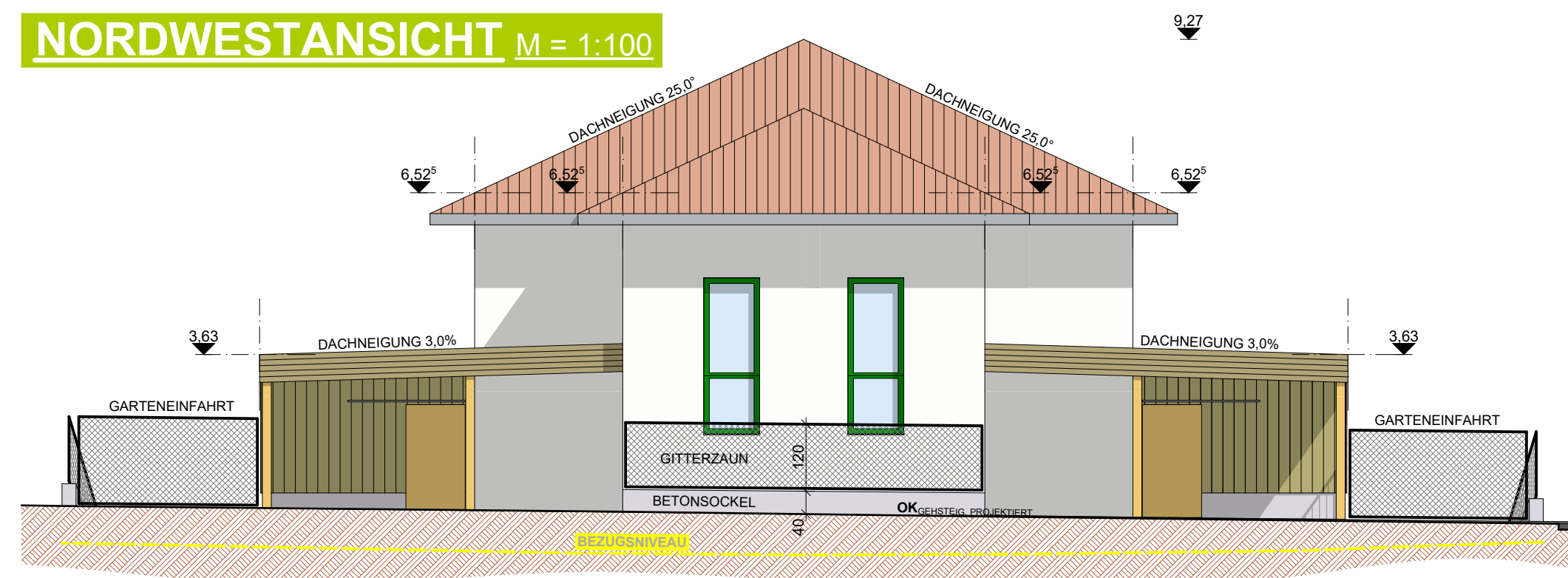
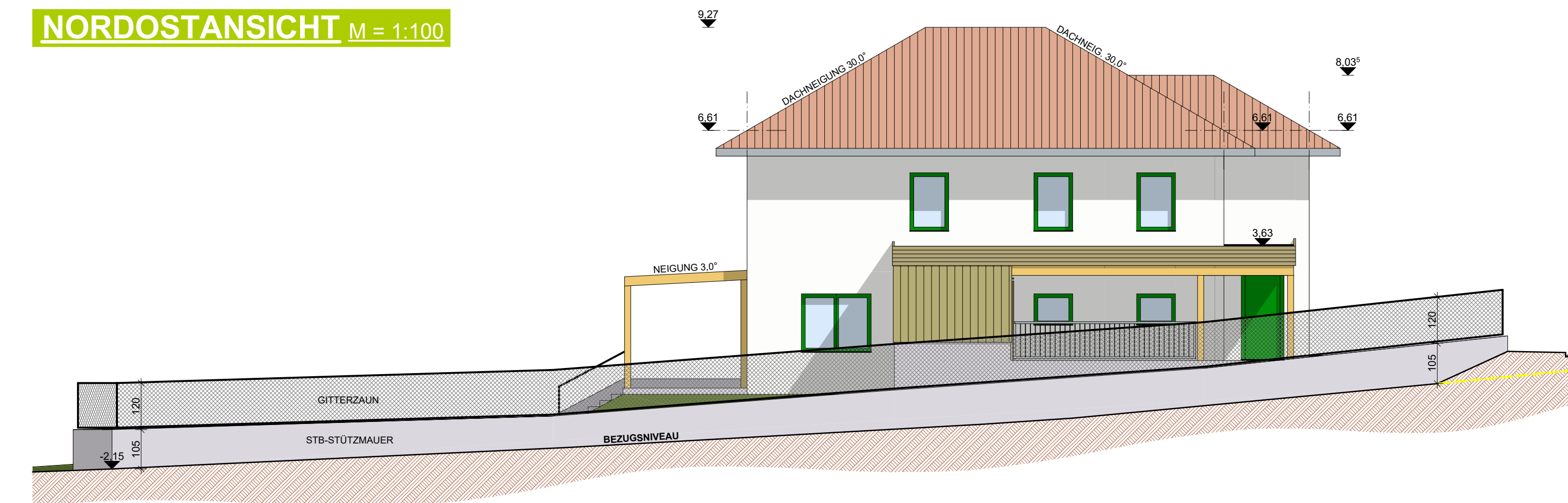


SÜDWESTANSICHT M = 1:100



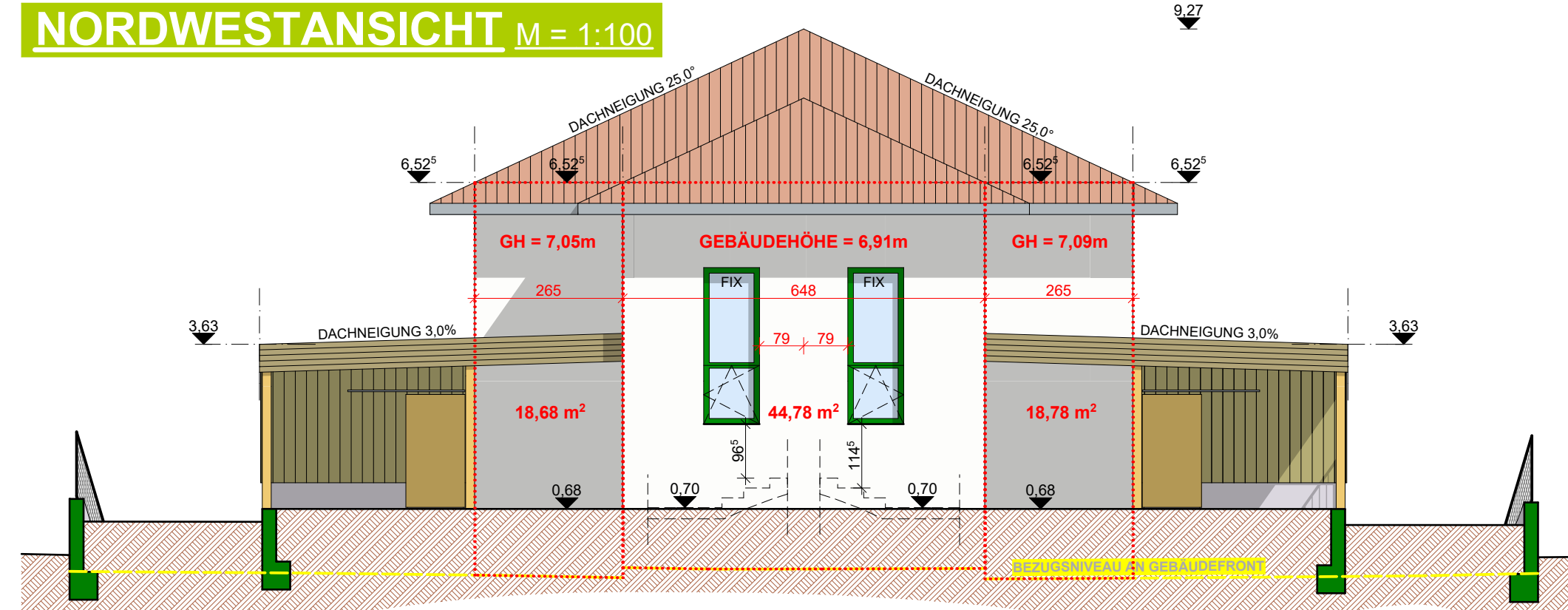
NORDWESTANSICHT M = 1:100



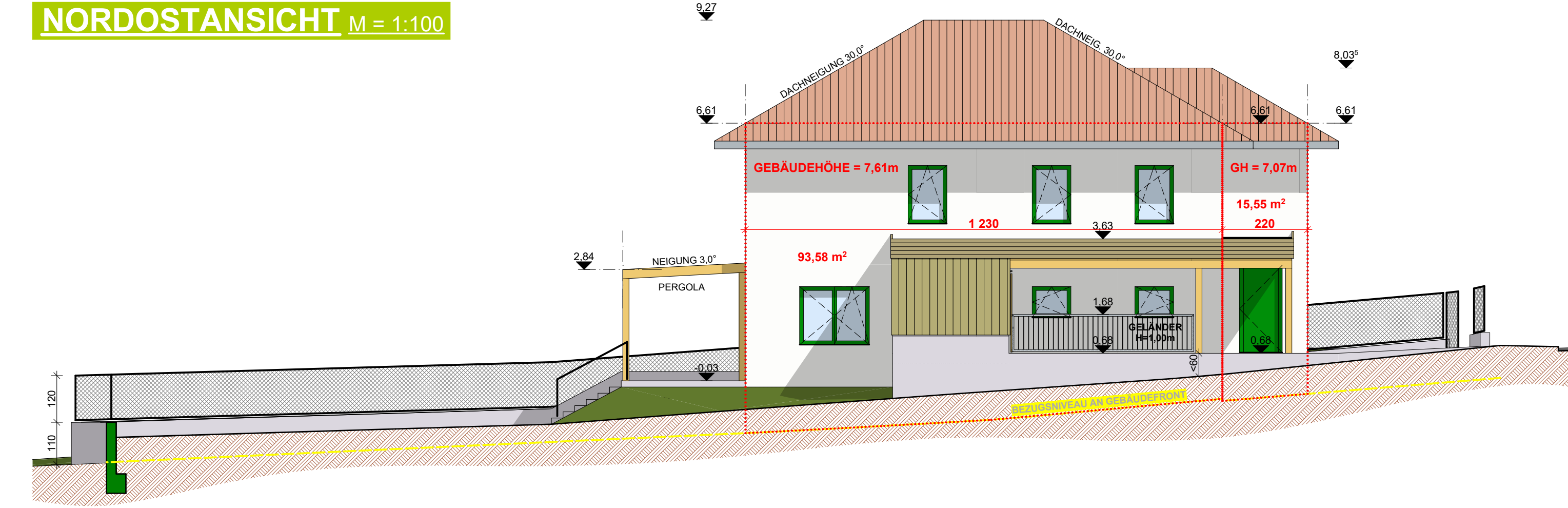
NORDOSTANSICHT M = 1:100



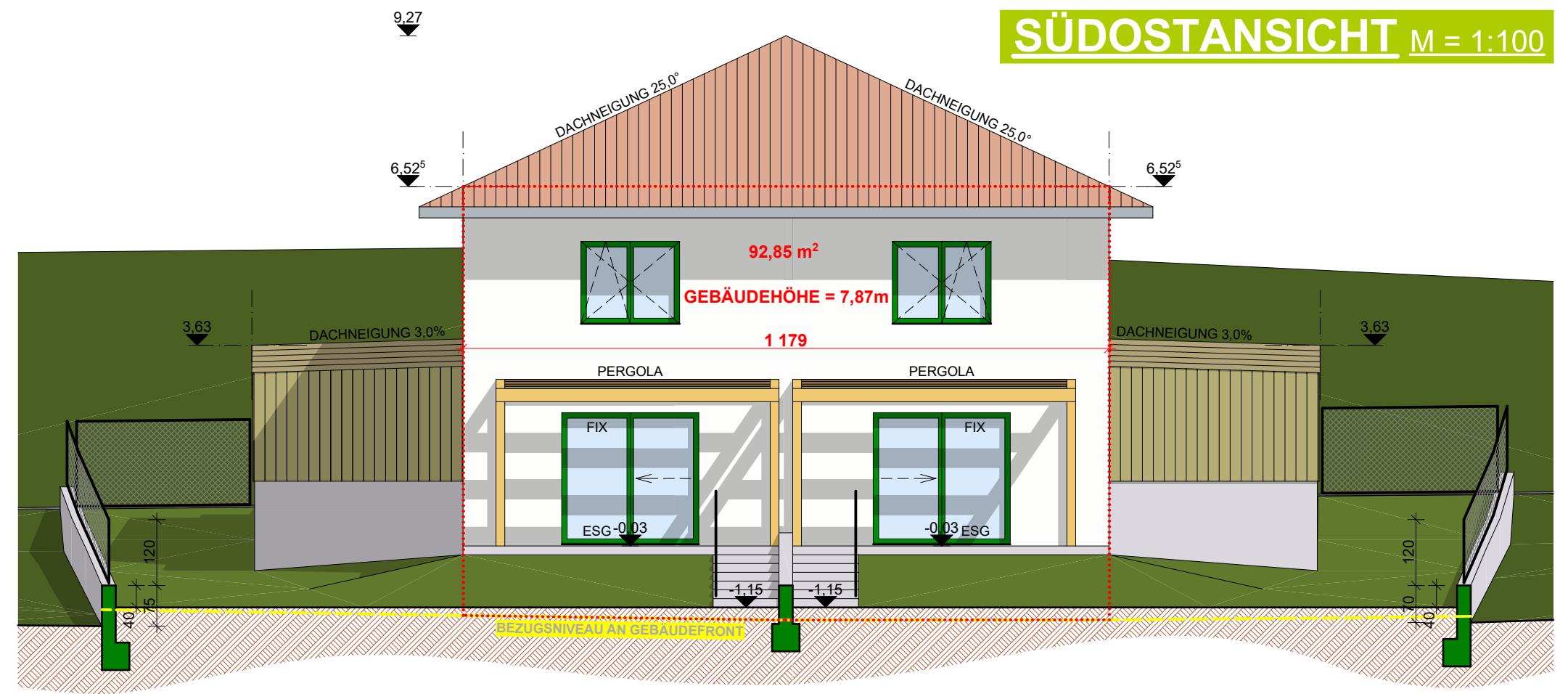
SÜDWESTANSICHT M = 1:100



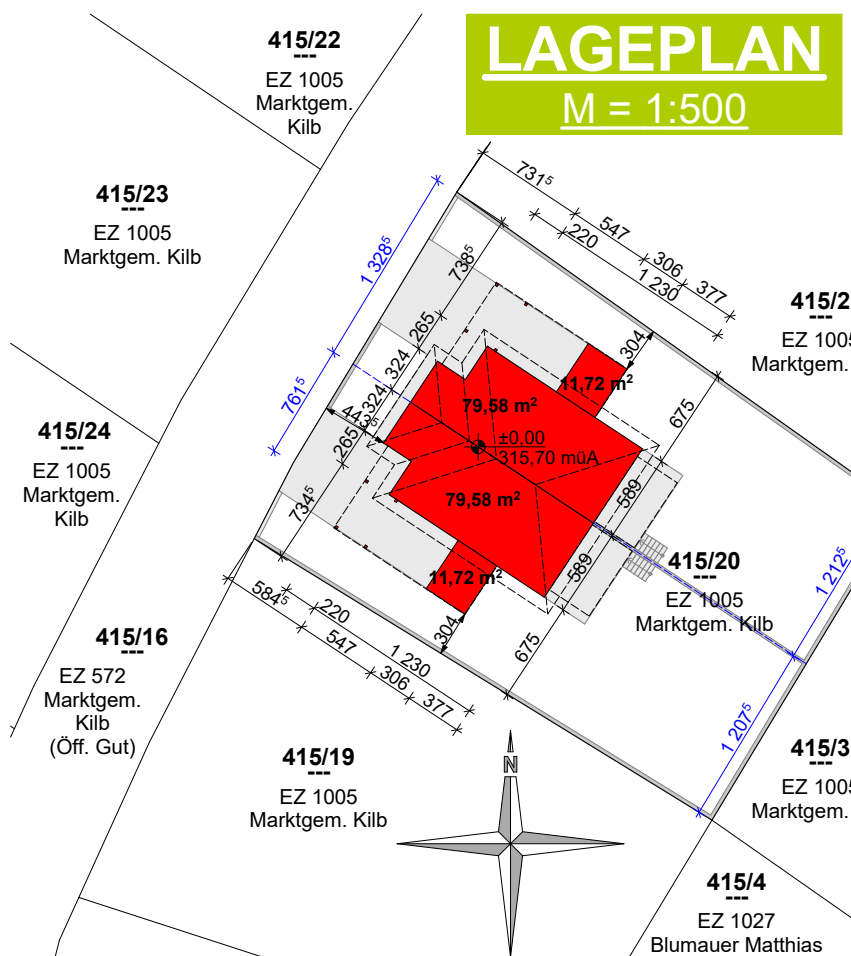
NORDWESTANSICHT M = 1:100



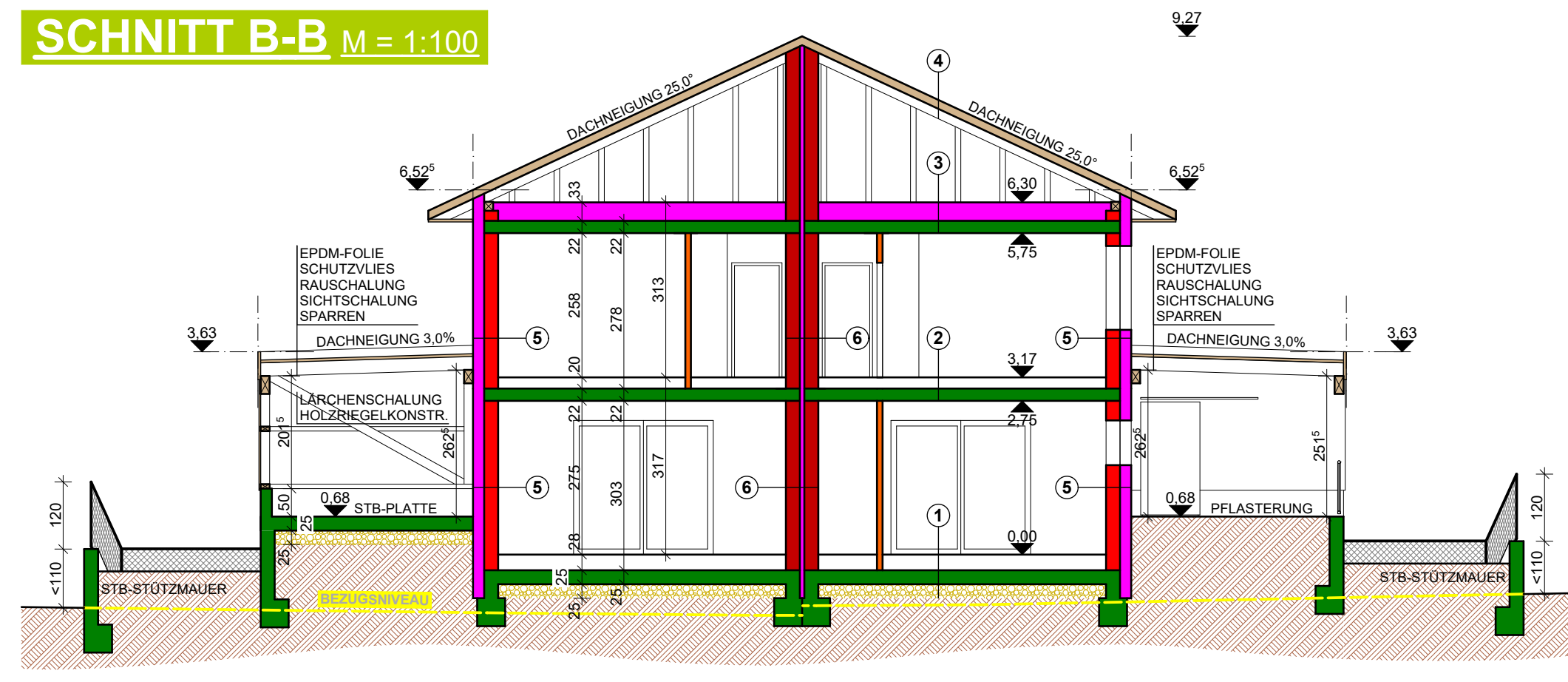
NORDOSTANSICHT M = 1:100



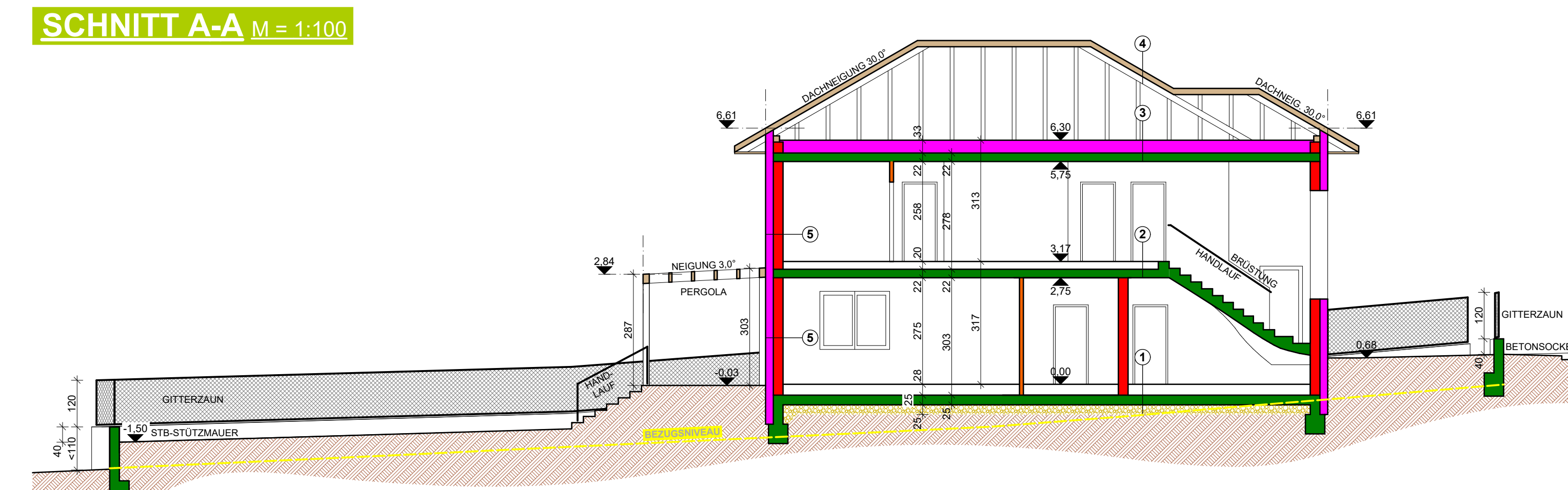
SÜDOSTANSICHT M = 1:100



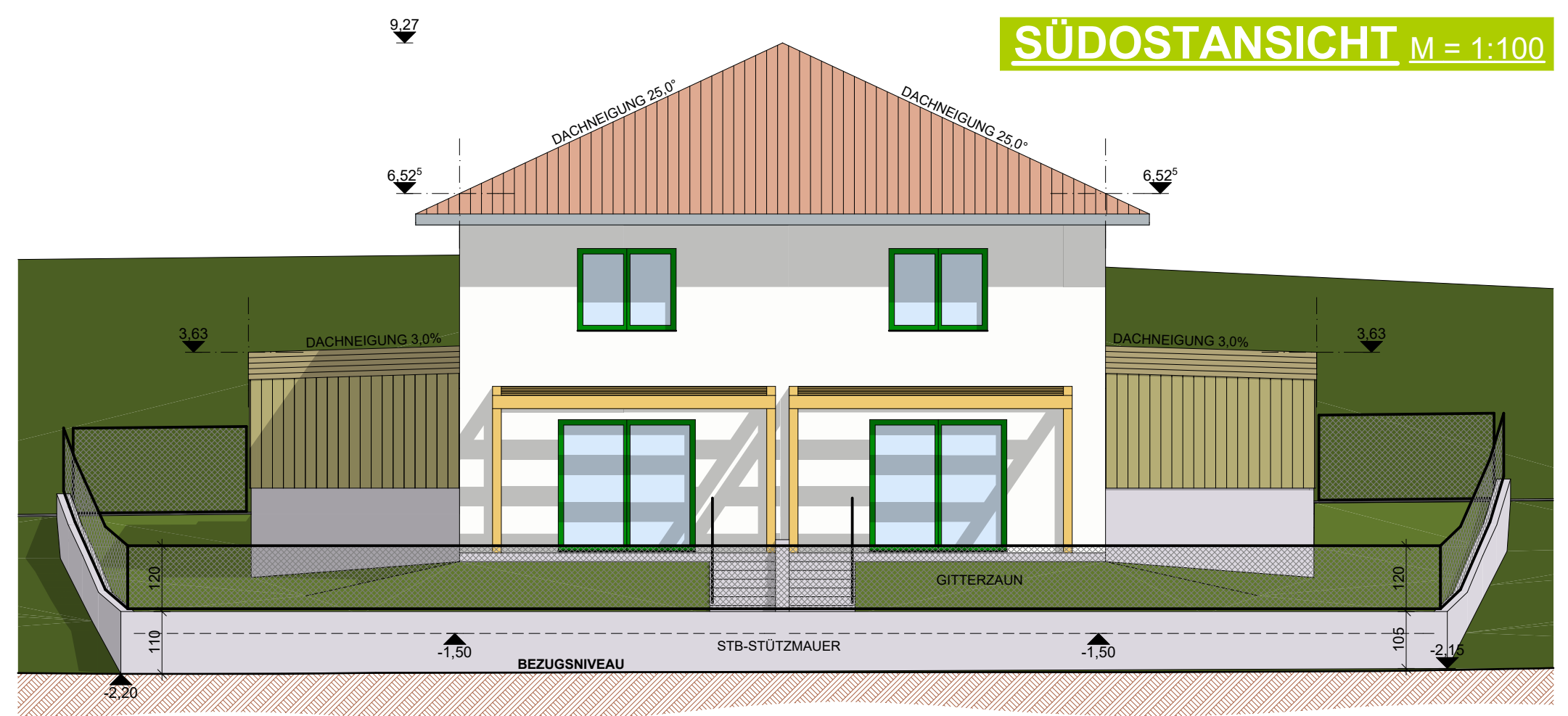
LAGEPLAN M = 1:500



SCHNITT B-B M = 1:100

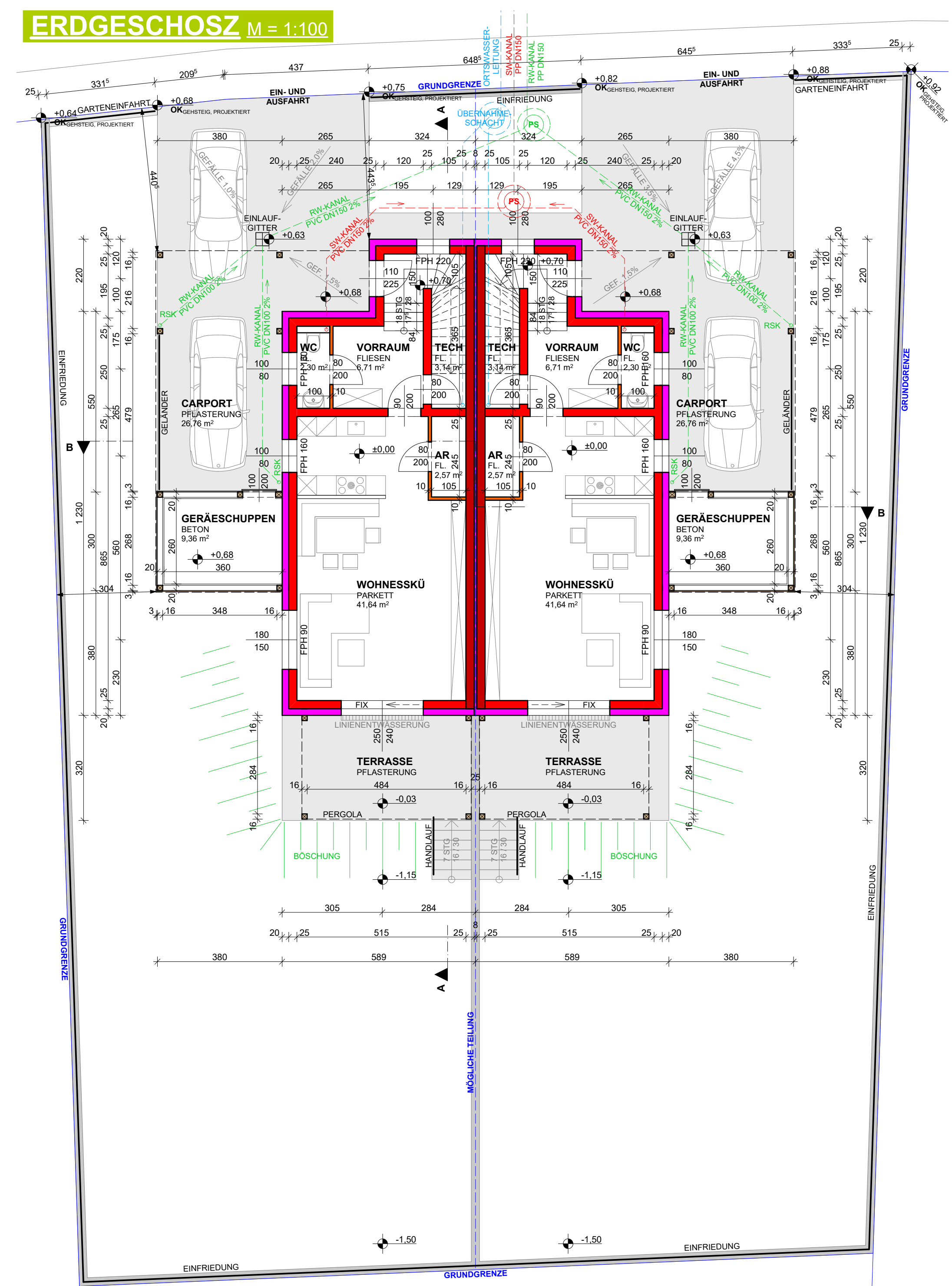
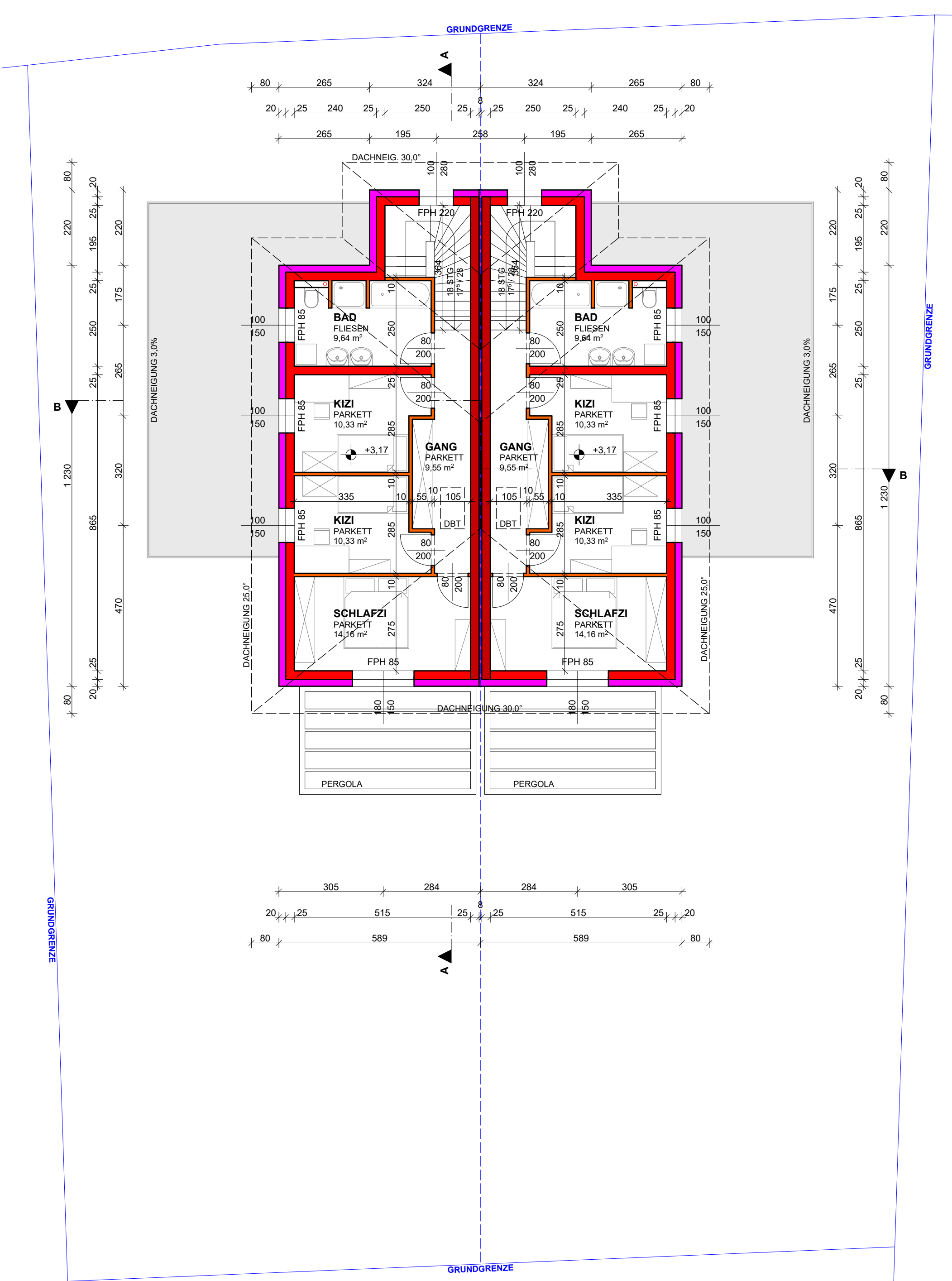


SCHNITT A-A M = 1:100



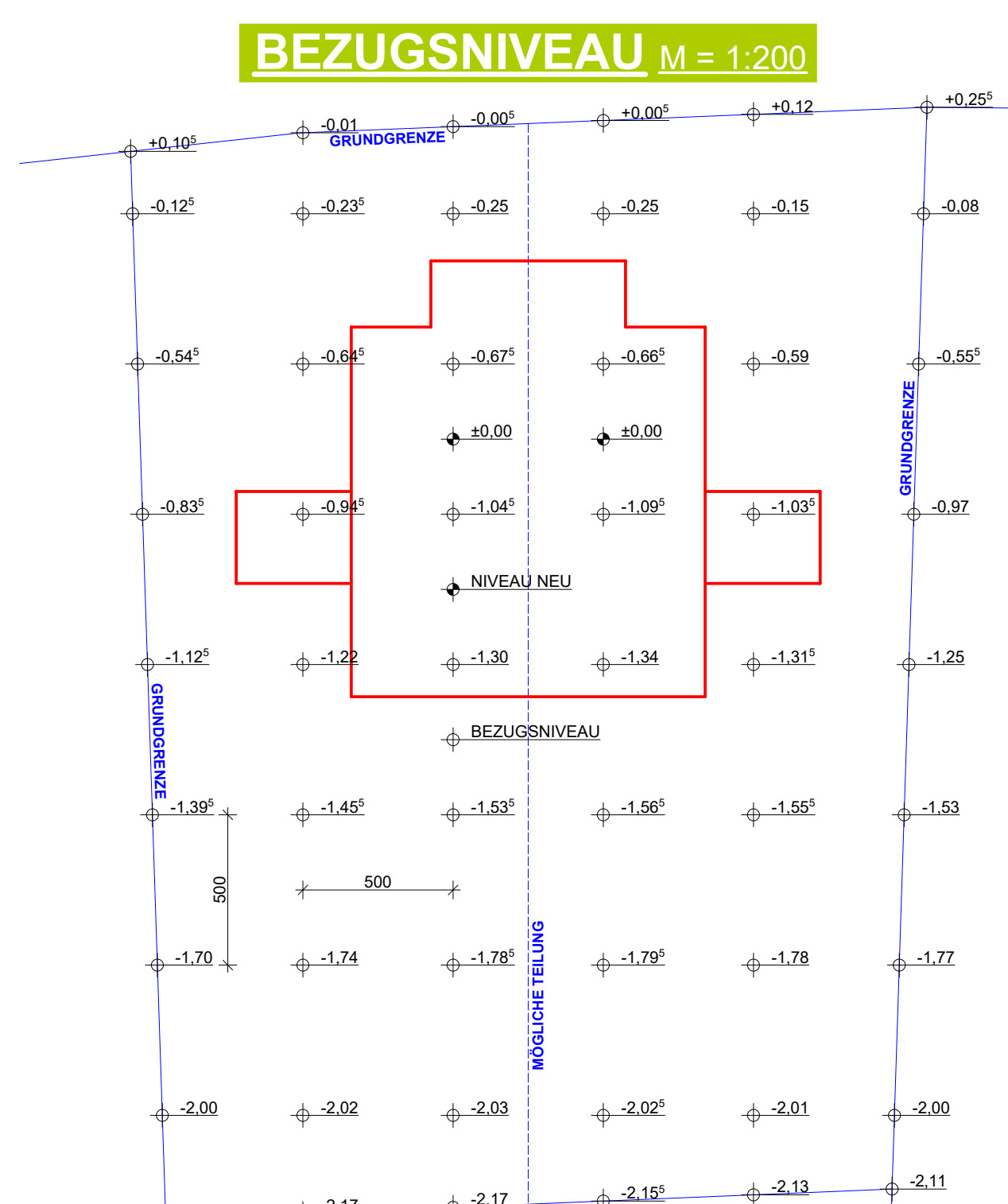
SÜDOSTANSICHT M = 1:100

OBERGESCHOSZ M = 1:100



ERDGESCHOSZ M = 1:100

NEUBAU	ABBRUCH	BESTAND
ZIEGELMAWK	DÄMMUNG, HART	STAHL
BETON, BEWEHRT	DÄMMUNG, WEICH	NATURSTEINMAWK
BETON, UNBEWEHRT	TROCKENBAU	ROLLIERUNG
BETON, FERTIGTEIL	HOLZ	ERDREICH



BEZUGSNIVEAU M = 1:200

AUFBAUTEN	
1) BODENBELAG	1,5cm
ESTRICH	7,0cm
PE-FOLIE	0,1cm
TRITTSCHALLDÄMMPLATTE	3,0cm
WÄRMEDÄMMPLATTE	8,0cm
DÄMMSCHÜTTUNG GEBUNDEN	8,0cm
FEUCHTIGKEITSABDICHTUNG	0,5cm
STB-PLATTE	25,0cm
PE-FOLIE	0,1cm
ROLLIERUNG	25,0cm
2) BODENBELAG	1,5cm
ESTRICH	7,0cm
PE-FOLIE	0,1cm
TRITTSCHALLDÄMMPLATTE	3,0cm
DÄMMSCHÜTTUNG GEBUNDEN	8,5cm
STB-DECKE	22,0cm
SPACHTELUNG	0,3cm
3) GRÜSFASERPLATTE	1,0cm
WÄRMEDÄMMPLATTEN	2x 16,0cm
STB-DECKE	22,0cm
SPACHTELUNG	0,3cm
4) DACHZIEGELDECKUNG	4,0cm
LÄTTUNG	3,0cm
DACHFAHLEBAHN	5,0cm
RAUSCHALUNG	2,4cm
SPARRER	16,0cm
5) INNENPUTZ	1,5cm
HLZ-MAUERWERK	25,0cm
WÄRMEDÄMMPLATTE	0,5cm
SPACHTELUNG	0,3cm
6) INNENPUTZ	1,5cm
HLZ-MAUERWERK, SCHWER	25,0cm
WÄRMEDÄMMPLATTE	8,0cm
HLZ-MAUERWERK, SCHWER	25,0cm
INNENPUTZ	1,5cm

EINREICHPLAN

BAUVORHABEN
**ERRICHTUNG EINES
DOPPELWOHNHAUSES**

ORT DES BAUVORHABENS
Grundstücksnr.: 415/20
Katastralgm.: 14030 Kilb
Eingezahl: 1005

BAUWERBER
Franz Leeb
An der Steming 7
3233 Kilb

GRUNDEIGENTÜMER
Marktgemeinde Kilb
Marktplatz 4
3233 Kilb

PLANVERFASSER _____ BEHÖRDE _____

BAUFÜHRER _____

PLANINHALT	M = 1:100	PARIE	A B C D E F G
GRUNDRISSSE	M = 1:100	PROJEKTNR.	
SCHNITTE & ANSICHTEN	M = 1:100	PLANNR.	
BEZUGSNIVEAU	M = 1:200	GEZEICHNET	OZ
LAGEPLAN	M = 1:500	DATUM	02.06.2021

NATURMASSE NEHMEN UND PLANKOTEN PRÜFEN!
INNENMASSE SIND LICHT DURCHGANGSMASSE!
FESTER- UND AUSSENTRÄGWERKE SIND STÖCKAUSZUMASSE!
FUNDAMENTE UND BAUFÜHRER SIND AUF FROSTTIEFE FÜHREN!
TRAGENDE KONSTRUKTIVE BAUTEILE L.V. STATIKER UND BAUFÜHRER AUSFÜHREN!