

1210 Wien, Karl-Lothringer-Straße 73 Haus 7, Typ B2

ÜBERSICHT

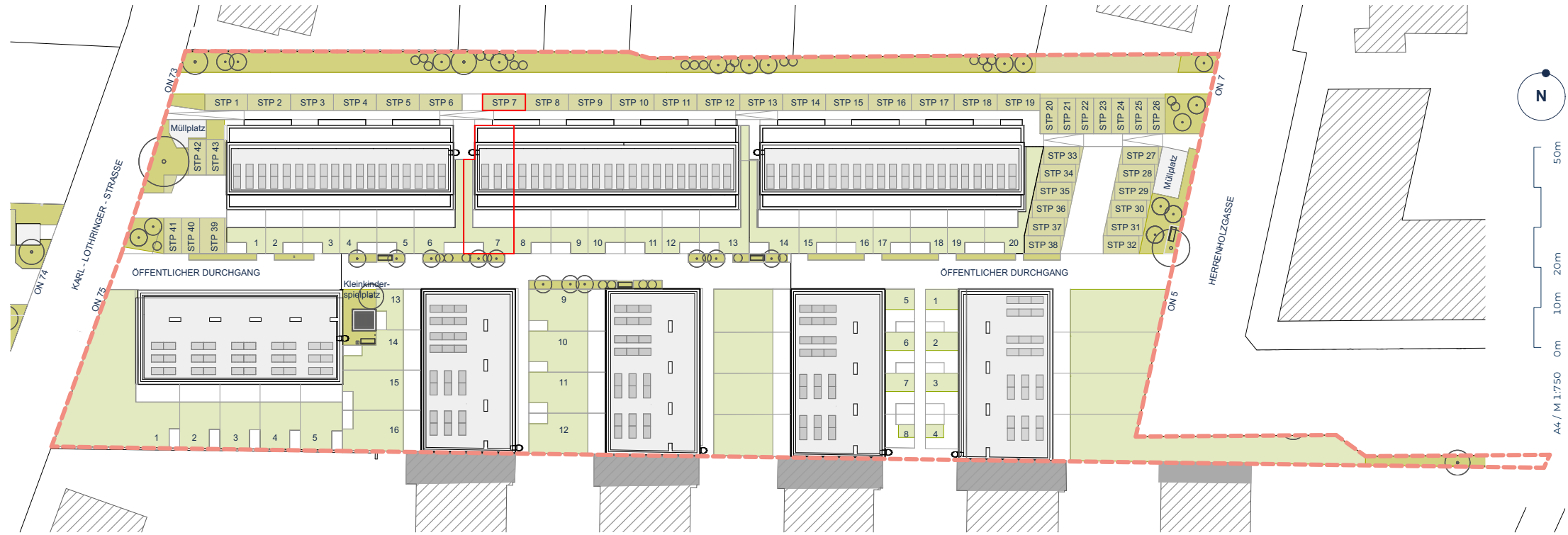


Ein Projekt von

VIE VIENNA INTERNATIONAL
ENGINEERS

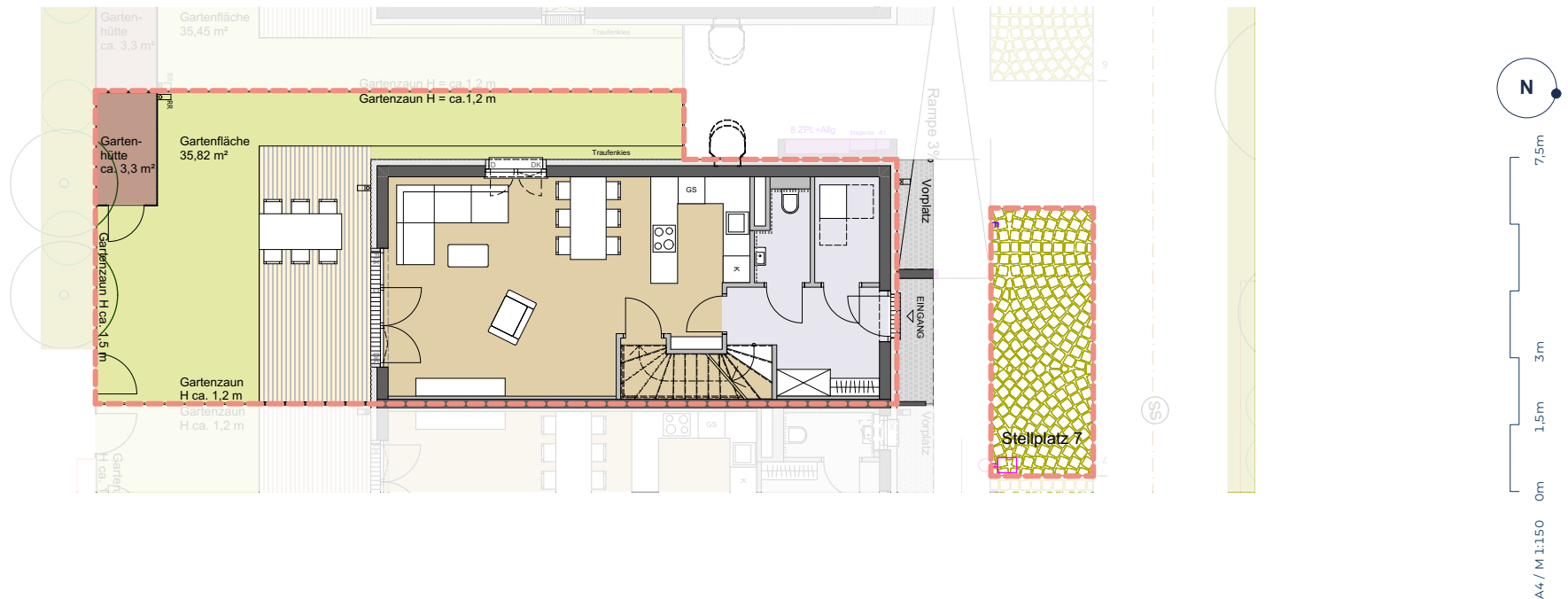
Änderung infolge Behördenauflagen, haustechnischer und konstruktiver Maßnahmen vorbehalten. Statische und bauphysikalische Details sind Planinhalt. Die Haus- und Raumgrößen sind Circaangaben und können sich aufgrund der Detail- und Ausführungsplanung sowie Bautoleranzen ändern. Dieser Plan ist zum Anfertigen von Einbaumöbeln nicht geeignet. Einrichtung erfolgt lt. Bau- und Ausstattungsbeschreibung. Haustechniksymbole und Sanitärkeramik (Badewannen, Waschtisch, WCs, etc.) sind nicht maßgenau und definieren nur die Lage. Stand: 11.06.2024

LAGEPLAN



Photovoltaik-Module



OBJEKTPLAN



Wohnungsdetails:

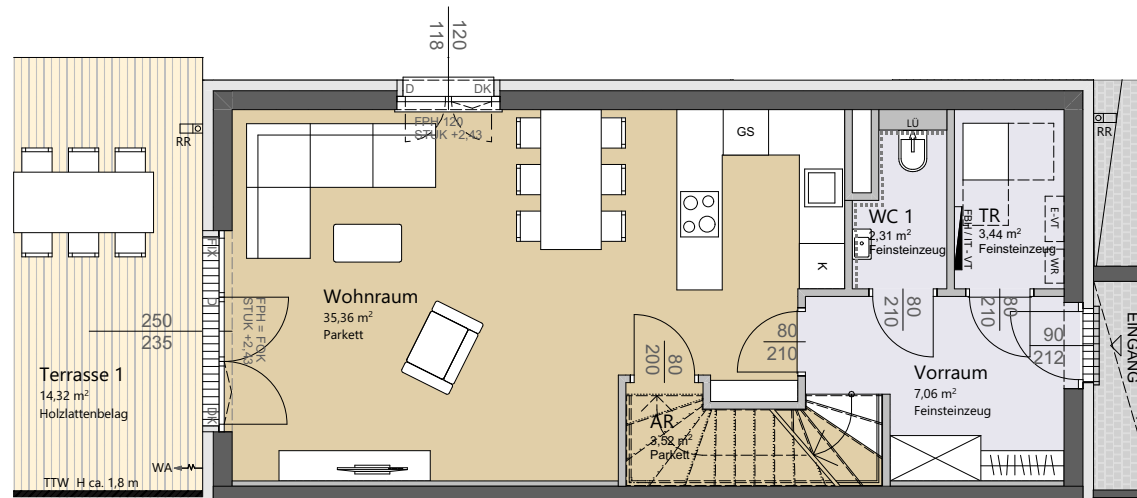
Wohnfläche: 125,61 m²
Terrassen Gesamt: 33,34 m²
Gartenfläche: 35,82 m²
Grundstücksfläche: 122,71 m²
1 PKW Stellplatz

Legende:

 Nutzungsgrenze
 Sickerschacht

1210 Wien, Karl-Lothringer-Straße 73 Haus 7, Typ B2

ERDGESCHOSS



Wohnungsdetails:

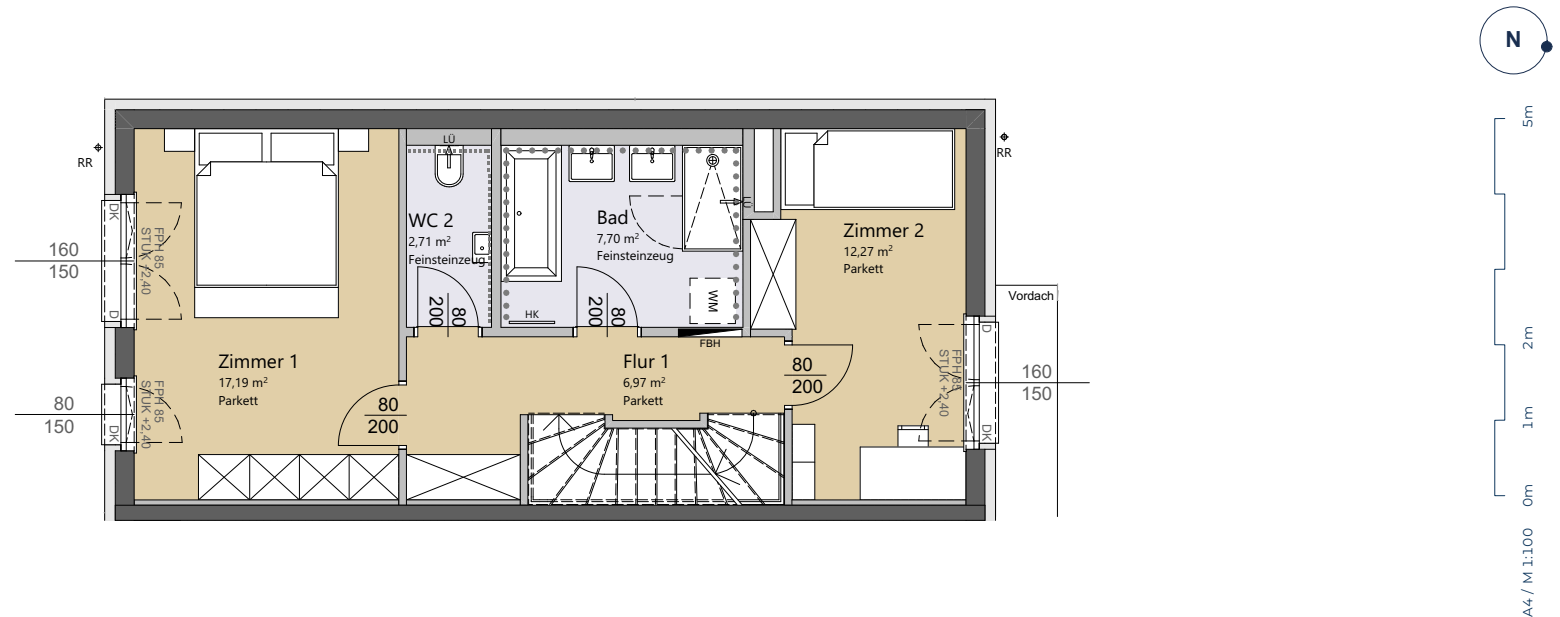
Wohnfläche: 125,61 m²
Terrassen Gesamt: 33,34 m²
Gartenfläche: 35,82 m²
Grundstücksfläche: 122,71 m²
1 PKW Stellplatz

Legende:

AR	Abstellraum	GS	Geschirrspüler	SN	Schranknische
AS	Absturzsicherung	HK	Handtuchheizkörper	STUK	Sturzunterkante
DK	Dreh-/Kippflügel	IT-VT	IT-Verteiler	TR	Technikraum
D	Drehflügel	K	Kühlschrank	TTW	Terrassentrennwand
E-VT	Elektroverteiler	LÜ	Lüfter	WA	Wasseranschluss
FIX	Fixverglasung	PV	Photovoltaik	WM	Waschmaschine
FBH	Fußbodenheizung	RR	Regenrohr	WP	Wärmepumpe
FPH	Fertigparapethöhe	□□□	Rigol	WR	Wechselrichter PV
	Verfliesungen:	-----	H = ca. 1,20m (4 Fliesen)	H = ca. Zargenoberkante

Ein Projekt von

1. OBERGESCHOSS



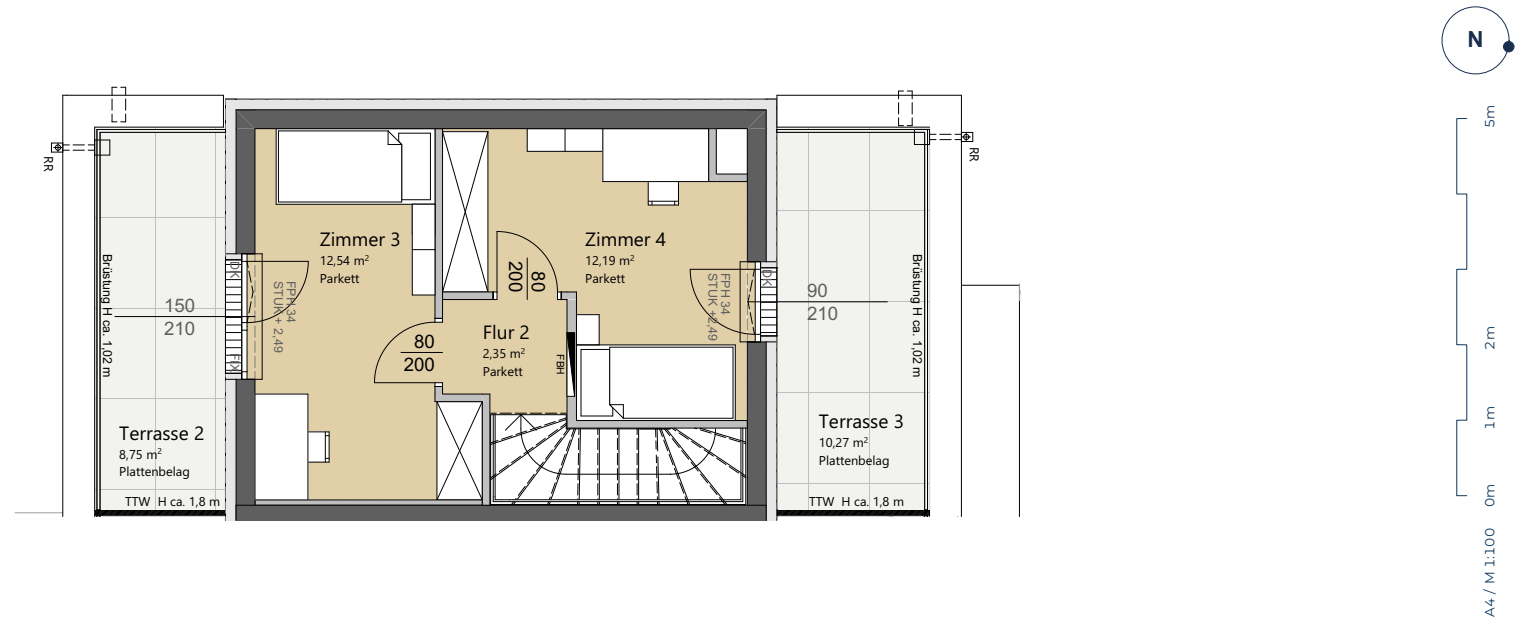
Wohnungsdetails:

Wohnfläche:	125,61 m ²
Terrassen Gesamt:	33,34 m ²
Gartenfläche:	35,82 m ²
Grundstücksfläche:	122,71 m ²
1 PKW Stellplatz	

Legende:

AR	Abstellraum	GS	Geschirrspüler	SN	Schranknische
AS	Absturzsicherung	HK	Handtuchheizkörper	STUK	Sturzunterkante
DK	Dreh-/Kippflügel	IT-VT	IT-Verteiler	TR	Technikraum
D	Drehflügel	K	Kühlschrank	TTW	Terrassentrennwand
E-VT	Elektroverteiler	LÜ	Lüfter	WA	Wasseranschluss
FIX	Fixverglasung	PV	Photovoltaik	WM	Waschmaschine
FBH	Fußbodenheizung	RR	Regenrohr	WP	Wärmepumpe
FPH	Fertigparapethöhe	▣	Rigol	WR	Wechselrichter PV
	Verfliesungen:	-----	H = ca.1,20m (4 Fliesen)	H = ca. Zargenoberkante

2. OBERGESCHOSS



Wohnungsdetails:

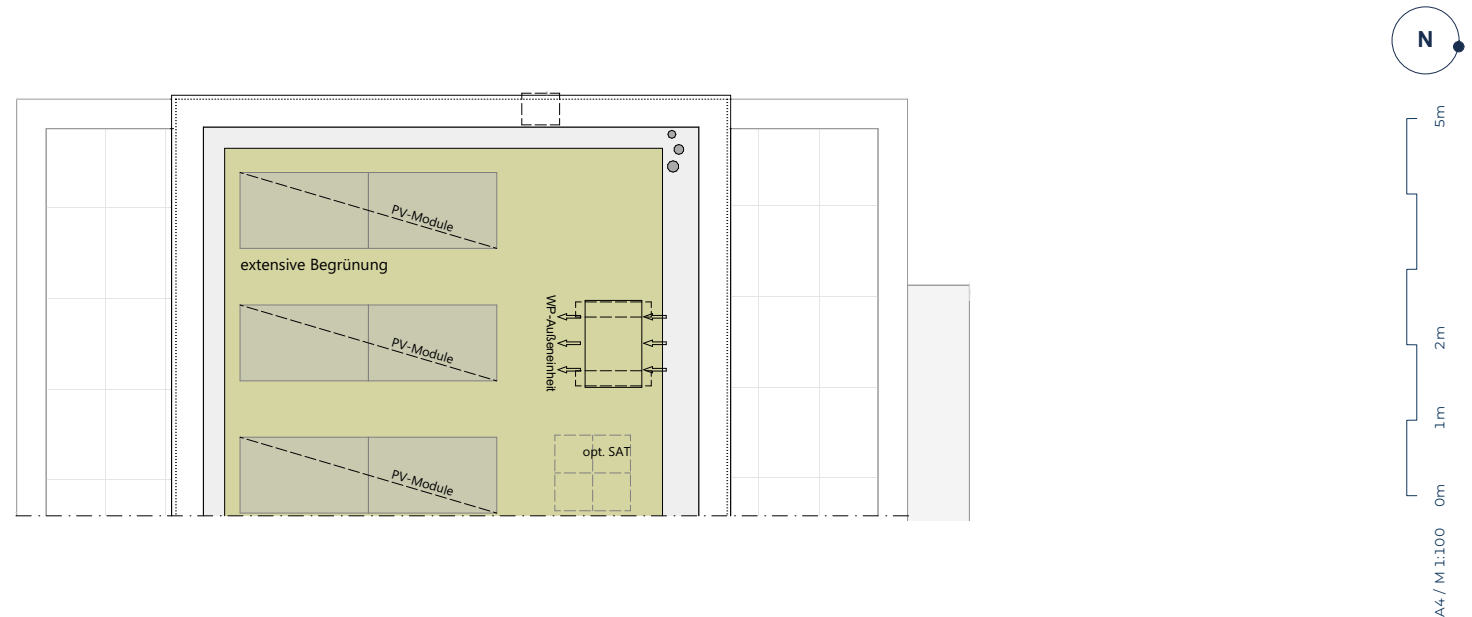
Wohnfläche:	125,61 m ²
Terrassen Gesamt:	33,34 m ²
Gartenfläche:	35,82 m ²
Grundstücksfläche:	122,71 m ²
1 PKW Stellplatz	

Legende:

AR	Abstellraum	GS	Geschirrspüler	SN	Schranknische
AS	Absturzsicherung	HK	Handtuchheizkörper	STUK	Sturzunterkante
DK	Dreh-/Kippflügel	IT-VT	IT-Verteiler	TR	Technikraum
D	Drehflügel	K	Kühlschrank	TTW	Terrassentrennwand
E-VT	Elektroverteiler	LÜ	Lüfter	WA	Wasseranschluss
FIX	Fixverglasung	PV	Photovoltaik	WM	Waschmaschine
FBH	Fußbodenheizung	RR	Regenrohr	WP	Wärmepumpe
FPH	Fertigparapethöhe	□□□	Rigol	WR	Wechselrichter PV
	Verfliesungen:	-----	H = ca. 1,20m (4 Fliesen)	H = ca. Zargenoberkante

Änderung infolge Behördenauflagen, haustechnischer und konstruktiver Maßnahmen vorbehalten. Statische und bauphysikalische Details sind Planinhalt. Die Haus- und Raumgrößen sind Circaangaben und können sich aufgrund der Detail- und Ausführungsplanung sowie Bautoleranzen ändern. Dieser Plan ist zum Anfertigen von Einbaumöbeln nicht geeignet. Einrichtung erfolgt lt. Bau- und Ausstattungsbeschreibung. Haustechniksymbole und Sanitärkeramik (Badewannen, Waschtisch, WCs, etc.) sind nicht maßgenau und definieren nur die Lage. Stand: 11.06.2024

DACHDRAUFSICHT



Wohnungsdetails:

Wohnfläche: 125,61 m²
Terrassen Gesamt: 33,34 m²
Gartenfläche: 35,82 m²
Grundstücksfläche: 122,71 m²
1 PKW Stellplatz

Legende:

AR	Abstellraum	GS	Geschirrspüler	SN	Schranknische
AS	Absturzsicherung	HK	Handtuchheizkörper	STUK	Sturzunterkante
DK	Dreh-/Kippflügel	IT-VT	IT-Verteiler	TR	Technikraum
D	Drehflügel	K	Kühlschrank	TTW	Terrassentrennwand
E-VT	Elektroverteiler	LÜ	Lüfter	WA	Wasseranschluss
FIX	Fixverglasung	PV	Photovoltaik	WM	Waschmaschine
FBH	Fußbodenheizung	RR	Regenrohr	WP	Wärmepumpe
FPH	Fertigparapethöhe	▣	Rigol	WR	Wechselrichter PV
	Verfliesungen:	-----	H = ca.1,20m (4 Fliesen)	•••••	H = ca. Zargenoberkante