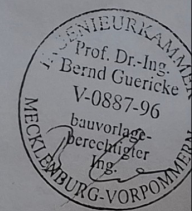


Dachgeschoss

AUSSENWÄNDE  $d = 30,0$  cm  
 30,0 cm Holzspandämmstein  
 INNENWÄNDE  $d = 25,0$  cm  
 25,0 cm Holzspanvollstein  
 INNENWÄNDE  $d = 11,5$  cm  
 11,5 cm Porenbeton

GESCHOSSHÖHE: 2,60 m  
 BRH: BRÜSTUNGSHÖHE AB OKRF  
 ROHMASSE DER TÜREN: 2,01 m + FUSSBODENAUFBAU



Bauherrschaft:	Neubau eines Einfamilienhauses, Lindenweg, 18230 Bastorf	
Bauvorhaben:	Genehmigungsplanung	
Phase:	Genehmigungsplanung	
Projekt-Nr.:	197/01	
Maßstab:	1 : 100	
Planung:	Blatt: 3	
	bearbeitet:	dk
	gezeichnet:	dk
	geprüft:	