

## LEGENDE

**Ausmauerungen:**  
N/F-Ziegel oder dem Bestand ähnliches Material

## Außenwände:

1,5cm Innenputz  
25cm HLZ  
10cm Mineralwolle  
Hinterlüftung  
vorgeh. Fassade

## Innenwände:

1,5cm Innenputz  
12cm DÜVA  
1,5cm Innenputz

**Fenster neu:**  
Internorm; Kunststoff weiß; U-Wert: 1,0 W/m<sup>2</sup>K; g-Wert: 0,65

Rauchwarnmelder in allen Aufenthaltsräumen (ausgenommen Küchen)

Es werden keine neuen Wohneinheiten geschaffen. Es erfolgt lediglich ein Umbau bzw. eine Erweiterung der bestehenden Einheiten.

## TOPOGRAPHIE

**Erdgeschoß**  
TOP 1 60,04m<sup>2</sup>  
TOP 2 73,80m<sup>2</sup>

## Obergeschoß

TOP 3 68,36m<sup>2</sup>  
TOP 4 44,72m<sup>2</sup>  
TOP 5 47,17m<sup>2</sup>

	Wanddurchbruch		Mauwerk (wärmedämmend)		WDB	Wanddurchbruch
	Deckendurchbruch		Mauwerk (nicht wärmedämmend)		DOB	Deckendurchbruch
	Bodendurchbruch		unbewehrter Beton		FDB	Fussbodendurchbruch
	Bodendurchbruch		bewehrter Beton		DA	Deckenaussparung
	Bodendurchbruch		bewehrter Beton		FDD	Fundamentdurchbruch
	Bodendurchbruch		bewehrter Beton		WS	Wandschlitz
	Bodendurchbruch		bewehrter Beton		WA	Wandaussparung
	Bodendurchbruch		bewehrter Beton		DA	Deckenaussparung
	Bodendurchbruch		bewehrter Beton		FBA	Fussbodenaussparung
	Bodendurchbruch		bewehrter Beton		RBL	Rohbaulichte
	Bodendurchbruch		bewehrter Beton		AL	Architekturlichte
	Bodendurchbruch		bewehrter Beton		STL	Stocklichte
	Bodendurchbruch		bewehrter Beton		GL	Glaslichte
	Bodendurchbruch		bewehrter Beton		STAM	Stockaußenmaß
	Bodendurchbruch		bewehrter Beton		ELxx	Faustwehrstandsklasse
	Bodendurchbruch		bewehrter Beton		OK	Oberkante
	Bodendurchbruch		bewehrter Beton		DK	Deckenoberkante
	Bodendurchbruch		bewehrter Beton		DUK	Deckenunterkante
	Bodendurchbruch		bewehrter Beton		FBOK	Fussbodenoberkante
	Bodendurchbruch		bewehrter Beton		FDUK	Fundamentoberkante
	Bodendurchbruch		bewehrter Beton		FDOK	Fundamentoberkante
	Bodendurchbruch		bewehrter Beton		STUK	Sturzunterkante
	Bodendurchbruch		bewehrter Beton		STH	Sturzhöhe
	Bodendurchbruch		bewehrter Beton		PPF	fertige Parapethöhe
	Bodendurchbruch		bewehrter Beton		L	Lüftungsschacht
	Bodendurchbruch		bewehrter Beton		PT	Putztürchen
	Bodendurchbruch		bewehrter Beton		KT	Kehltürchen
	Bodendurchbruch		bewehrter Beton		ABL	Abluft
	Bodendurchbruch		bewehrter Beton		ZUL	Zuluft
	Bodendurchbruch		bewehrter Beton		VSG	Verbund-Sicherheitsglas
	Bodendurchbruch		bewehrter Beton		ESG	Einschieben-Sicherheitsglas
	Bodendurchbruch		bewehrter Beton		DBA	Druckbelüftungsanlage
	Bodendurchbruch		bewehrter Beton		DES	Druckentlastungsschacht
	Bodendurchbruch		bewehrter Beton		BO	Belüftungsöffnung
	Bodendurchbruch		bewehrter Beton		UO	Überströmöffnung
	Bodendurchbruch		bewehrter Beton		AO	Abströmöffnung mit Überdruckentlastungsorgan
	Bodendurchbruch		bewehrter Beton		BSK	Brandschutzklappe

# EINREICHPLAN

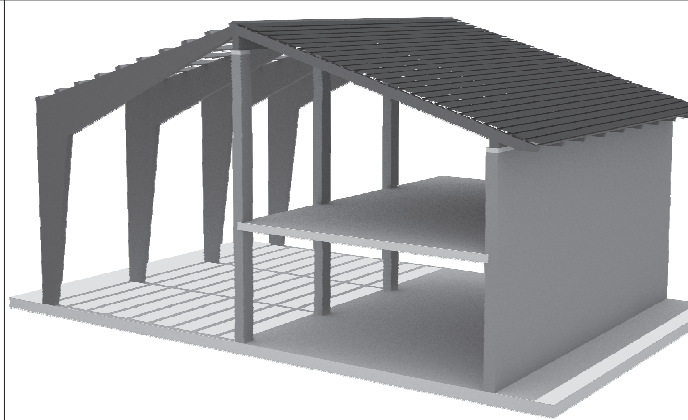
A	B	C
D	E	F

## BAUVORHABEN:

Zubau eines Stiegenhauses und Umbau von Wohnungen an die/ in der Liegenschaft auf 4655 Vorchdorf, Messenbacherstraße12

EZ:  
GstNr.: 76/1

## AMTLICHE VERMERKE:



## BAUWERBER:

## BAUFÜHRER:

## GRUNDEIGENTÜMER:

## PLANVERFASSER:

**PLANINHALT:** Erdgeschoß, Obergeschoß, Schnitt, Ansichten Nord, Ost und West, Lageplan

**PLANNUMMER:**  
EP\_Vorchdorf\_MS12\_001

**MASSTAB:** alle 1:100,  
Lageplan 1:500

**GEZ.:**  
rs

**DATUM:**  
20.08.2016

