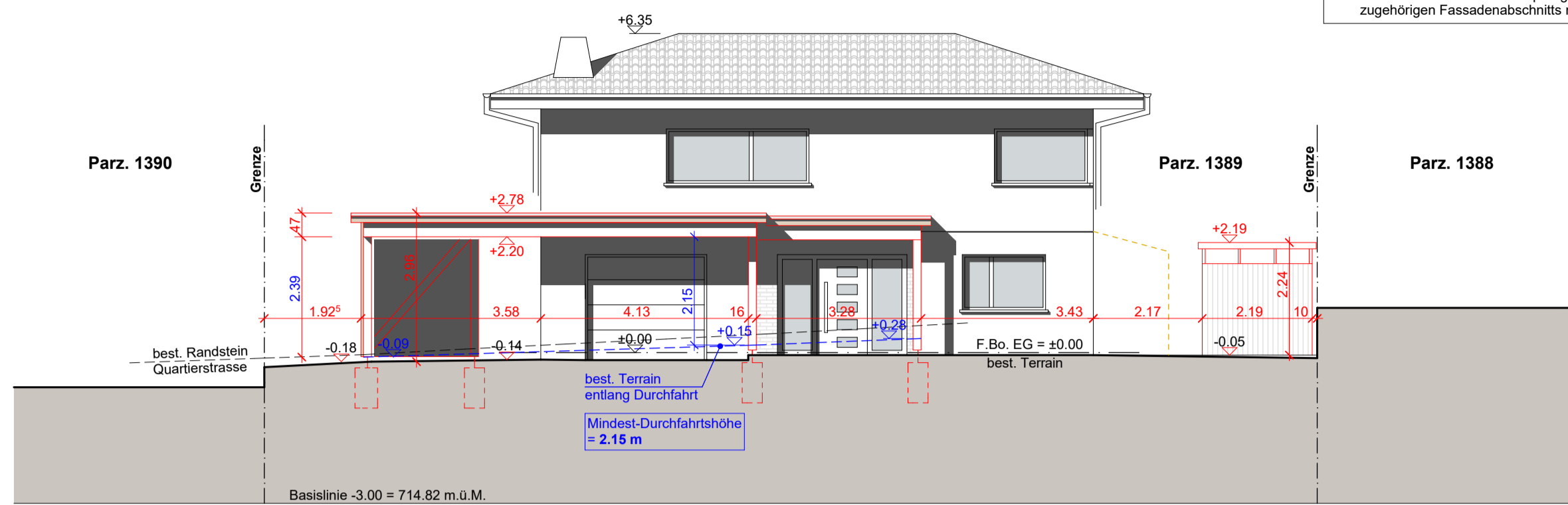
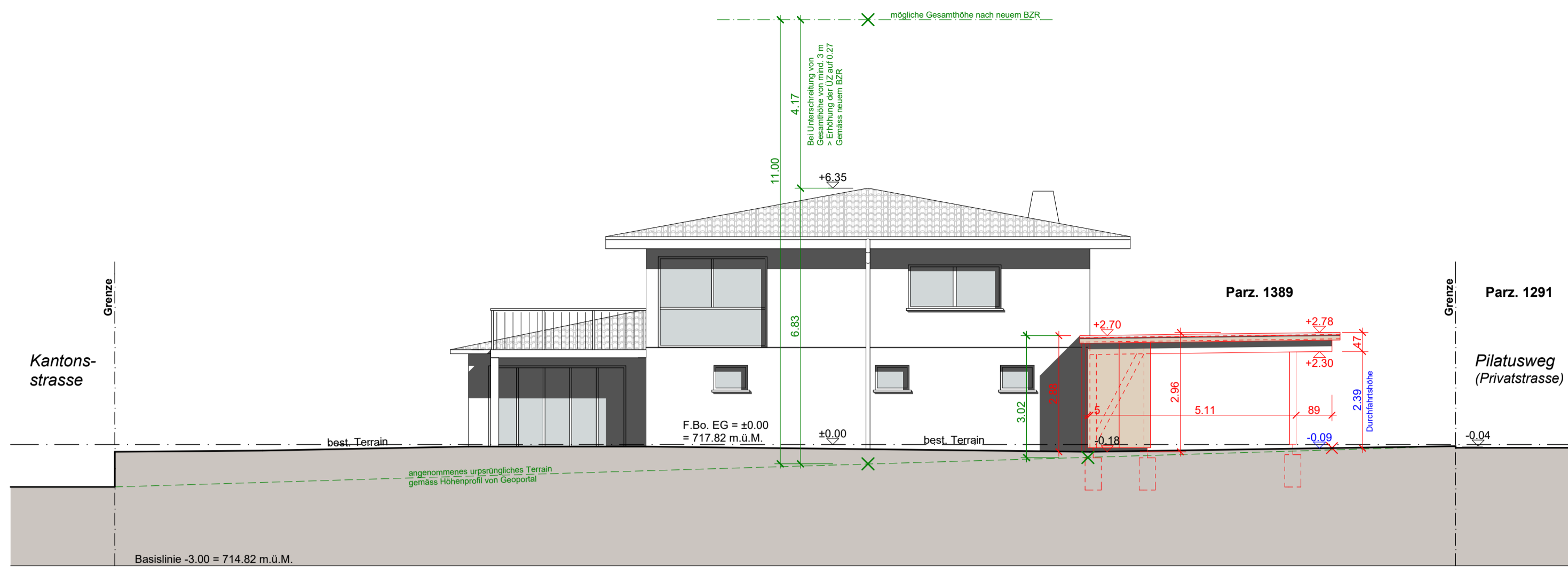


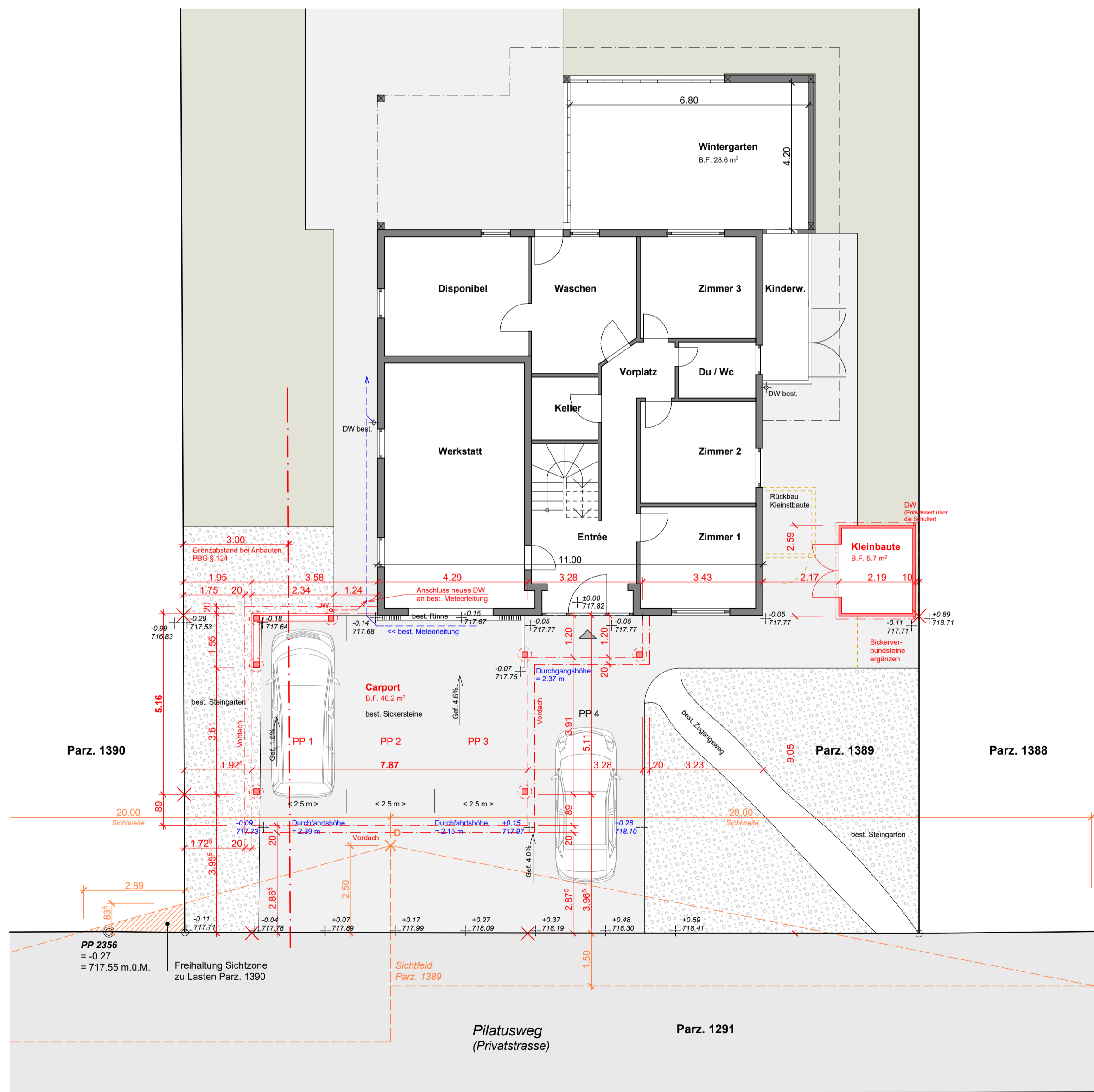
Planungs- und Baugesetz Kanton Luzern
 § 112a Baubegriffe und Messweisen
 Für die folgenden Baubegriffe und Messweisen gilt:
 c. Kleinbauten sind freistehende Gebäude, die eine Gesamthöhe von 4.5 m und eine anrechenbare Gebäudelfläche von 50 m² nicht überschreiten und nur Nebenutzflächen enthalten.
 h. Vorspringende Gebäudeteile ragen höchstens bis zu 1.5 m über die Fassadenflucht hinaus und dürfen - mit Ausnahme der Dachvorsprünge - ein Drittel des zugehörigen Fassadenabschnitts nicht überschreiten.



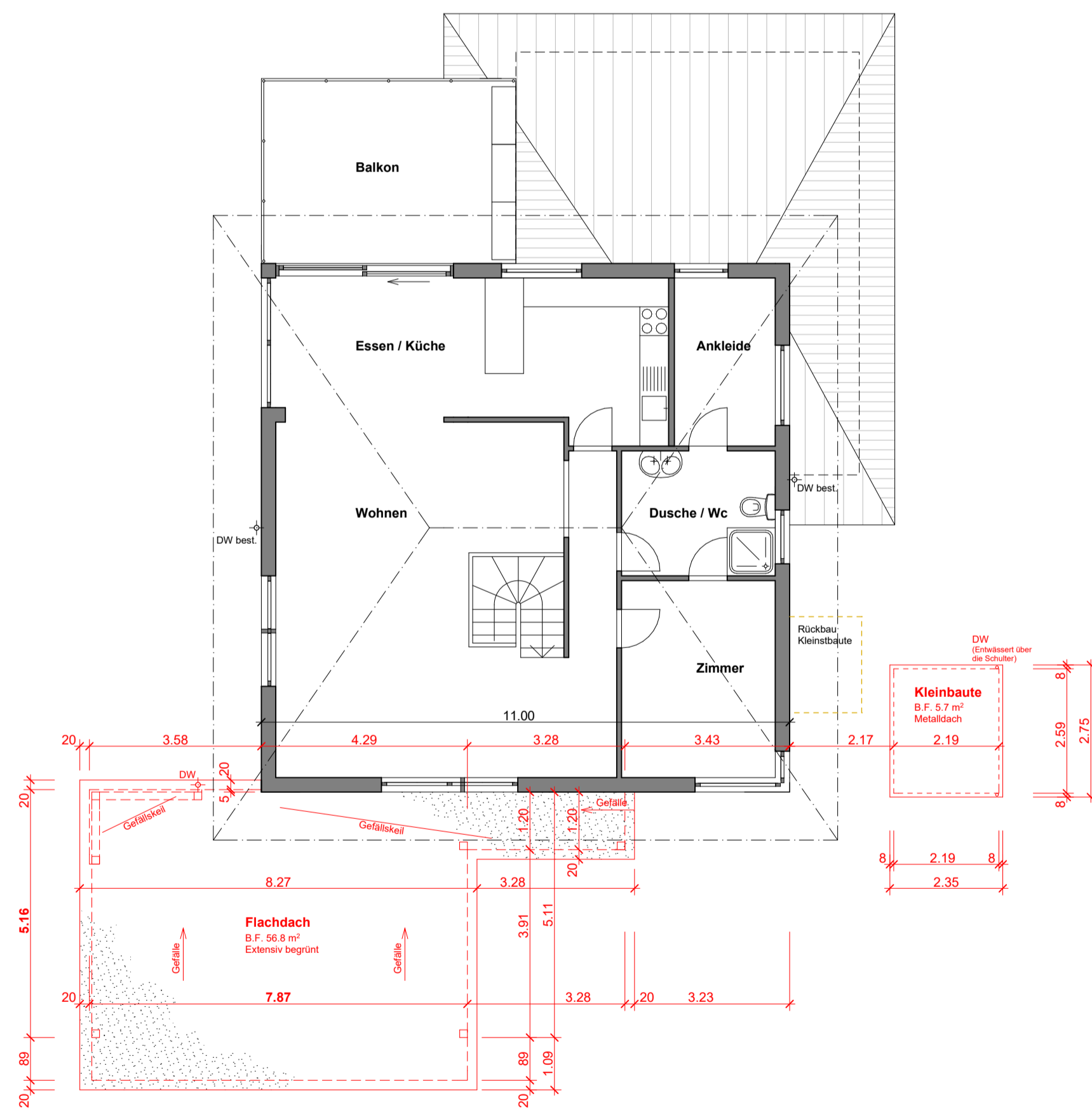
Ostfassade
Mst. 1:100



Südseite
Mst. 1:100



Grundriss Erdgeschoss
Mst. 1:100



Grundriss Obergeschoss
Mst. 1:100

Berechnung Retention Meteorwasser Flachdach Carport
 Das Flachdach des Carports wird extensiv begrünt. Das Flachdach der neuen Kleinbauteile entwässert über die Schutter.
 Flachdach Carport mit Substrat: 56.8 m²
Retentionfläche Total 56.8 m²
 56.8 m² x 30 Liter/m² = 1704 Liter
 Entspricht 3 m³ Retention pro 100 m².
 Die Retention wird mit extensiver Dachbegrünung mit 80 mm Substrat und 20 mm Drainage erstellt.
 Systemaufbau Dach z.B. mit Bauder SDF Matte:
 Aufbauhöhe: ca. 10 cm
 Gewicht: ca. 111.2 kg/m²
 Wasserspeichervolumen: ca. 32 l/m²

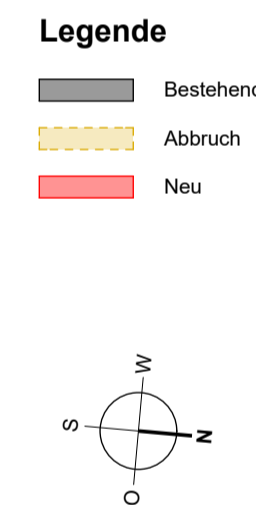
Bauherrschaft und Grundeigentümer
 Parz. Nr. 1389
 Ronny Meier

Planverfasser
 Stöckli + Ramundo Architektur GmbH
 Beat Hess

Grundeigentümer
 Parz. Nr. 1390
 Irene Wirz-Seeholzer

Grundeigentümer
 Parz. Nr. 1388
 Therese Aeschlimann-Blättler

Walter Josef Wirz
 Ursus Aeschlimann



Näherbaurecht zu Parz. 1390, bzw. Grenzbaurecht zu Parz. 1388 wird vor Baustart durch einen Notar erstellt und im Grundbuch eingetragen.

GR, FA

Objekt : Anbau Carport und Neubau Kleinbauteile, Parz. 1389, Pilatusweg 6, 6222 Gunzwil

Bauherrschaft : Ronny Meier, Pilatusweg 6, 6222 Gunzwil

BAUEINGABE
 ±0.00 = F.Bo. EG best. = 717.82 m.ü.M.

Mst. : 1:100
 Datum : 22.07.2022
 Revidiert :
 Format : A1
 Gez. : bh
 Plan-Nr. : 2218-02

Grundrisse, Fassaden

 architektur
 bauleitung
 baumanagement
 beratung
 design
 stöckli + ramundo

6215 beromünster
 tel. 041 930 04 73
 fax. 041 930 44 73
 www.srarchitektur.ch
 info@srarchitektur.ch