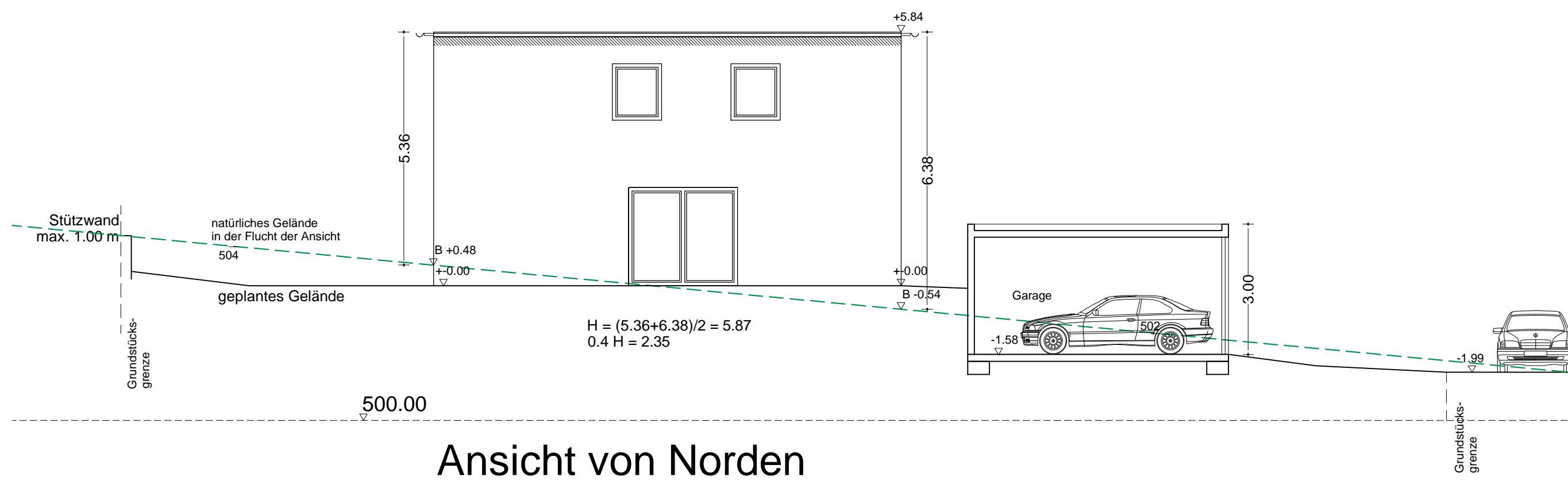


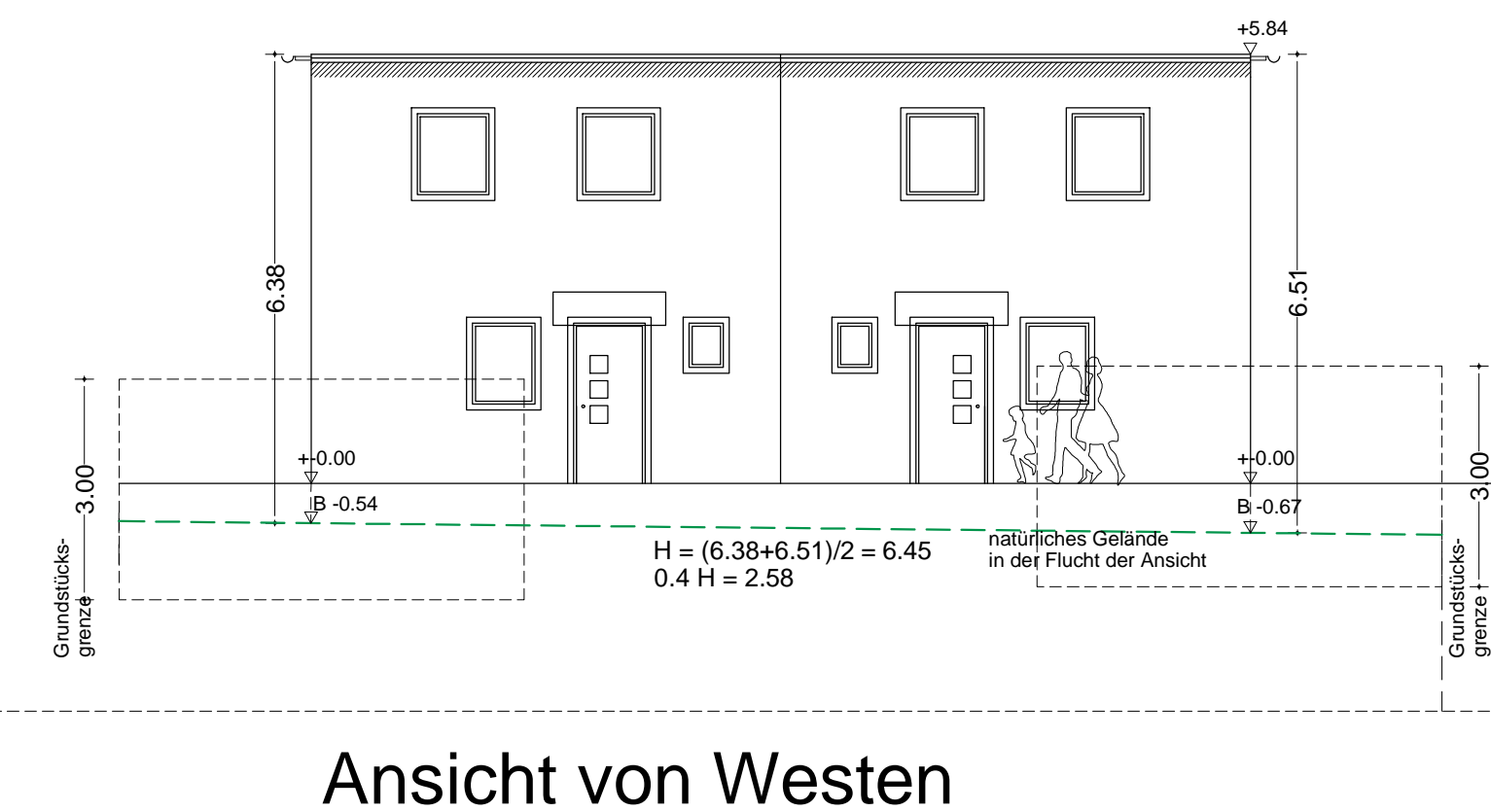
Ansicht von Süden



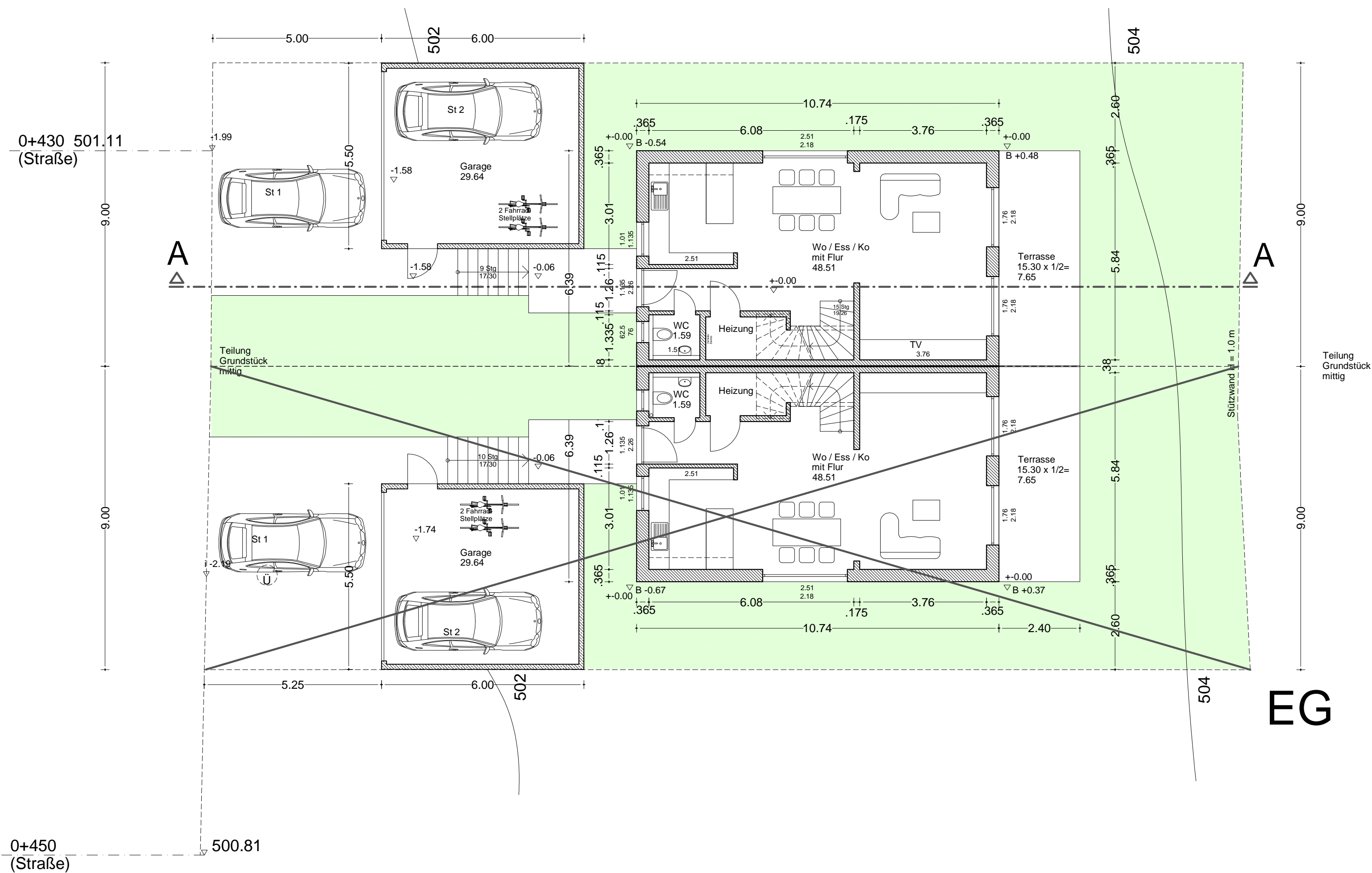
Ansicht von Osten



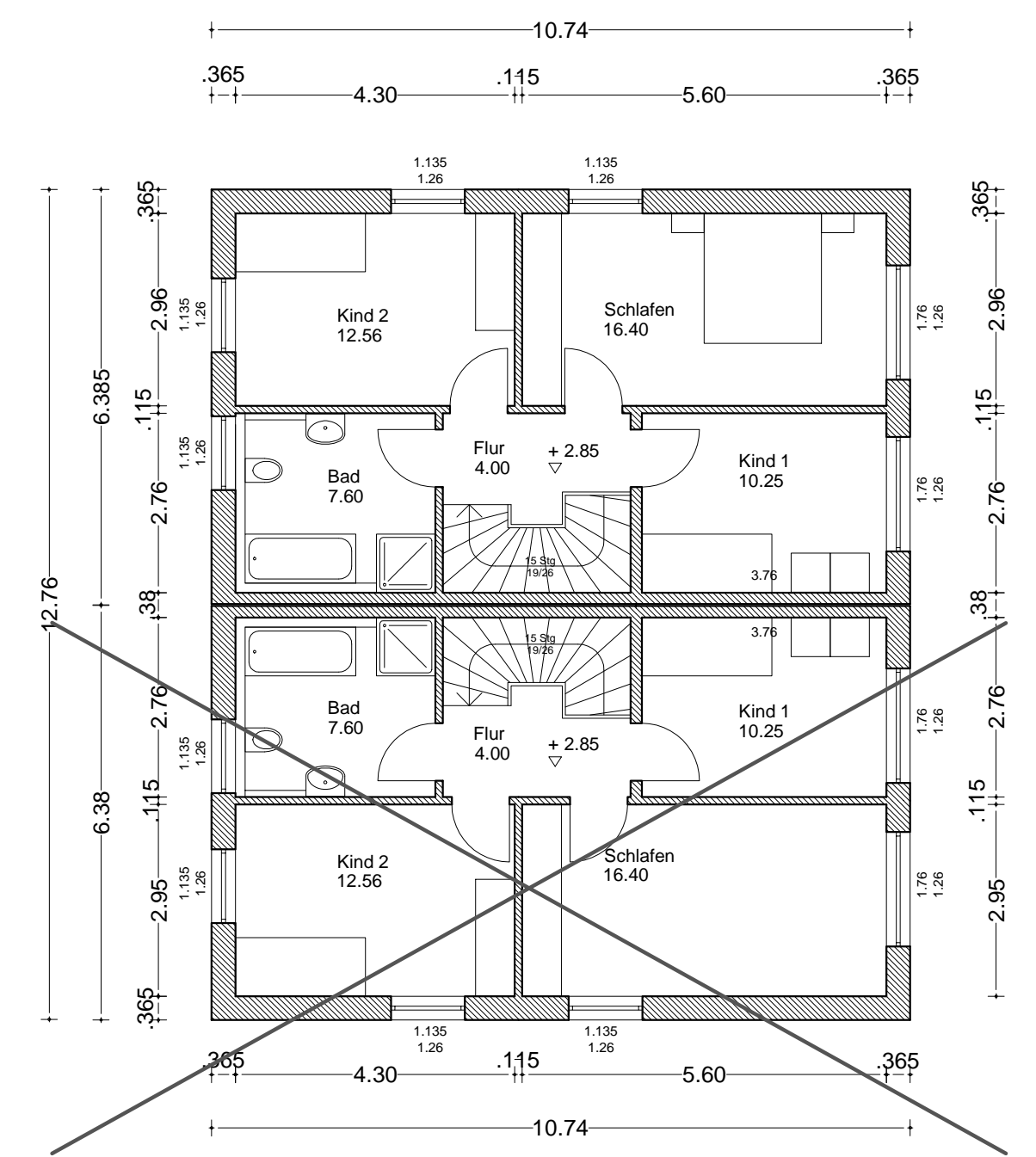
Ansicht von Norden



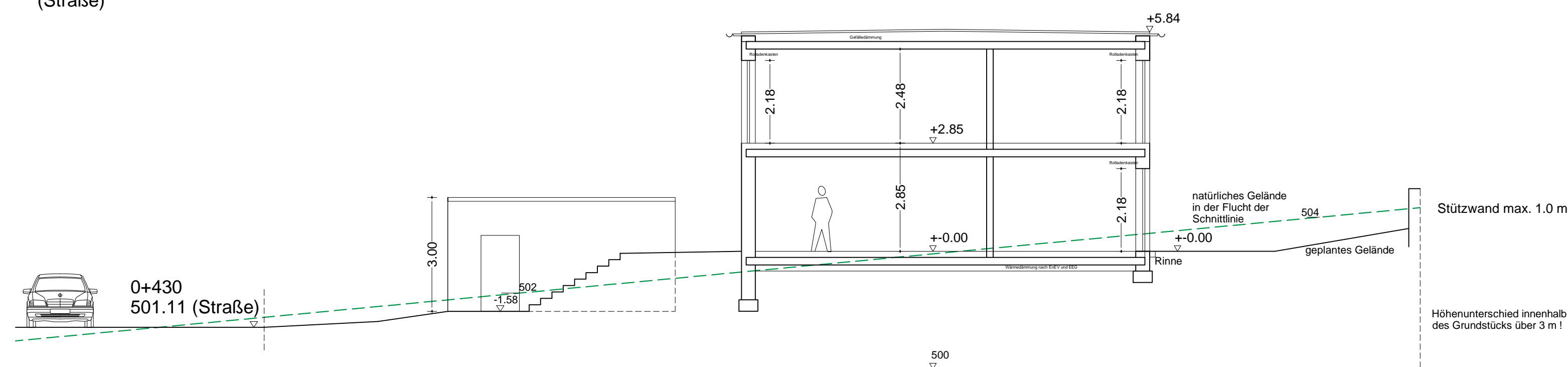
Ansicht von Westen



EG



OG



Schnitt A-A

OKFFB EG = ± 0.00  
= 503.10 üNN

Gründung auf tragfähigem Grund.  
Alle tragenden Bauteile nach Statik.  
Gebäudehülle und Anlagentechnik  
nach EnEV-Nachweis.  
Eine Überprüfung der Überflutungssicherheit  
ist nicht Gegenstand des Architektenauftrages.  
Es ist ein Überflutungsnachweis zu  
erstellen, der die Überflutungssicherheit  
der gewählten Höhenlage nachweist. Das  
Gelände ist so zu modellieren, dass kein  
Wasser ins Gebäude und kein Wasser  
auf das Nachbargrundstück läuft.  
Geländeausgleich zu den Nachbargrundstücken  
mit einer Böschungsneigung 1:2 oder flacher.

Fertigung

wolfgang fassler dipl.-ing./fh architekt tel. 0178 8543146  
fabrikstraße 7 86199 augsburg email: wf@fassler.de

Bauvorhaben: Neubau einer Doppelhaushälfte  
mit Garage  
Bauort: 73466 Lauchheim Am Kalvarienberg 12  
Flurstück 262/0/68 Gemarkung Lauchheim

Antragsteller: Victor Lebedew  
Lederstätter Straße 20  
86609 Donauwörth

Eingabeplan  
Grundrisse, Ansichten Schnitt M 1:100