



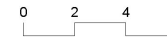
Situation Dachaufsicht 1:500



PLANVERFASSER: arsp architektengruppe für städteplanung und architektur ag tel. 052 220 10 00 info@arsp.ch schynensstrasse 1 8600 Appenzel a. a.	AUFTRAGGEBER: Impelo AG Lindenweg 3, 8750 Glarus	PROJEKTNAME: Überbauungsplan Stein, Parzelle Nr. 217 Grundbuch Rieden
	MASSSTAB: 1:200	PLANGROSSE: A3
RICHTPROJEKT: 2282_100	DATUM: 19.12.2024	
RECHTSPROJEKT: Richtprojekt, Situation 1:500 / UG 1:200		
REVIDIERT: 03.12.2025		

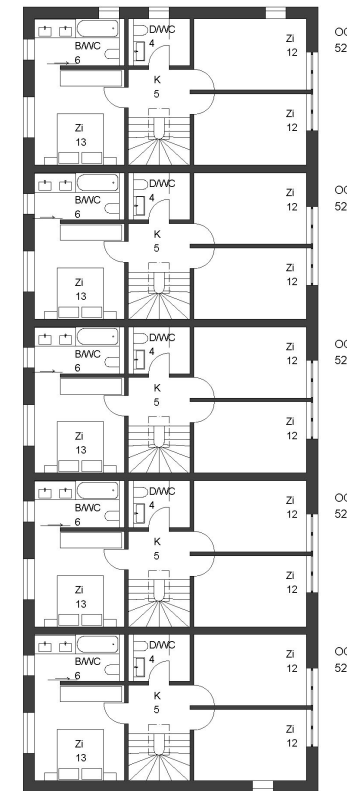
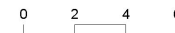


Erdgeschoss 1:200



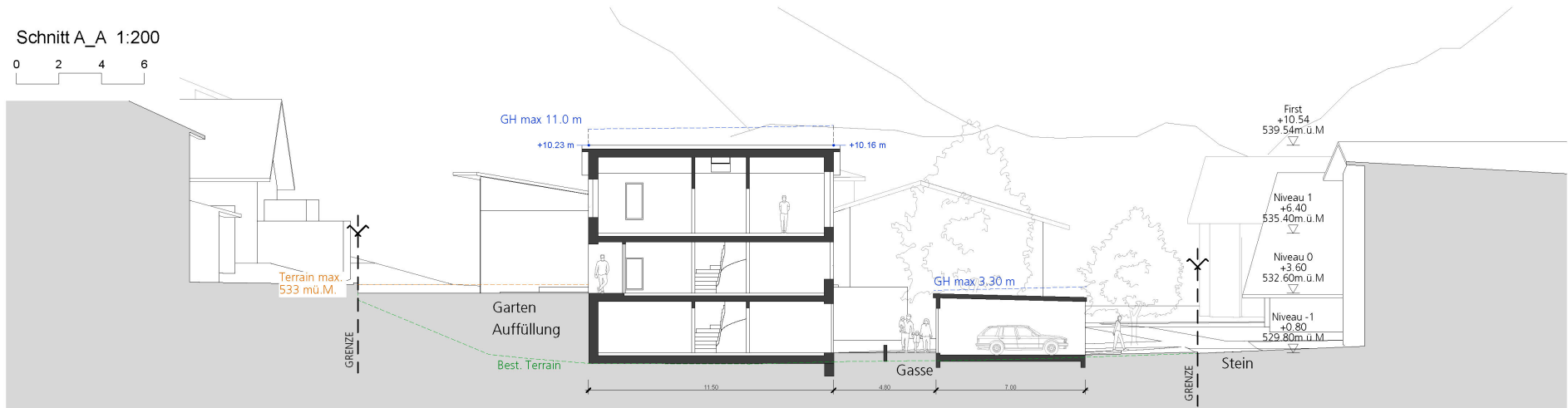
Legende:
 GH: Gesamthöhe
 FH: Fassadenhöhe
 BT: Best. Terrain
 NT: Neues Terrain

Obergeschoss 1:200



PLANVERFASSER: asp architekten für städteplanung und architektur AG tel. 052 220 10 00 info@asp.ch spycherstrasse 1, 8600 Appenzell a.u. fax 052 220 10 01 www.asp.ch	PROJEKTNAME: Überbauungsplan Stein, Parzelle Nr. 217 Grundbuch Rieden	REVIDERT: 03.12.2025
	AUFTRAGGEBER: Impelo AG Lindenweg 3, 8750 Glarus	DATUM: 19.12.2024
RICHTPROJEKT: 2282_101	MASSSTAB: 1:200	PLANGROSSE: A3
Richtprojekt, EG / OG 1:200		

Schnitt A_A 1:200




Ansicht West 1:200



Ansicht Ost 1:200



PLANVERFASER:  Auftragsgruppe für Stadtplanung und Architektur AG, Tel. 052 220 10 60, info@asg.ch Spynensmattenstr. 1, 8640 Appenzel A.U.	PROJEKTNAME: Überbauungsplan Stein, Parzelle Nr. 217 Grundbuch Rieden	REVIDIERT: 03.12.2025
	AUFTRAGGEBER: Impelo AG Lindenweg 3, 8750 Glarus	DATUM: 19.12.2024
MASSSTAB: 1:200	PLANGRÖSSE: A3	
RICHTPROJEKT Richtprojekt, Schnitt / Fassaden 1:200		
PLANNUMMER: 2282_102		



<p>PLANVERFASER: </p>	<p>AUFTRAGGEBER: Impelo AG Lindenweg 3, 8750 Glarus</p>	<p>PROJEKTNAME: Überbauungsplan Stein, Parzelle Nr. 217 Grundbuch Rieden</p>	<p>REVIDIERT: 03.12.2025</p>
<p>PLANNUMMER: 2282_103</p>	<p>RICHTPROJEKT Richtprojekt, Isometrie</p>	<p>MASSSTAB: A3</p>	<p>GEZEICHNET: ei / cef</p> <p>DATUM: 19.12.2024</p>

antragsguppe für stadtplanung und architektur AG | tel. 052 220 10 00 | info@asag.ch
 sprennenstrasse 1, 8040 Appenzel a.u.s. | fax 052 220 10 00 | www.asag.ch