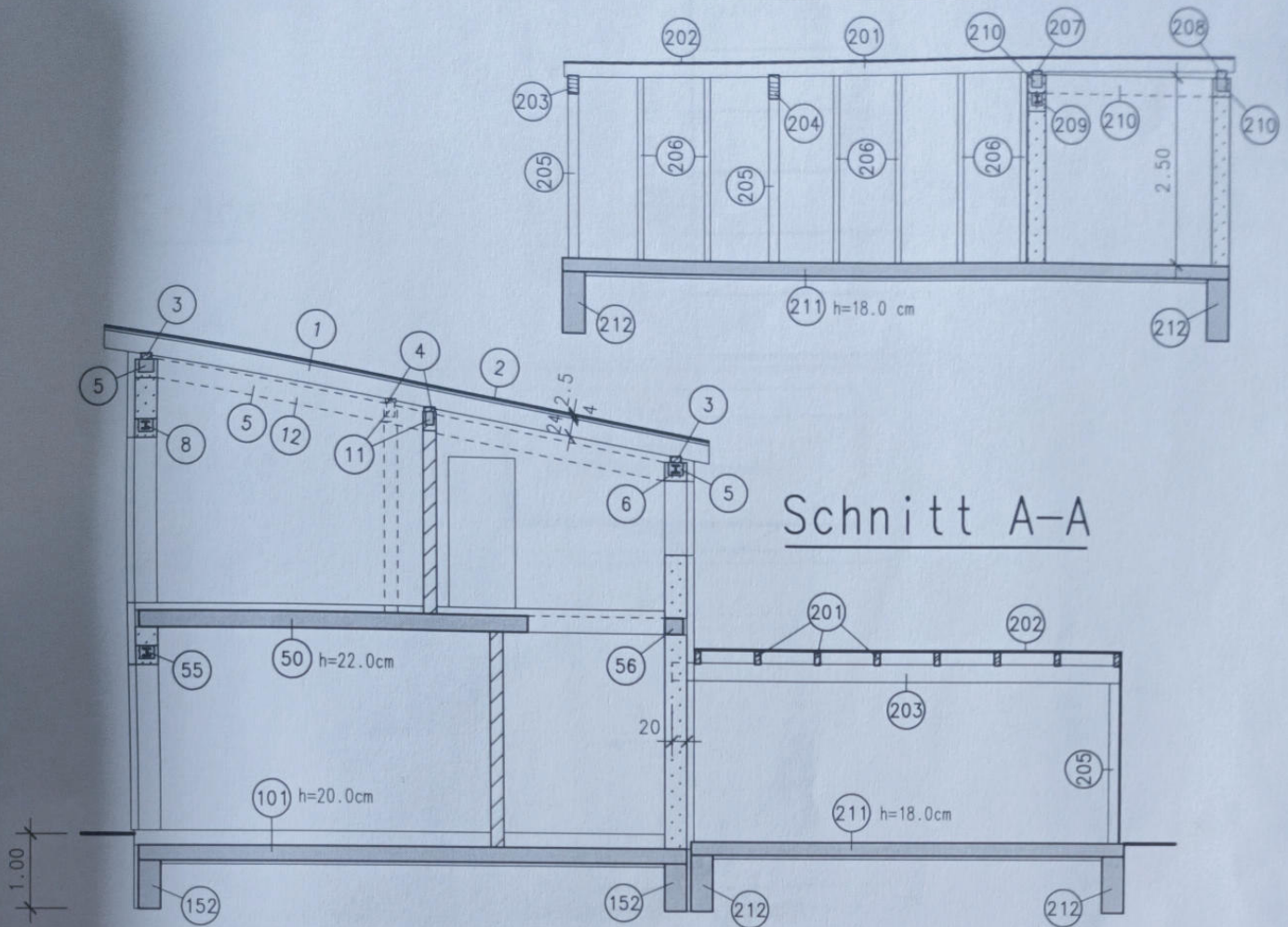
Lounge



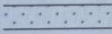
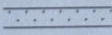
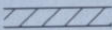
Carport Front direkt am Haus im Massivbau Porenbeton



Hintere Ansicht mit Schuppen massiv



BAUSTOFFE: Beton: C 20/25 + C 25/30 (Sohlplatte Nebengebäude)
 Betonstahl: BSt 500 S(A) + BSt 500 M(A)
 Nadelholz C24 + Brettschichtholz GL28h (Pos.203+204)
 Profilstahl St 37-2
 Mauerwerk:

-  außen: 36.5cm Ytong PPW2/035 + 10cm WDVS
-  Nebengebäude: 24cm PPW 2/0.40 oder PPW 2/0.35
-  innen: 11.5cm und 17.5cm KS 1.8/12 in MG IIa (oder geklebt)

Weitere Angaben und Details sind der statischen Berechnung zu entnehmen !

Maße gemäß Architektenpläne (verantwortlich zu prüfen) !

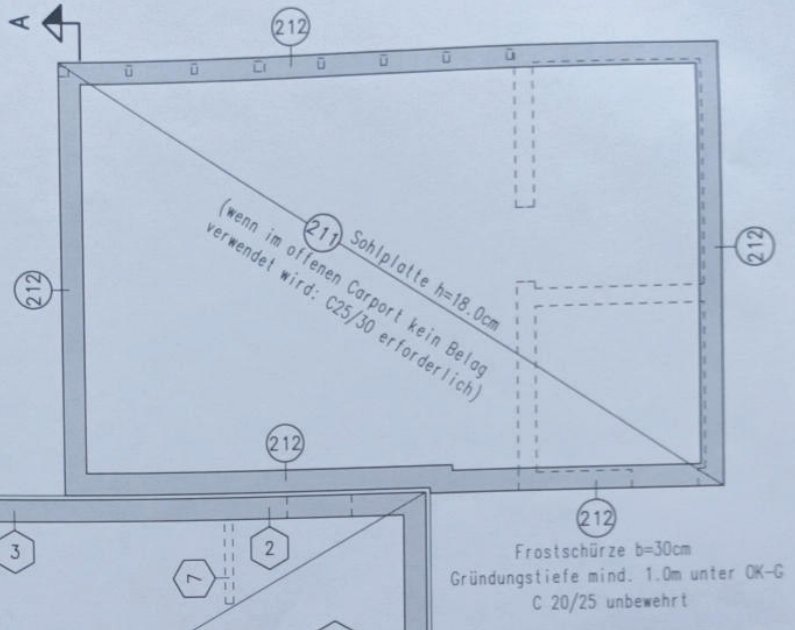
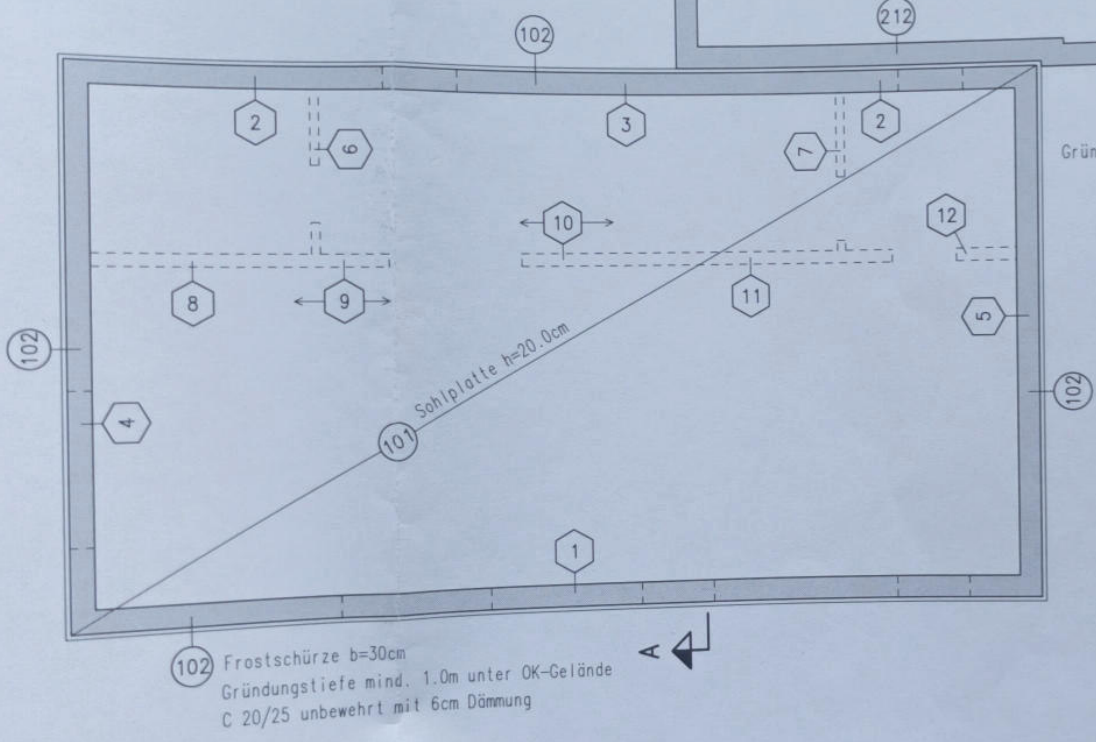
Bauherr:	Michael + Susanne Schubert Mönchstrasse 8a , 18439 Stralsund	
Bauvorhaben:	Neubau Einfamilienhaus Pappelweg-Wohngebiet Am Schlossberg, 18442 Pantelitz	
Bauteil:	Positionsplan Schnitt A-A + B-B	
gezeichnet:	Tri. 07.04.2008	geändert:
Ingenieurbüro für Statik und Baukonstruktion Dipl.-Ing. H.Breuer + Dipl.-Ing. P.Trionow 18439 Stralsund, Heilgeiststraße 5 Tel: 03831/290186; Fax: 03831/290420		Maßstab: 1: 100
		Auftr.- Nr.: 007M08
		Blatt: 2

210 Ringanker in 24cm Ytong U-Schale



Gründung

Pos. 100.1-10 Lastzusammenstellungen
Darstellung 1-11



- BAUSTOFFE:**
- Beton: C 20/25 + C 25/30 (Sohlplatte Nebengebäude)
 - Betonstahl: BSt 500 S(A) + BSt 500 M(A)
 - Nadelholz C24 + Brettschichtholz GL28h (Pos.203+204)
 - Profilstahl St 37-2
 - Mauerwerk:
 - außen: 36.5cm Ytong PPW2/035 + 10cm WDVS
 - Nebengebäude: 24cm PPW 2/0.40 oder PPW 2/0.35
 - innen: 11.5cm und 17.5cm KS 1.8/12 in MG 11a (oder geklebt)

Weitere Angaben und Details sind der statischen Berechnung zu entnehmen !

Maße gemäß Architektenpläne (verantwortlich zu prüfen) !

Bauherr:	Michael + Susanne Schubert Mönchstrasse 8a , 18439 Stralsund	
Bauvorhaben:	Neubau Einfamilienhaus Pappelweg-Wohngebiet Am Schlossberg, 18442 Pantelitz	
Bauteil:	Positionsplan OG, EG, Gründung	
gezeichnet:	Tri. 07.04.2008	geändert:
Ingenieurbüro für Statik und Baukonstruktion Dipl.-Ing. H.Breuer + Dipl.-Ing. P.Trionow Stralsund, Heilgeiststraße 5		Maßstab: 1: 100 Auftr.- Nr.: 007M08

- Carport Massiv Porenbeton mit fester Bodenplatte 5,80m x 9,00m und 2 Räumen
- Heizung-und Hausanschlussraum, auch Abstellraum ca.7m²
 - weiterer Raum als Allzweckraum ca. 4,7m²

