BAUGESUCH inkl. BAUBESCHREIBUNG

		nt 6111 Volders uamt		Einlaufstemp	pel	
	Bundesgebühr: €					
	Verwaltungsabgabe:€					
	vorgeschrieben am:					
	10.900020					_
	An den Bürgerm	neister der Geme	inde			
	Der/Die gefertig	te(n) Bauwerber:				
	wohnhaft in:			Tel	.Nr.:	
	E-Mail:					
	beantragt die Baubewilligung für nachstehende Bauführung: !Vom Bauwerber auszufüllen!					
1	DESCUDEIDIIA			r auszurunen: nische Angaben unter Ba	uh a a ahua ihuun u\	
1	BESCHKEIBUN	IG des BAUVOR	THADENS: (tech	nische Angaben unter Ba	ubeschreibung)	
	ART des BAIIV	ORHABENS (Meh	nrfachangahen möglic	sh)•		
	Neubau	OKIIABLII3 (Mei		Anderung v. Gebäuden	oder Gehäudeteilen	
	Umbau			inderung des Verwendi		
	☐ Zubau			anderung des Verwendt		
	Abbruch			Änderungen:	mgszweekes	
		SZWECK des B		NS: (Mehrfachangaben mög		
	☐ Wohnhaus/\		Stall/Tenn		Gewerbe/Industrie	
	☐ Wohnanlage	· ·	_	landw. Gebäude	Freizeitwohnsitz	
	☐ Wormaniage		_	haftliches Gebäude	Nebengebäude/Nebenank	ane
	☐ Iandw. Woh	nhaue	☐ Handel/Ve		sonstiger Verwendungszv	•
2	ANGABEN zum			i waitung	30113tiget verwertdarigszv	VCCK
		astralgemeinde:			Gst.Nr.:	
	Widmung It. Flächenwidmungsplan:			Einlagezahl:		
	Straße, Nummer:			Größe in m²:		
3	NAME und ANS	SCHRIFT des Gru	ndstückseigentür	ners nach derzeitigem	Grundbuchstand	
	bzw. des Baube	rechtigten: (Nachw	eis der Bauberechtigu	ung erforderlich; bei mehrere	n Eigentümern Beilage)	
4	ANGABE der N	ACHBARN It. TE	3O 2022:			
	(Bei einer größeren	Anzahl von Nachbai	rn bitte Beilage ven	wenden.)		
	Gst. Nr.	Name		Adresse		
I		I		1		

Stand 03.01.2023 Seite 1 von 4

5	ZUFAHRT zum BAUPLATZ über:				
	Bundesstraße	☐ Landesstraße ☐ Gemeindestraße			
	Privatstraße	Geh- u. Fahrrecht über Grundstücke:			
	☐ öffentl. Intressentenstraße	☐ öffentl. Privatstraße			
	sonstige Zufahrt:				
6	ÖFFENTLICH RECHTLICHE NU	JTZUNGSBESCHRÄNKUNG			
	☐ Denkmalschutz	☐ Schutzbereich Gefahrenzonenplan ☐ keine Beschränkungen			
	☐ Bundesstraßenschutzbereich	☐ rote Zone			
	☐ Landesstraßenschutzbereich	gelbe Zone			
	☐ ÖBB Schutzbereich	☐ braune Zone, Rutschung			
	☐ Hochwasserschutzbereich	☐ braune Zone, Vernässung			
	☐ TIWAG Schutzbereich	☐ ASFINAG Schutzbereich			
	☐ Naturschutz	□ sonstige:			
7	BAUMASSEN, KUBATUREN (nachvollziehbare Berechnungen beifügen):				
	bebaute Fläche It. § 61 Abs 4 TRO	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	Baumasse It. § 61 Abs 3 TROG 201	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
	Baumasse Abbruch				
	Baumasse NEU It. § 2 Abs 5 TVAG	in m ³			
	Baumasse BESTAND It. § 2 Abs 5				
8	BEBAUUNGSPLAN It. TROG 20				
ا		□ Ja □ Nein			
	Bebauungsplan vorhanden:				
	ergänzender Bebauungsplan vorhan Bauweise : geschlossene [<u></u>			
	geschiosserie	offene 0,6 offene 0,4 gekuppelte besondere			
	Baudichten: Bebauun	gsdichte oberirdisch BBD o			
	1	gsdichte unterirdisch BBD u			
	<u> </u>	Baumassendichte BMD			
		Nutzflächendichte NFD			
		oberird. Geschoße OG H			
		er Punkt Gebäude HG H			
	Höher	nlage über Adria m.ü.A: +- 0,00			
		lt. Bebauungsplan lt. Projekt			
9	VER- und ENTSORGUNG des I				
Ť	Tark and arrest corrections				
	Wasserversorgung:	Gemeindeleitung WVA / kommunale Wasserversorgung			
		nicht öffentlich (Trinkwasserattest!)			
	Schmutzwasserentsorgung:	Gemeindekanal (ABA) Bewilligung des Entsorgers nötig			
	gommat.	private Kleinkläranlage (wasserrechtl. Bewilligung der BH nötig!)			
	wasserdichte Senkgrube Güllegrube				
	Niederschlagswasserents.:	☐ Versickerung am Bauplatz			
	Kanalnetz (Anschlussvertrag notwendig)				
	☐ Karlainetz (Arischiussvertrag notwendig) ☐ Einleitung in Gewässer (Bewilligung erforderlich !)				
	Enorgio voro orguna an	Stadwerke Hall AG			
	Energieversorgung:				
	Abfallantaaraung	sonstige:			
	Abfallentsorgung:	Gemeindemüllabfuhr			
L		☐ Eigenabfuhr			

Stand 03.01.2023 Seite 2 von 4

10	BAUVORHABEN:			
		Hauptgebäude	Nebeng	gebäude
	Art der Konstruktion:	Massiv Holzkonstr.	Massiv	Holzkonstr.
		sonstige:	sonstige:	_
		_	_	
	Art des Schallschutzes:			
	Art der Wärmedämmung:			
		─────────────────────────────────────		
	Art der Heizung:		keine Heizung	9
		WP (Schallberechnung beilegen))	
		sonstige:		
	Leistung der Heizung:	kW Brennstoff:		
	Wärmebedarf d. Gebäudes:		(kWh/m²*a)	
11	BAUTEILE und EINRICHTUNG	EN (ggf. Ergänzungsblatt verwenden):		
		Hauptgebäude	Nebeng	gebäude
	Wände (Fassade): (Struktur, Farbe)			
	Dachhaut: (Material, Struktur, Farbe)			
	Fundamente: (Form, Material)			
	Zwischenwände: (Material)			
	Dach: (Form, Konstruktion, Neigung)			
	Stiegen: (Form, Konstruktion, Material)			
	Fenster: (Konstruktion, Material)			
	Verglasungen:			
	Art d. Rauch- und Abgasfänge:		Lichter Querschnitt:	
	Blitzschutzanlage:	☐ Ja ☐ Nein		
	Brandschutzeinrichtung:	Feuerlöscher War	ndhydrant 🔲 k	eine
		autom. Löschanlage Sich	erheitsbeleuchtung	
		☐ Brandmeldeanlage ☐ Fluc	htwegorientierungsl	peleuchtung
			U-Wert Ist	U-Wert
			(geplant)	laut OIB-
				Richtlinie
	jeweils Schichtaufbau, Mate	rial, Stärke	(W/m²K)	
	Wände gegen Außenluft			0.35
	Kleinflächige Wände gegen Außen	. ,		0.70
	Trennwände zwischen Wohn- oder	Betriebseinheiten		0.90
	(ausgenommen Dachräume)		ဟ	0.60
	Wände gegen unbeheizte oder nich	t ausgebaute Dachräume	<u></u>	0.35
	Bauplatzgrenzen		Š	0.50
	Erdberührte Wände und Fußböden		S	0.40
	Prüfnormmaß) und sonstige vertika		≥	2.50
	auf Prüfnormmaß)	ebäuden gegen Außenluft (bezogen	89	1.40
	,	till. tu	Energieausweis	4 70
	Sonstige Fenster, Fenstertüren und gegen Außenluft, verglaste oder unv	•	2,	1.70
	Prüfnormmaß)	<u>၂</u>		
	Dachflächenfenster gegen Außenlu	<u></u>	1.70	
			1	
	Sonstige transparente Bauteile horiz	aut.	2.00	
	Decken gegen Außenluft, gegen Da	<u>a</u>		
	ungedämmt) und über Durchfahrter		0.20	
	Außenluft			
	Innendecken gegen unbeheizte Gel		0.40	
	Innendecken gegen getrennte Woh		0.90	
	1 0.00			

Stand 03.01.2023 Seite 3 von 4

12	AUSSEN- und NEBENANLAGEN:				
	Annahl dan Otallalita a fiin Kaafifahanaana fiin daa mastall Danmada han				
	Anzahl der Stellplätze für Kraftfahrzeuge für das ggstdl. Bauvorhaben:				
		esamtanzahl behindertengerecht:			
	von Gesamtanzahl Stellplätze oberirdisch:				
		ntanzahl Stellplätze unterirdisch:			
	Anzahl Abstellplätze für Fahrräder: Sonstige Nebengebäude und Nebenanlagen:				
		or Garnort Garage			
	☐ Stützmauer ☐ Carport ☐ Garage ☐ Überdachung ☐ Saunahütte ☐ keine				
	☐ PV Anlage:kWw/p,m² Fläche				
	Kinderspielplatz (Erläuterungen: Spielgeräte sind im Plan darzustellen)				
		☐ Nein			
	Sonstige Einrichtungen It. § 12 TBO 2022:	☐ Ja ☐ Nein			
13	STATISTISCHE ANGABEN (siehe AGWR II - Da	atenblatt):			
	Verbaute Fläche: [m²]	Anzahl der Wohnungen:			
	Gesamtnutzfläche d. Gebäudes [m²]:				
	davon:				
	Wohnzwecke [m²]:	Verkehrs-/Nachrichtenwesen [m²]:			
	Wohnung 1	Industrie-/Lagerzwecke [m²]:			
	Wohnung 2	Kultur/Freizeit/Bildung/Gesundheit [m²]:			
	Wohnung 3	Sonstige Zwecke [m²]:			
	Wohnung 4	Freistehende Garagen [m²]:			
	Wohnung 5	Wohngebäude von Gemeinschaften [m²]			
	Wohnung 6	Hotel, Gasthof, Pension, u.ä [m²]:			
	Wohnung 7	Groß-/Einzelhandel [m²]:			
	Wohnung 8	Keller (m²)			
	Anm.: Wohngebäude von Gemeinschaften sind z.B. Senioren-, Wohn-, Schwestern-, Schüler- oder Studentenheime				
14	GESUCHSBEILAGEN:				
	Baupläne: 1:100 (dreifach)	Sonstige Beilagen:			
	Lagepläne 1:500 oder größer (dreifach)	Solistige Beliageri. Kanalanschlussschema (Niveau/Verlauf)			
	It. § 31 TBO 2022	Wasseranschlussschema (Niveau/Verlauf)			
	aktueller Grundbuchsauszug	Energieausweis mit Alternativenprüfung			
	-	Berechnungen TVAG, BMD, NFD, etc.			
	Pläne müssen vom Bauwerber und dazu befugten Planverfasser unterschrieben sein!				
15	Die Richtigkeit und Vollständigkeit der gemachten Angaben wird bestätigt.				
	Ort, Datum	Unterschrift des/der Bauwerber(s)			
	·	` ,			
	Die Richtigkeit und Vollständigkeit der gemachten Angaben wird bestätigt.				
	Ort, Datum Unterschrift und Stempel des Planers				
16	Zustimmung des/der Grundeigentümer(s), (wenn Bauwerber und Grundeigentümer nicht ident!)				
	Ort, Datum	Unterschrift des/der Grundeigentümer(s)			

Stand 03.01.2023 Seite 4 von 4