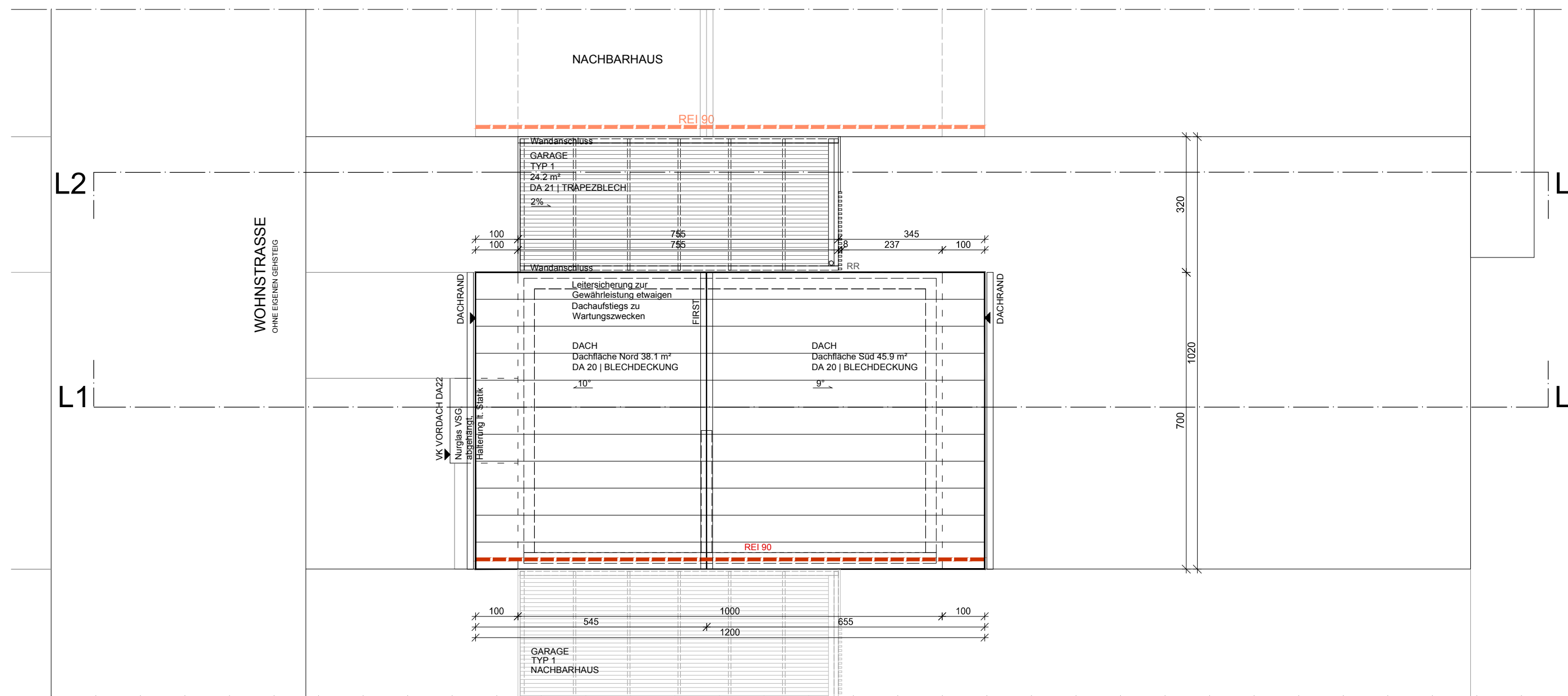


Einfamilienhaus TYP 1.2

- planlich dargestellt
- äquivalent (planlich nicht dargestellt)

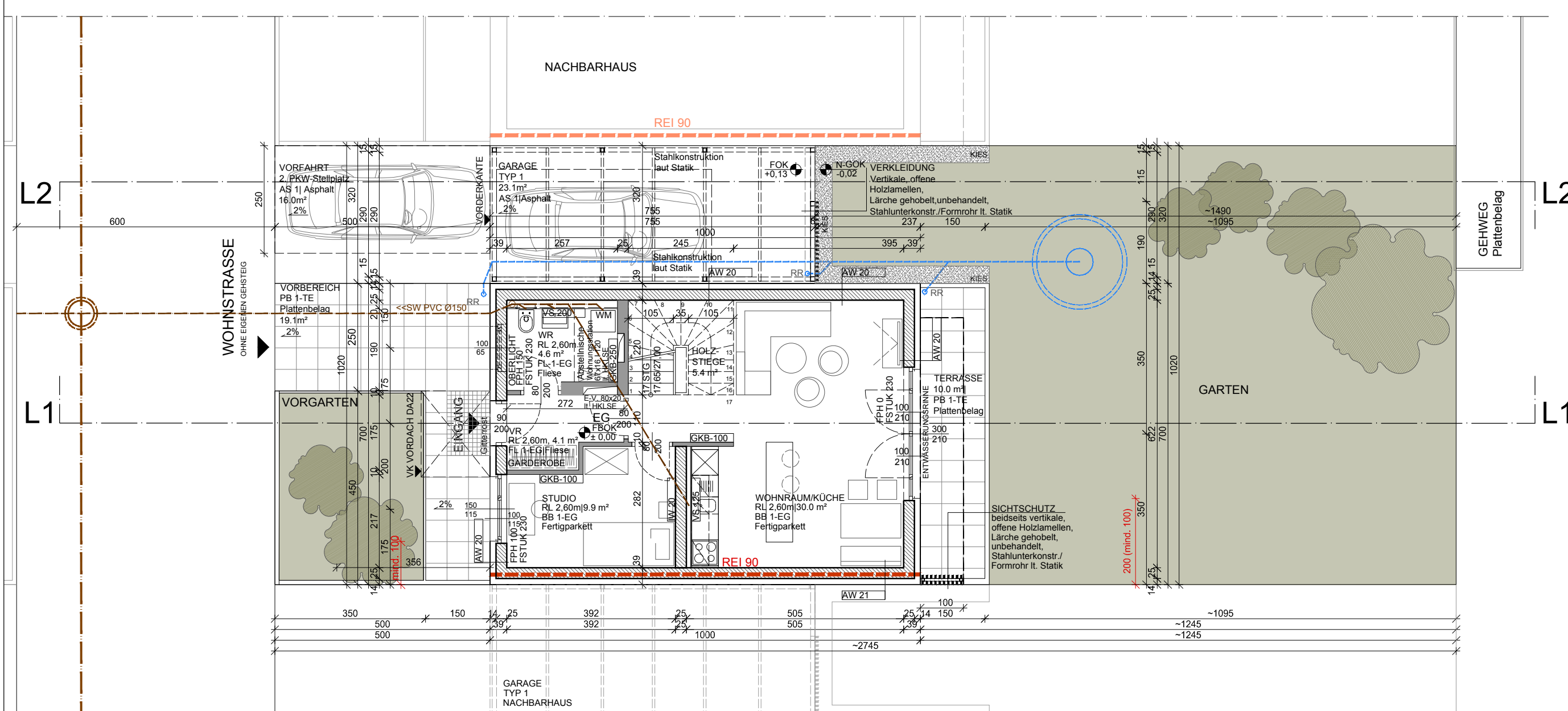


LAGEPLAN
M 1:1000

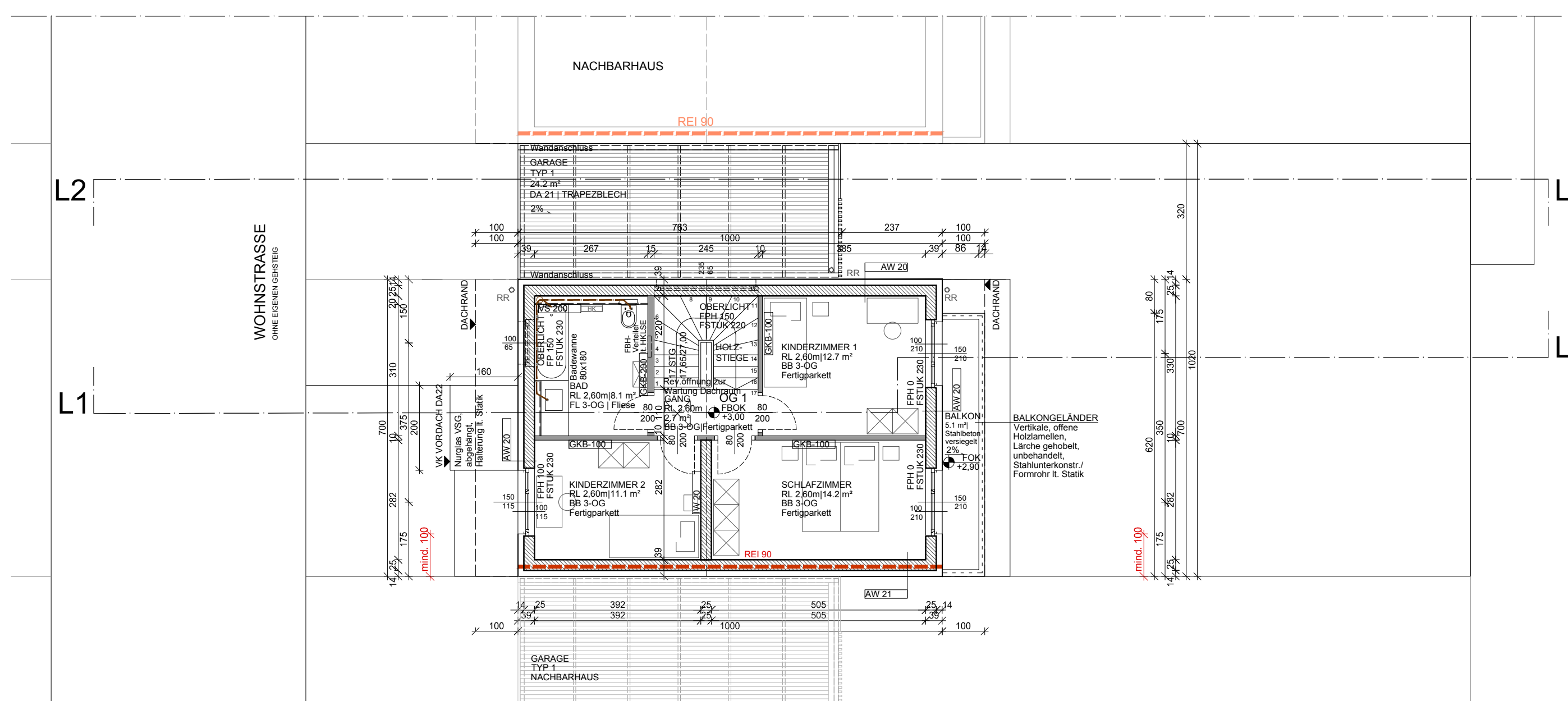


DACHDRAUFSICHT
M 1:100

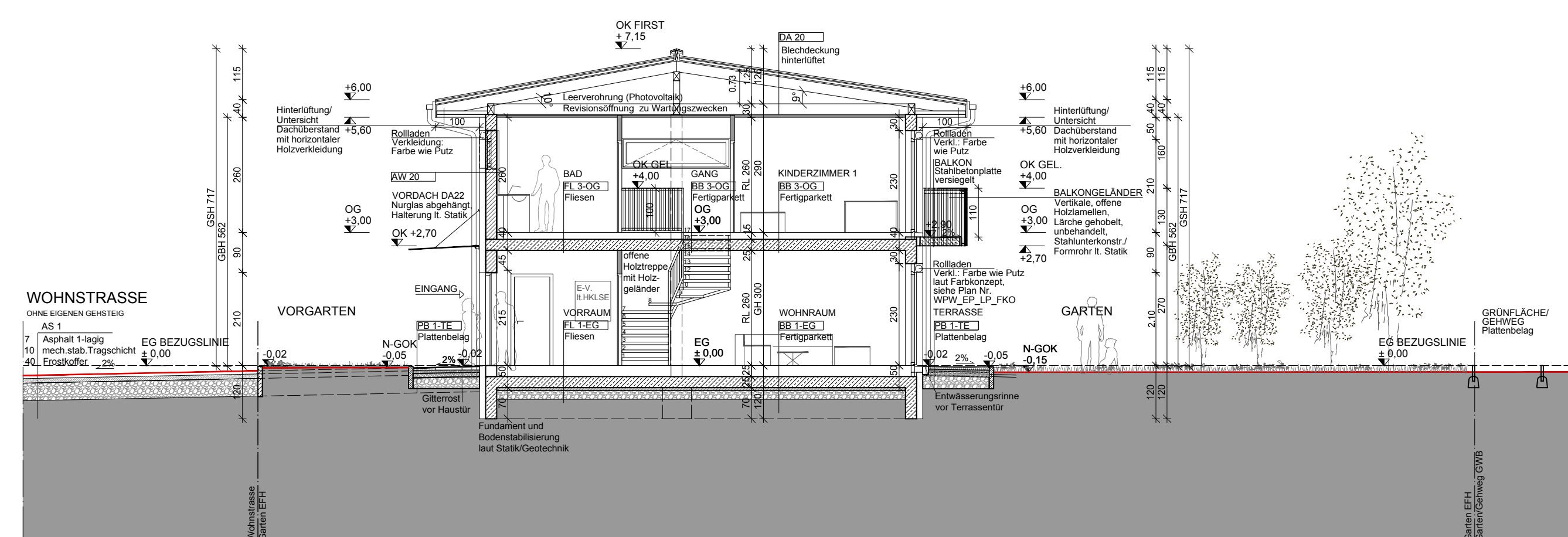
Nettoraumfläche NRF
EG 54,0 m²
OG 48,8 m²
GESAMT 102,8 m²



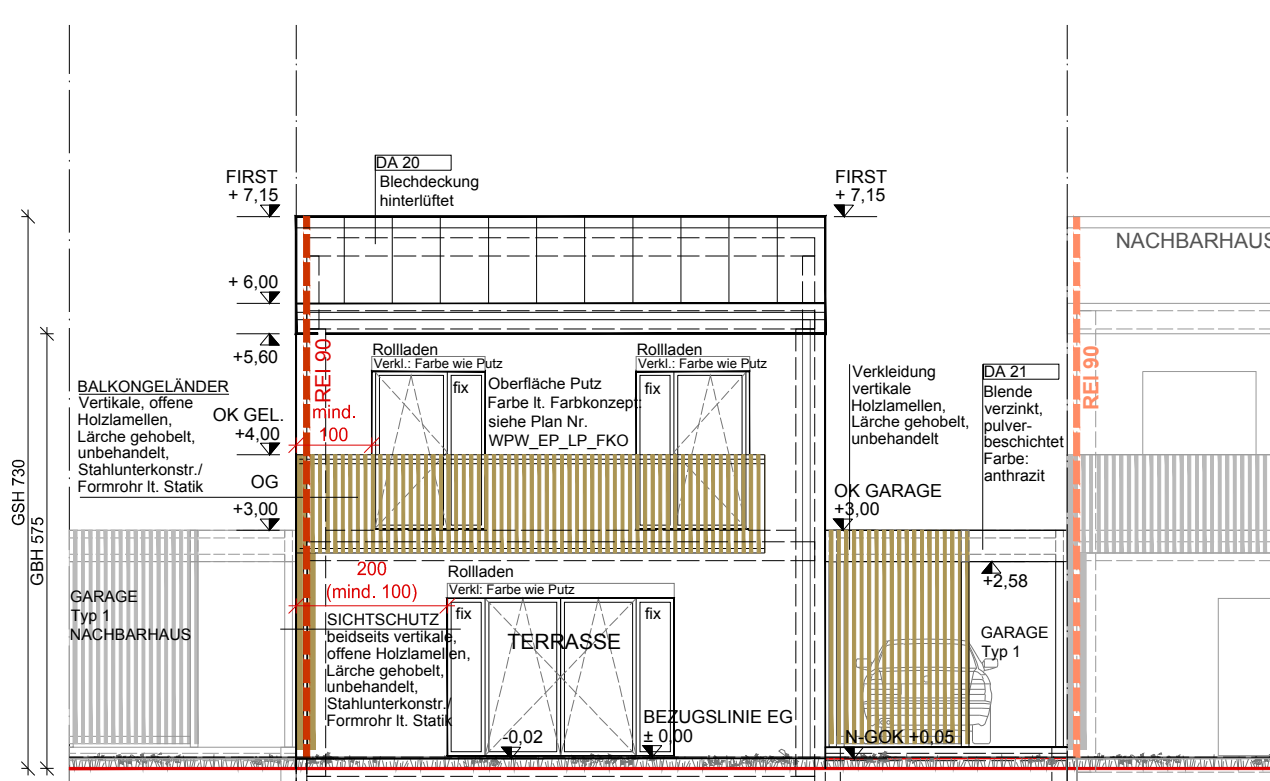
GRUNDRISS EG
M 1:100



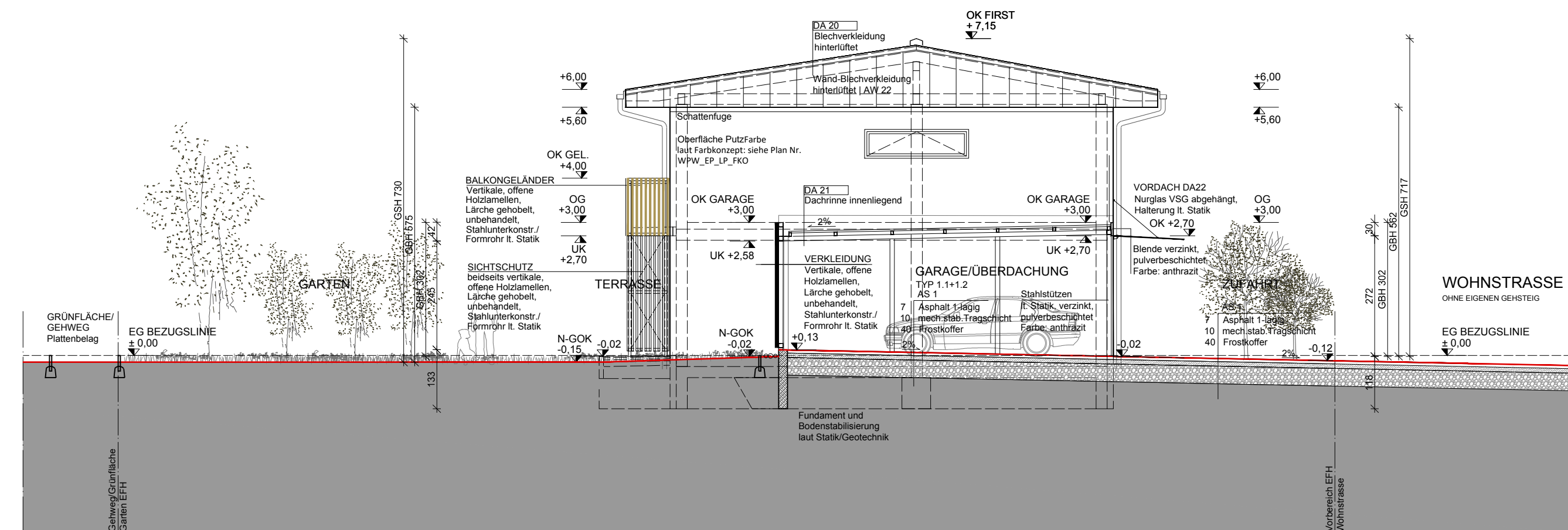
GRUNDRISS OG
M 1:100



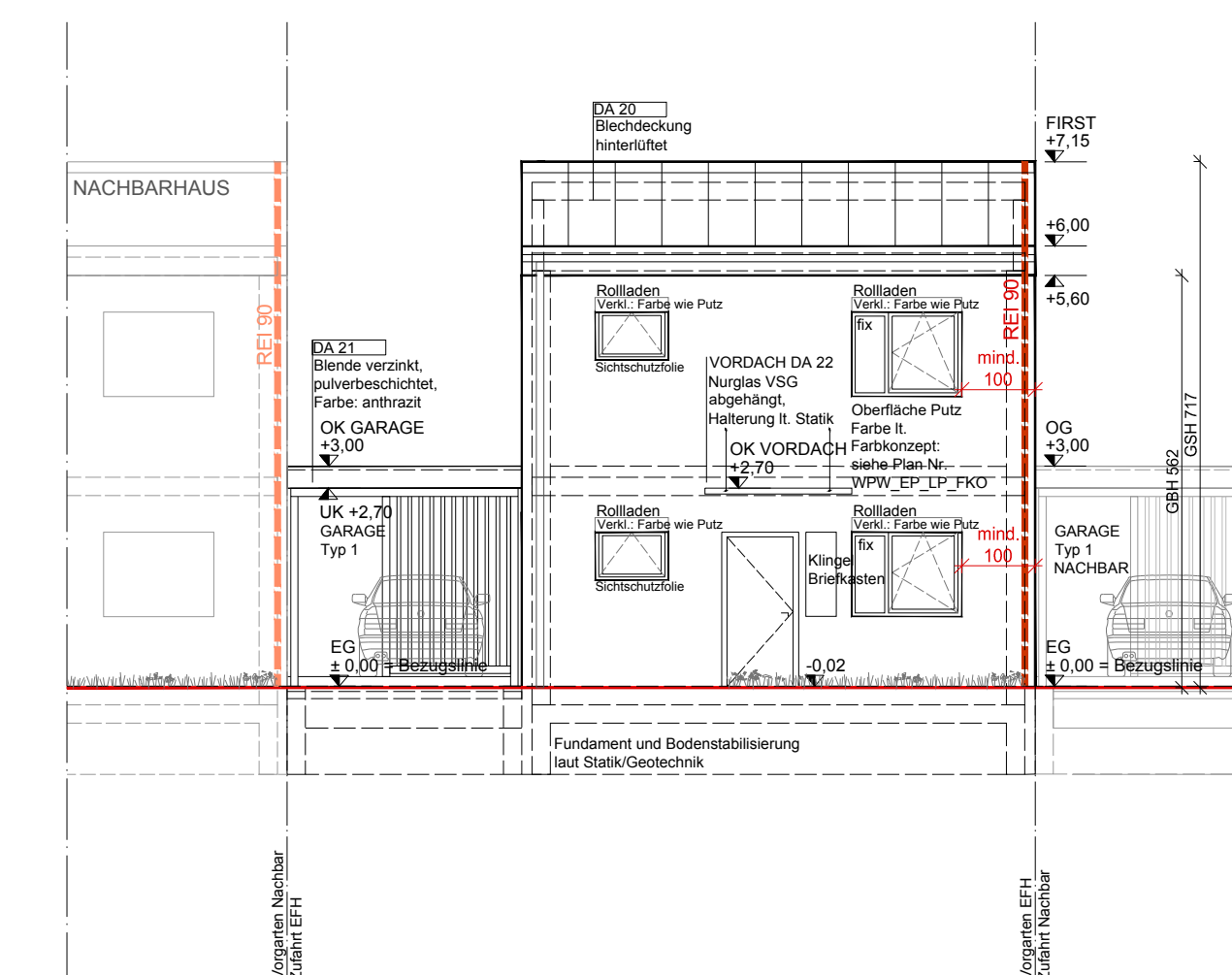
SCHNITT L1-L1
M 1:100



ANSICHT SÜD
M 1:100



SCHNITT L2-L2 | ANSICHT OST
M 1:100



ANSICHT NORD
M 1:100

AUFBAUTEN		
WANDAUFBAUTEN	FUSSBODENAUFBAUTEN	DACHAUFBAUTEN
AUSSENWÄNDE AW 20 Außenwand 14 Ziegelmauerwerk 1 Gipsputz AW 21 Außenwand (REI 00) auch an projekt. Grundränge 14 Ziegelmauerwerk 1 Gipsputz AW 22 Außenwand Gebelwand (REI 00) auch an projekt. Grundränge 14 Ziegelmauerwerk 1 Gipsputz AW 23 Außenwand Sockelbereich (REI 00) auch an projekt. Grundränge 14 Ziegelmauerwerk 1 Gipsputz INNENWÄNDE IW 30 Tragende Innenwand 1 Gipsputz 25 Ziegelmauerwerk laut Statik 1 Gipsputz IWB 100/125/150 Gipskartendecke einflach bzw. zweifach beplankt. (Verstärkung, wo erforderlich) IWB 100/125/150/200 Gipskartendecke einflach bzw. zweifach beplankt. (Verstärkung, wo erforderlich)	EGERBERÜHRT BB 1-EG Zimmer im EG 1 Fertigaussparung 7 Estrich (Fußbodenheizung) PE-Folie 3 Trittschalldämmung 6 Wärmedämmung EPS W20 Dampfsperre 7 Isolierende Leichschüttung 10cm Feuchtschutzabdichtung Voranstrich 25 Stahlbetondecke II. Stabk. WU/Beton 6 Sauberkeitsschicht laut Statik 20 Rotierung FL 1-EG Sanitärküche, VR 1 Trenn- in Dämmbett 7 Estrich (Fußbodenheizung) PE-Folie 3 Trittschalldämmung 6 Wärmedämmung EPS W20 7 Isolierende Leichschüttung 10cm Feuchtschutzabdichtung Voranstrich 25 Stahlbetondecke II. Stabk. WU/Beton 6 Sauberkeitsschicht laut Statik 20 Rotierung PB 1-TE Terrasse EG 5 Plattenbelag in Gelbte 5 Spf 10 mechanisch stab. Tragschicht 30 Frostbohrer AS 1 7 Asphalt, einlagig 10 mechanisch stab. Tragschicht 40 Frostbohrer OG/ZWISCHENDECKE BB 3-OG Zimmer im OG 1 Fertigaussparung, u.A. 7 Estrich (Fußbodenheizung) PE-Folie 3 Trittschalldämmung 4 Dampfsperre 4 Leichschüttung 25 Stahlbetondecke II. Stabk. 1 Innenputz/Spatelputz FL 3-OG Badzimmer 1 Trenn- in Dämmbett 7 Estrich (Fußbodenheizung) PE-Folie 3 Trittschalldämmung 4 Leichschüttung 25 Stahlbetondecke II. Stabk. 1 Innenputz/Spatelputz	DA 20 Saaleisch geneigt Beschichtung 4K4 Trennlage, hinterlüftet 2,4 Verklebung 5 Korntertragungsunterkante 2,4 Verklebung 24 Sperrholz laut Statik Lüftung 24 Sperrholz laut Statik/Wärmedämmung 1,2 OSB-Platten 3 Leichtung/Luftbaum 1,3 Gipskarton-Feuerschutzplatten DA 21 überdachter Stellplatz System Profilblech/Trapezblech geneigt Stahlankerkonstruktion laut Statik Brandschutzverklebung teils mit Blech, vorzinkt, pulverbeschichtet Farbe: anthrazit DA 22 Vordach Eingang New-Glassdach, VSG, abgehängt
KODIERUNG Fußbodenaufbauten BB (Bodenbelag) - 1 (über Gründungsfäche) - EG (Erdgeschoss) FL (Fliesen) - 2 (über Trenndecke verbleibt) - OG (Obergeschoss) PB (Plattenbelag) - 3 (über Trenndecke) - TE (Terrasse) HD (Hohlblech) AS (Asphalt) Die Trittschalldämmung darf keinesfalls z.B. durch Leitungen geschwächt werden!		

LEGENDE:			
	STAHLBETON		RDOCK ROHDECKENOVERKANTE
	MAUERWERK		RDUCK ROHDECKENUNTERKANTE
	STÄNDERWAND		FERTIGTÜR/SCHWELLE
	BRANDABSCHNITT		FERTIGTÜR/UNTERKANTE
	GRUNDSTÜCKSGRENZE		ROHBALKENPARAPETHE
	LEITUNGEN BESTAND:		FERTIGTÜR/PARAPETHE
	LEITUNGEN NEU, RKE:		ROHSTURZUNTERKANTE
	ABWASSER		FERTIGTÜRSTURZUNTERKANTE
	WASSER		GESCHOSSHÖHE
	STROM		RAUMHÖHE: FBOK bis RDUK
	GAS		RAUMHÖHE: FBOK bis FDUK
	GASHOCHDRUCKKLEIT. SCHUTZSTREIFEN		GBAÜDEHÖHE
	TELEKOM		OK GELÄNDE bis OK DACHSAUM
	WASSER		OK GELÄNDE bis OK GEBÄUDE
	REGENWASSER		DURCHGANGSLUCHE
	ABWASSER		ARCHITECTURLUCHE
	WASSER		OVERLICHT
	FERNWÄRME		FIX VERGLASUNG
	STROM		SCHIEBETOR
	TELEKOM		B... BESTAND GELÄNDE
	GAS		A... ABRUCH GELÄNDE
	REGENWASSER		N... NEU GELÄNDE
	GOK GELÄNDEOVERKANTE		B-GOK GELÄNDEOVERKANTE BESTAND (URGELÄNDE)
	A-GOK GELÄNDEOVERKANTE ABTRAGUNG		N-GOK GELÄNDEOVERKANTE AUFSCHTÜTTUNG

Aufgrund der vorhandenen Gashochdruckkleitungen ist bei jeglichen Erdarbeiten unbedingt vorab die Energie Steiermark Technik GmbH zu informieren, die gegebenenfalls ihrerseits eine Bauführung stellt.

Einreichung Katastralgemeinde: 66430 Weitendorf Grundstücksnummer: 590/3 Eintragszahl: EZ 1218		
Projekt: WOHN-PARK WEITENDORF Neubau von 17 Einfamilienhäusern und 5 Geschosswohnbauten mit je 9 Wohneinheiten Inklusive Errichtung: - Abstellflächen für KFZ und für Fahrräder - Versickerungsanlagen - Geländeveränderungen - Hauskanalanlage - Abfallammelstellen, Flugdächer - befestigte Außenanlagen, Lärmschutzwände, Stützmauern, Einfriedungen, - Spielplatz		
Baucher: RKE Wohnbau GmbH An der Mur 10 8461 Vogau		
Grundstückseigentümer: Peter Kothgasser Haag 70 8344 Bad Gleichenberg	Franz Trink Vausulzweg 34 8344 Bad Gleichenberg	Architekt: Architektur Consult Körbergasse 100 8010 Graz T +43 (0)316 - 32 20 20 E office@archconsult.com
Behörde: Plannummer: WPW_EP-EFH-1.2 Erstellung Datum: 29.08.2020 bearbeitet: cas		
Höhenbezug: siehe Plannr.: WPW_EP-LP_HOK Plangröße: 0,86m ² Maßstab: M 1:100 Bauführer: EINFAMILIENHAUS TYP 1.2		

NOTEN FÜR DEN NATURHAUSE NEHMEN