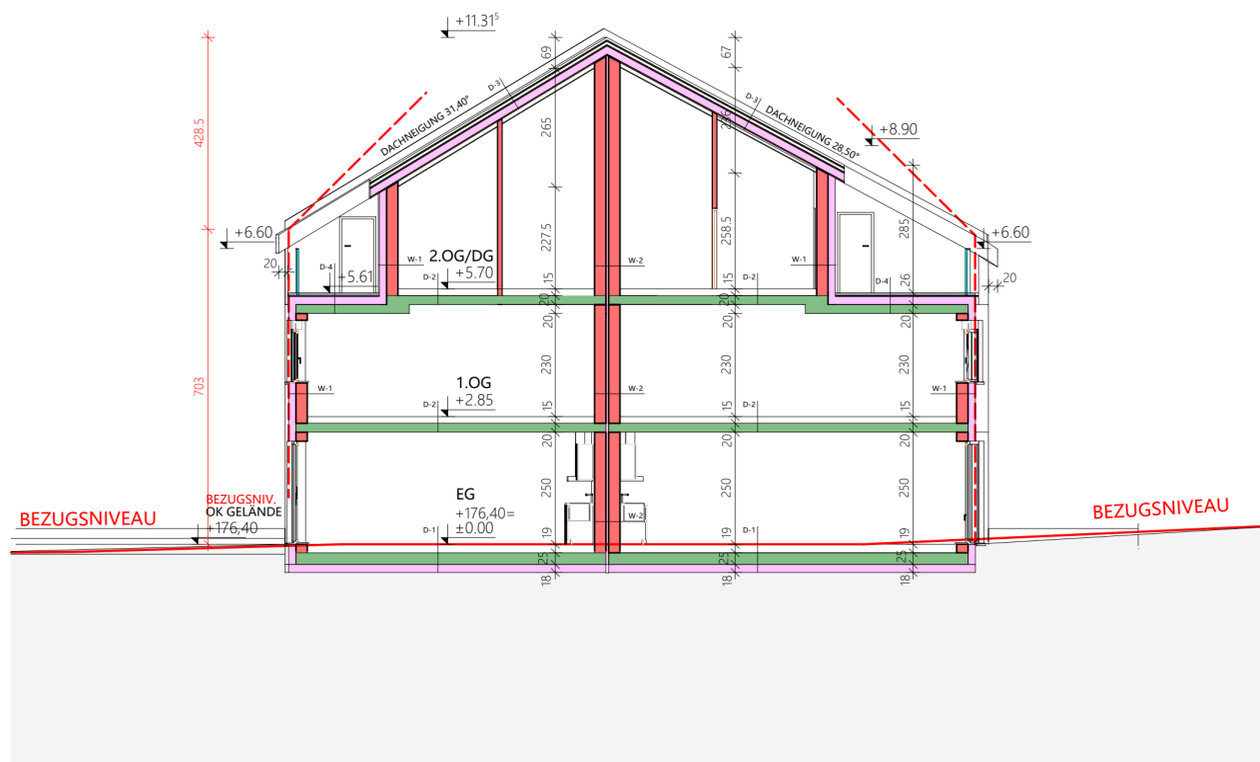


SCHNITT F-F



SCHNITT E-E

AUFBAUTEN

W-1 AUSSENWAND

1.50 cm	INNENPUTZ
25.00 cm	HOCHLOCHZIEGEL
16.00 cm	WÄRMEDÄMMUNG 0,032 w/m²K
1.50 cm	AUSSENPUTZ
44.00 cm	GESAMT U-Wert: 0,126 W/m²K

W-2 TRENNWAND DOPPELHAUS

1.50 cm	INNENPUTZ
25.00 cm	HOCHLOCHZIEGEL
6.00 cm	WÄRMEDÄMMUNG 0,032 w/m²K
25.00 cm	HOCHLOCHZIEGEL
1.50 cm	INNENPUTZ
44.00 cm	GESAMT

W-3 INNENWAND NICHTTRAGEND

1.50 cm	INNENPUTZ
10.00 cm	HOCHLOCHZIEGEL
1.50 cm	INNENPUTZ
13.00 cm	GESAMT

W-4 AUSSENWAND DACHBODEN

1.50 cm	AUSSENPUTZ
20.00 cm	HOCHLOCHZIEGEL
1.50 cm	INNENPUTZ
23.00 cm	GESAMT

D-1 BODENPLATTE gegen Erdreich

2.00 cm	BELAG
7.00 cm	HEIZESTRICH
...	PE-FOLIE
3.00 cm	TRITTSCHALLDÄMMUNG
7.00 cm	SCHÜTTUNG GEBUNDEN
25.00 cm	BODENPLATTE gem. Stat. Erf.
18.00 cm	XPS-G
62.00 cm	GESAMT U-Wert: 0,113 W/m²K

D-2 ZWISCHENDECKE

2.00 cm	BELAG
7.00 cm	HEIZESTRICH
...	PE-FOLIE
3.00 cm	TRITTSCHALLDÄMMUNG
3.00 cm	SCHÜTTUNG GEBUNDEN
20.00 cm	STB-DECKE gem. Stat. Erf.
...	SPACHELUNG / ANSTRICH
35.00 cm	GESAMT

D-3 SCHRÄGDACH > 20°

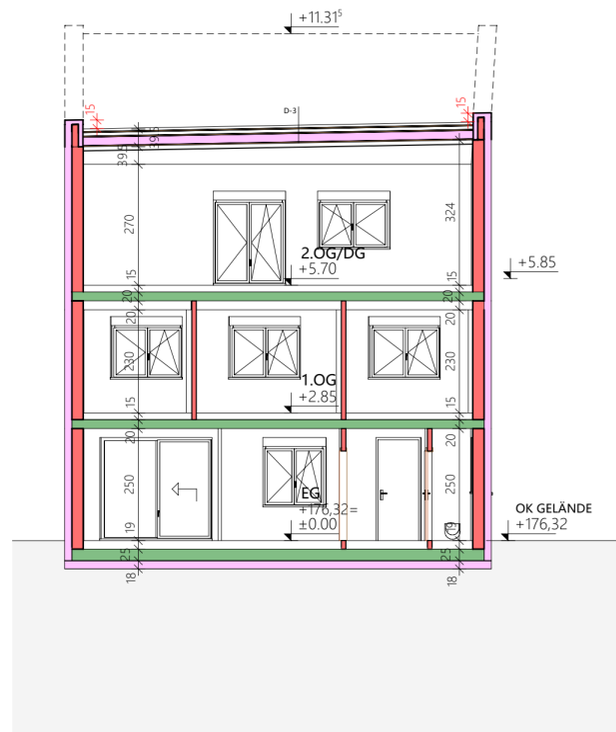
5.00 cm	DACHDECKUNG
3.00 cm	LATTUNG
5.00 cm	KONTERLATTUNG
...	UNTERSPEANNBÄHN
2.50 cm	SCHALUNG
16.00 cm	SPARREN dazw. DÄMMUNG
2.50 cm	SCHALUNG
5.00 cm	LATTUNG / DÄMMUNG
...	DAMPFSPERRE
1.50 cm	GIPSKARTONPLATTE
41.00 cm	GESAMT U-Wert: 0,153 W/m²K

D-4 FLACHDACH ü. 1.OG

10.00 cm	BETONPLATTEN IM SPLITTBETT
...	SCHÜTZLAGE
2.00 cm	ABDICHTUNG IN LAGEN gem. ÖNORM
18.00 cm	GERÄLLEDÄMMUNG
1.00 cm	DAMPFSPERRE
20.00 cm	STB-DECKE gem. Stat. Erf.
...	SPACHELUNG / ANSTRICH
51.00 cm	GESAMT U-Wert: 0,18 W/m²K

D-5 DECKE ü. EG gegen Außenluft

2.00 cm	BELAG
7.00 cm	HEIZESTRICH
...	PE-FOLIE
3.00 cm	TRITTSCHALLDÄMMUNG
3.00 cm	SCHÜTTUNG GEBUNDEN
20.00 cm	STB-DECKE gem. Stat. Erf.
14.00 cm	WÄRMEDÄMMUNG EPS 0,032 W/m²K
1.50 cm	AUSSENPUTZ
50.50 cm	GESAMT U-Wert: 0,154 W/m²K



SCHNITT C-C

- FASSADENDÄMMUNG IM BEREICH EINES MÖGLICHEN BRANDÜBERSCHLAGES IN A2 (MINERALWOLLE)
- ±0.00 BEZIEHT SICH AUF DAS NIVEAU VOM FFOK EG
- DOPPELHAUS 1 ±0.00 = 176,40 ü. Adria
- DIE DOPPELHÄUSER ENTSPRECHEN DER GEBÄUDEKLASSE II
- BELICHTUNG ALLER AUFENTHALTSRÄUME GEM. OIB RL 3
- INNENLIEGENDE RÄUME IN WOHNUNGEN GENERELL ÜBER DACH MECH. BE- UND ENTLÜFTET
- RAUCHWARMELDER IN ALLEN AUFENTHALTSRÄUMEN UND GÄNGEN DER WOHNUNGEN (AUSGENOMMEN KÜCHEN, IN DEN WOHNKÜCHEN NICHT UNMITTELBAR IM KOCHBEREICH)
- TRAGENDE BALKONPLATTEN REI30 UND A2
- DIE ABLEITUNG DER SCHMUTZWÄSSER ERFOLGT IN BESTEHENDEN STRASSENKANAL
- DIE ABLEITUNG DER REGENWÄSSER ERFOLGT IN SICKERSCHÄCHTE AUF DEM GRUNDSTÜCK

EINREICHPLAN

NEUBAU VON 1 DOPPELHAUS

AUF DEM GRUNDSTÜCK TULLNERSTRASSE 111a, 3425 - Langenlebarner-Oberaigen
 GST-NR.: 97/2, EZ: 400, KG: 20147 - LANGENLEBARN-OBERAIGEN

BAUWERBER
 TU111 Projekt GmbH
 Lastenstraße 30
 A-1230 Wien

GRUNDEIGENTÜMER
 TU111 Projekt GmbH
 Lastenstraße 30
 A-1230 Wien

PLANVERFASSER
 AT Bauplan GmbH
 Floriansgasse 11
 A-7000 Eisenstadt

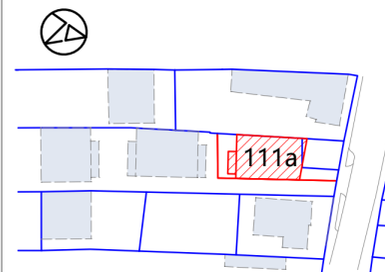
BAUFÜHRER

BEHÖRDE

LEGENDE

	BESTAND
	ABBRUCH
	NEU
	STAHLBETON
	BETON
	ZIEGELMWK.
	GK-WAND
	WÄRMEDÄMMUNG
	GLAS
	HOLZ

ÜBERSICHT / SITUATION
 ±0.00 = 176,40 ü. ADRIA (ONR 111a)
 ±0.00 = 176,18 ü. ADRIA (ONR 111b/1)
 ±0.00 = 176,00 ü. ADRIA (ONR 111b/2)



PLANINHALT

SCHNITTE, ANSICHTEN, AUFBAUTEN		PARIE		
A³	B³	C³	D³	E³

PROJEKT LANG 1	GEZEICHNET / GEPR. JA / JA	GESCHOSS X	PLANNUMMER J001-01_EI_SA_1002	MASSSTAB 1:100	DATUM 26.06.2022	INDEX 11.09.2022	B
-------------------	-------------------------------	---------------	----------------------------------	-------------------	---------------------	---------------------	---

H/B = 450 / 680 (0.31m²) Allplan 2022