

BEMESSUNGSWASSERSTAND FÜR ABDICHTUNGSANFORDERUNG = OK GELÄNDE !
 DAHER ALLE ABDICHTUNGEN ERDBEREICHE ETC. GEGEN DRÜCKENDES WASSER !
 GRUNDWASSERSTAND ZWISCHEN -0,90 bis -1,0 m UNTER GELÄNDE GEMESSEN !
 BEACHTUNG, DER JAHRESZEIT, GRUNDSTÜCK NR. 48 HÖHER GELEGENDE GW-STÄNDE !
 GRÜNDUNG MIT BODENAUSTAUSCH UND WASSERHALTUNG BEACHTEN !
 BODENGUTACHTEN - BAUGRUND AMMERLAND GMBH - VOM 15.06.2018 BEACHTEN !

DÄMMEBENE = LUFTDICHTIGKEITSEBENE !
 DACHGESCHOSS ZUSÄTZLICH
 ZUM UNBEHEIZTEN SPITZBODEN LUFTDICHT TRENNEN !

ALLE INNEN- UND AUSSENWÄNDE
 THERMISCH VON BODENPLATTE
 TRENNEN. Z.B. ISO-KIMMSTEIN !

HÖHE GEBÄUDE EFH IST NOCH BZGL.
 NACHBARHÖHE UND HÖHE WEG ETC.
 ZU PRÜFEN UND FESTZULEGEN !

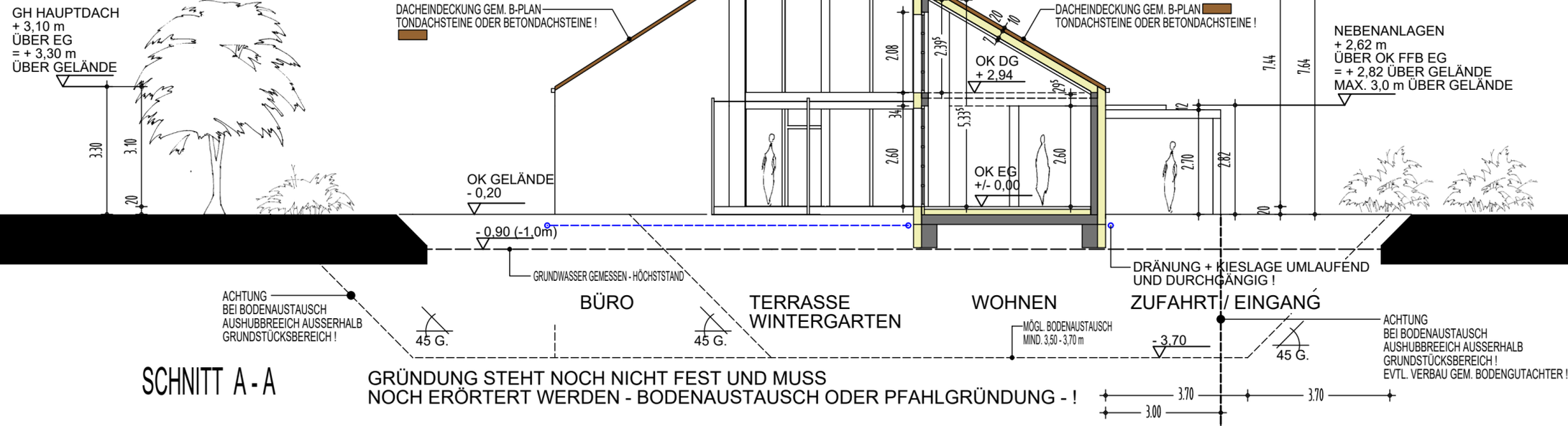
GH HAUPTDACH
 + 3,10 m
 ÜBER EG
 = + 3,30 m
 ÜBER GELÄNDE

DACHEINDECKUNG GEM. B-PLAN
 TONDACHSTEINE ODER BETONDACHSTEINE !

BEREICH WINTERGARTEN
 FIRST ANSTEIGEND !
 DACHEINDECKUNG ZINK-STEHFALZDECKUNG !
 GEM. B-PLAN VON MATERIALFESTSETZUNG (ÖRTLICHE BAUVORSCHRIFTEN)
 AUSGENOMMEN !

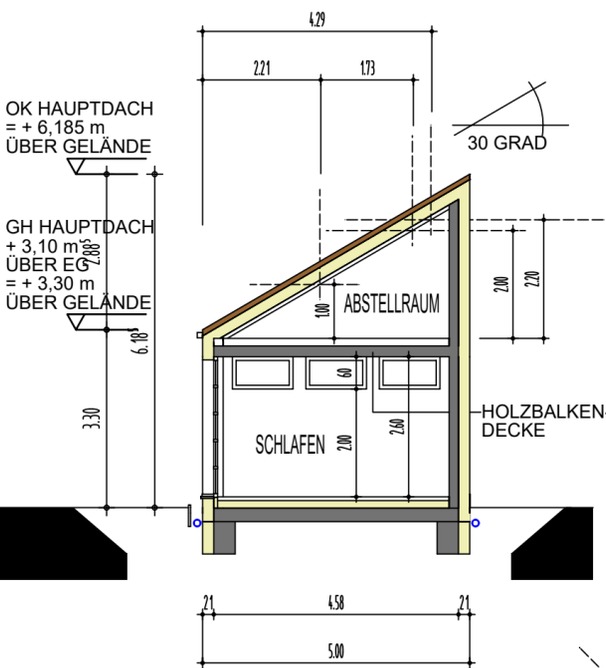
FIRST HAUPTDACH
 HÖCHSTE STELLE
 + 7,44 m
 ÜBER OK FFB EG
 = + 7,64 ÜBER GELÄNDE

NEBENANLAGEN
 + 2,62 m
 ÜBER OK FFB EG
 = + 2,82 ÜBER GELÄNDE
 MAX. 3,0 m ÜBER GELÄNDE

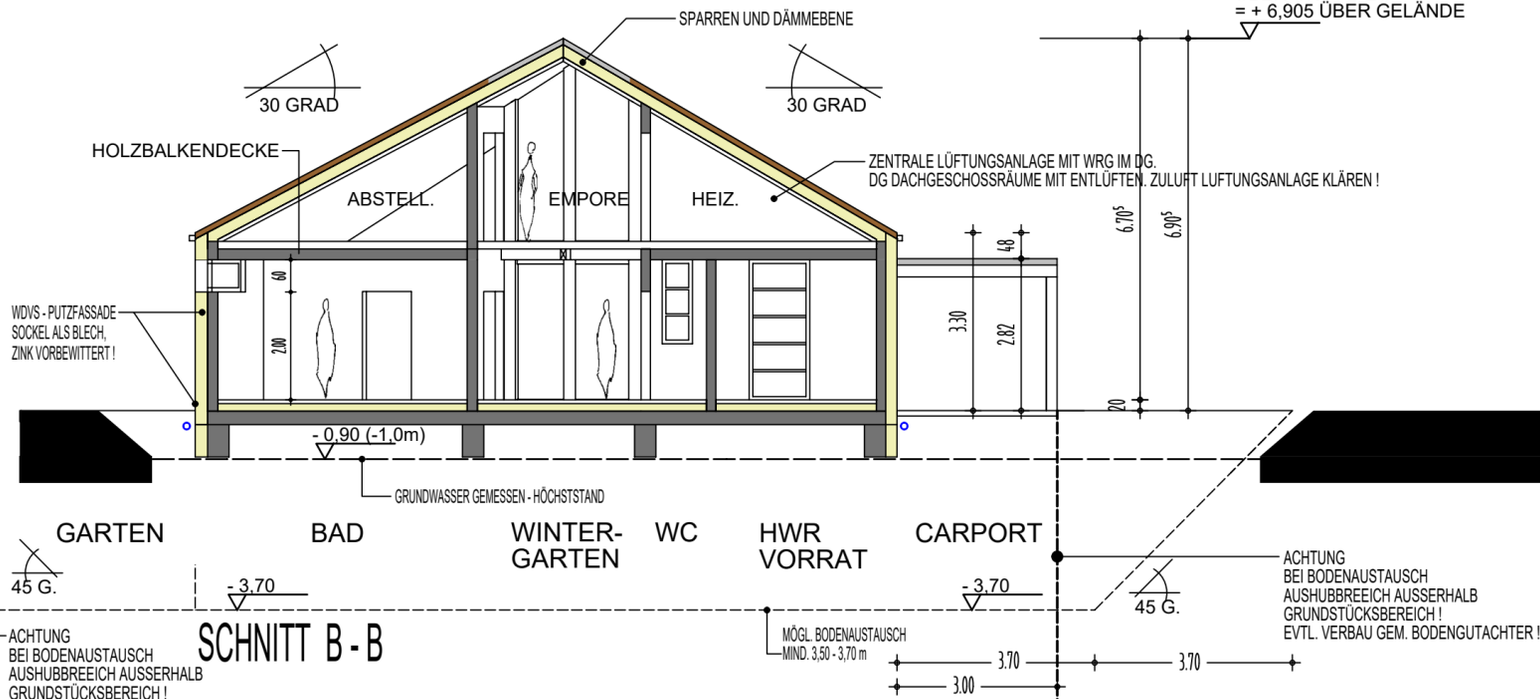


SCHNITT A - A

GRÜNDUNG STEHT NOCH NICHT FEST UND MUSS
 NOCH ERÖRTERT WERDEN - BODENAUSTAUSCH ODER PFAHLGRÜNDUNG - !



SCHNITT C - C



SCHNITT B - B

UNTERSCHRIFTEN:

BAUHERR: _____
 UNTERSCHRIFT, DATUM

ARCHITEKT: _____
 UNTERSCHRIFT, DATUM



ARCHITEKT
 DIPL. - ING. RALPH THATER
 FUNNIX 4
 26409 WITTMUND - FUNNIX
 TEL.: 0 44 67 . 91 06 19
 FAX : 0 44 67 . 91 06 20
 info@architekt-thater.de
 www.architekt-thater.de
 TEL.: 0179 . 11 88 961

PROJEKT - NR. 171

PROJEKT
 NEUBAU EINES EFH
 AN DER ALTEN MOLKEREI 52
 26409 WITTMUND

BAUHERR
 STEFAN JAHN
 PETERSTRASSE 29
 26382 WILHELMSHAVEN

PLAN - NR. AE 04

PLANINHALT
 SCHNITTE
 A - A
 B - B + C - C

MASSTAB 1 : 100

INDEX	DATUM	STATUS / ÄNDERUNG	GEZ.
B	01.06.2018	BAUANTRAG - ERGÄNZ. BODENGUTACHTEN 15.06.2018	RT
A	23.05.2018	ÄNDERUNGEN GEM. MAIL VOM 16.05.2018	RT
	xx.05.2018	ERSTELLUNG	RT