

E3 Bahnhofstraße



Fassadenfarbigkeit



Parzelle 740/9	Parzelle 740/11	Parzelle 740/7	Parzelle 740/1	Parzelle 730	Parzelle 731/3	Parzelle 731
■ Dach	■ Dach	■ Dach	■ Dach	■ Dach	■ Dach	■ Dach
■ Regelgeschoss	■ Holzverkleidung Regelgeschoss	■ Fenstereinfassung	■ Fenstereinfassung	■ Fenstereinfassung	■ Regelge.	■ Fensterläden
■ Sockelgeschoss	■ Regelgeschoss	■ Regelgeschoss	■ Regelgeschoss	■ Regelgeschoss	■ Sockelge.	■ Regelgeschoss
	■ Sockelgeschoss	■ Sockelgeschoss	■ Sockelgeschoss	■ Sockelgeschoss		■ Sockelgeschoss
		■ Sockel				

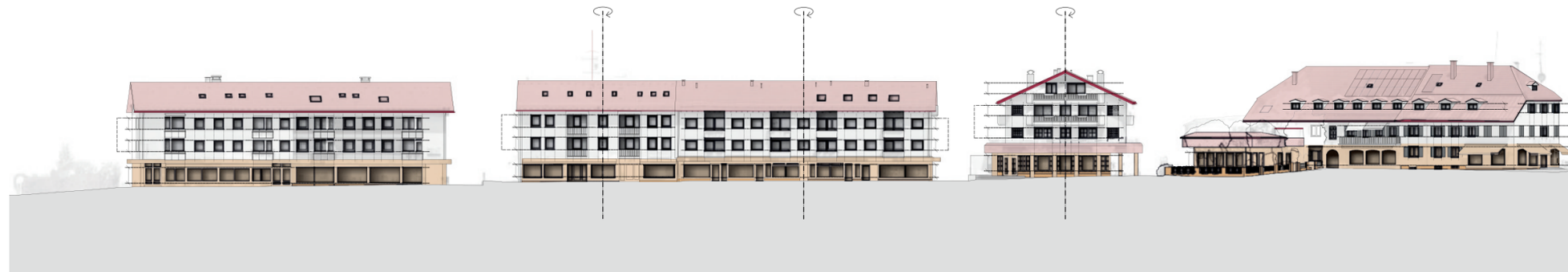
Legende zu Fassadensymmetrien

- Traufen- und Ortnlinien im Strassenbild dominant
- ▲ Dachflächen im Strassenbild
- Sockelgeschoss und Mauern im Strassenbild
- Gebäudesockel im Sockelgeschoss
- ☞ Spiegelsymmetrische Fassade
- Rasterartiges Regelgeschoss in der Hauptfassade
- Geschoss-abzeichnende Fensterbänder in der Lochfassade
- Geschoss-abzeichnende Fensterbänder in der Lochfassade

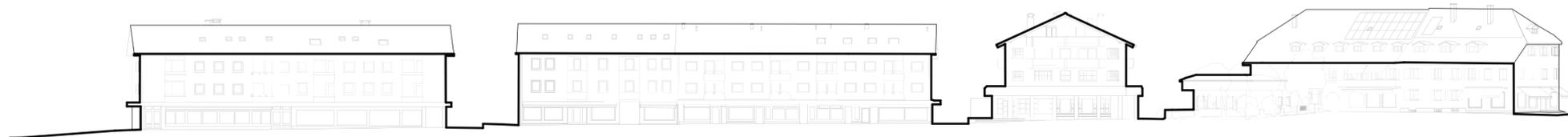
FH GR Fachhochschule Graubünden
University of Applied Sciences
Institut für Bauen im alpinen Raum
Erarbeitet durch die Fachhochschule Graubünden,
Institut für Bauen im alpinen Raum (IBAR), CH-7004 Chur

Dezember 2019

Fassadensymmetrien



Volumetrie und Gebäudeabstände



F Hirschstraße



Fassadenfarbigkeit



Parzelle 756

- Dach
- Regelgeschoss
- Fensterläden
- Balkon
- Sockelgeschoss
- Sockel

Parzelle 762

- Dach
- Regelgeschoss
- Fenstereinfassung
- Sockelgeschoss
- Sockel

Parzelle 144/4

- Dach
- Regelgeschoss
- Fenstereinfassung
- Sockelgeschoss
- Sockel

Parzelle 144/3

- Dach
- Regelgeschoss
- Fenstereinfassung
- Sockelgeschoss links
- Sockelgeschoss rechts
- Sockel

Parzelle 144 -144/1

- Dach
- Regelgeschoss

Parzelle 144

- Dach
- Regelgeschoss
- Fensterein.
- Sockelgeschoss
- Sockel

Parzelle 144

- Dach
- Regelge.
- Fenst.ein.
- Sockelge.

Parzelle 144

- Dach
- Regelgeschoss
- Fenstereinfassung Regelgeschoss
- Balkone
- Sockelgeschoss
- Fenstereinfassung Sockelgeschoss

Parzelle 135

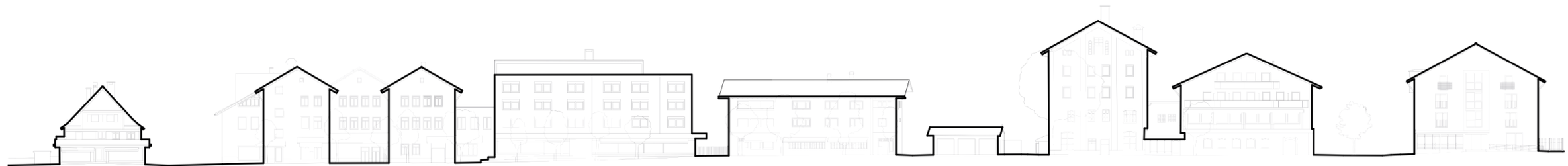
- Dach
- Regelgeschoss
- Sockelgeschoss
- Sockel

Legende zu Fassadensymmetrien

- Traufen- und Ortnlinien im Strassenbild dominant
- Dachflächen im Strassenbild
- Sockelgeschoss und Mauern im Strassenbild
- Gebäudesockel im Sockelgeschoss
- Spiegelsymmetrische Fassade
- Rasterartiges Regelgeschoss in der Hauptfassade
- Geschoss-abzeichnende Fensterbänder in der Lochfassade
- Geschoss-abzeichnende Fensterbänder in der Lochfassade



Fassadensymmetrien

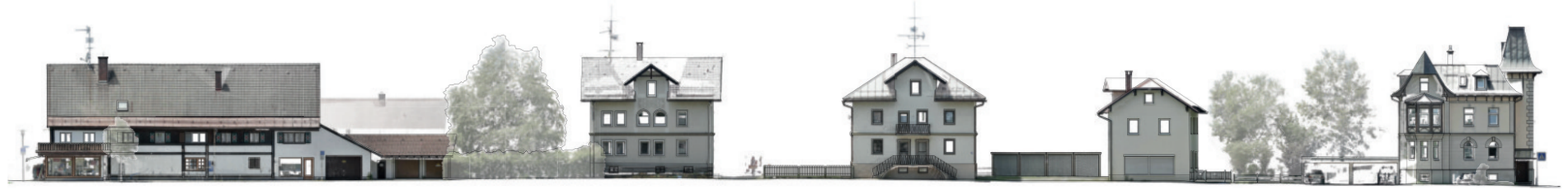


Volumetrie und Gebäudeabstände

G Flurstraße



Fassadenfarbigkeit



Parzelle 756

- Dach
- Holzverkleidung
- Regelgeschoss
- Fensterläden
- Balkon
- Sockelgeschoss
- Sockel

Parzelle 756

- Dach
- Sockelgeschoss

Parzelle 757

- Dach
- Regelgeschoss
- Fenstereinfassung
- Sockel

Parzelle 758

- Dach
- Regelgeschoss
- Fenstereinfassung
- Balkon
- Sockel

Parzelle 759

- Dach
- Regelgeschoss
- Fenstereinfassung
- Sockelgeschoss

Parzelle 760

- Dach
- Regelgeschoss
- Fenstereinfassung
- Sockelgeschoss
- Sockel

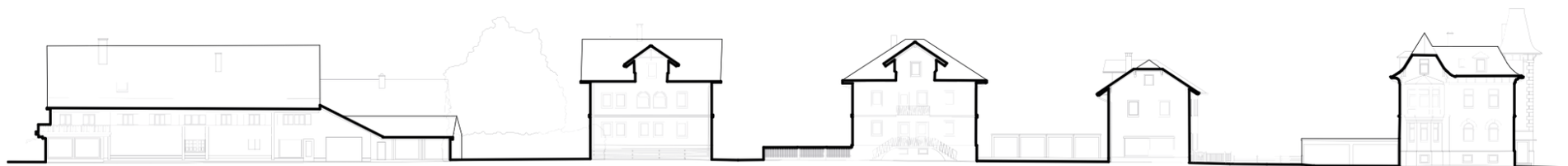
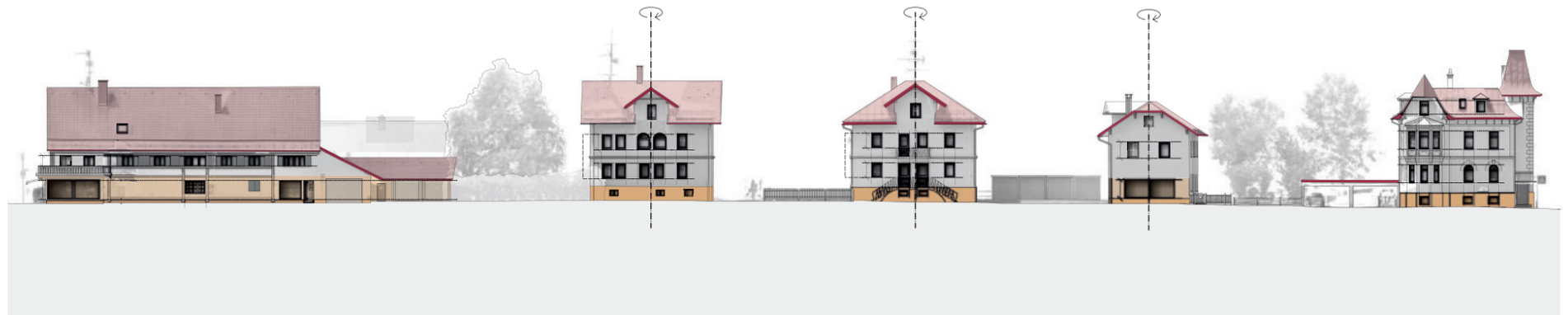
Legende zu Fassadensymmetrien

- Traufen- und Ortnlinien im Strassenbild dominant
- Dachflächen im Strassenbild
- Sockelgeschoss und Mauern im Strassenbild
- Gebäudesockel im Sockelgeschoss
- Spiegelsymmetrische Fassade
- Rasterartiges Regelgeschoss in der Hauptfassade
- Geschoss-abzeichnende Fensterbänder in der Lochfassade
- Geschoss-abzeichnende Fensterbänder in der Lochfassade

FH GR Fachhochschule Graubünden
University of Applied Sciences
Institut für Bauen im alpinen Raum
Erarbeitet durch die Fachhochschule Graubünden,
Institut für Bauen im alpinen Raum (IBAR), CH-7004 Chur

Dezember 2019

Fassadensymmetrien

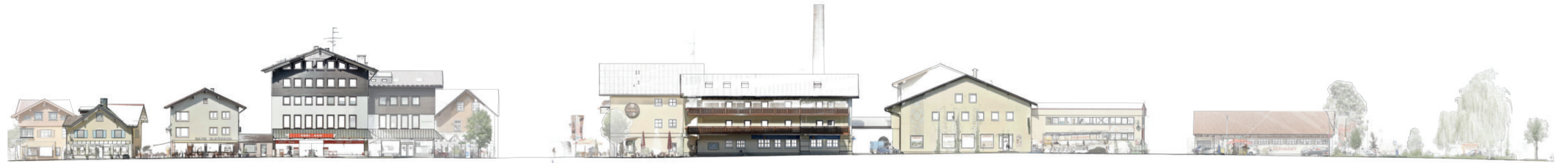


Volumetrie und Gebäudeabstände

H Grüntenstraße



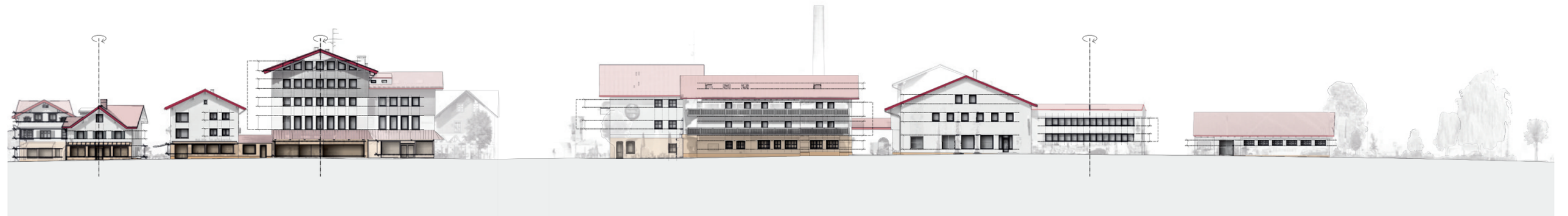
Fassadenfarbigkeit



Parzelle 152	Parzelle 150/2	Parzelle 149	Parzelle 147/1	Parzelle 144	Parzelle 144	Parzelle 144	Parzelle 144	Parzelle 144/2
Dach	Dach	Dach	Dach	Dach	Dach	Dach	Dach	Dach
Verkleidung	Regelgeschoss	Regelgeschoss	Holzverkleidung Regelgeschoss	Regelgeschoss	Regelgeschoss	Regelgeschoss	Obere Verkleidung Regelgeschoss	Regelgeschoss
Regelge.	Fensterläden	Fenstereinfassung	Regelgeschoss	Fensterein.	Balkone	Fenstereinfassung	Regelgeschoss	Regelgeschoss
Fensterläden	Fensterein.	Sockelgeschoss	Fenster	Sockelge.	Fenstereinfassung Regelgeschoss	Sockel	Regelgeschoss	Sockel
Sockelge.	Sockelge.	Sockel	Vordach		Sockelgeschoss			
Sockel	Sockel		Sockel		Sockel			

Legende zu Fassadensymmetrien

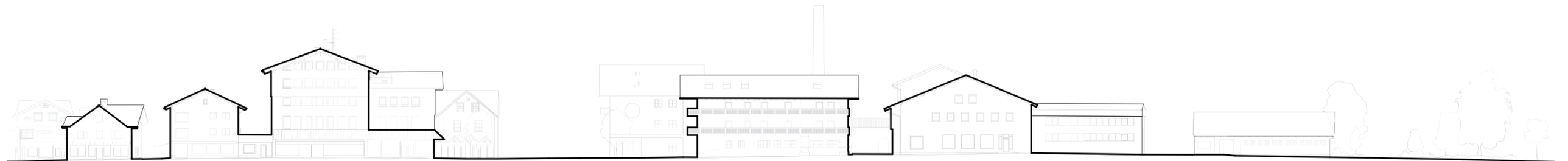
- Traufen- und Ortnlinien im Strassenbild dominant
- Dachflächen im Strassenbild
- Sockelgeschoss und Mauern im Strassenbild
- Gebäudesockel im Sockelgeschoss
- Spiegelsymmetrische Fassade
- Rasterartiges Regelgeschoss in der Hauptfassade
- Geschoss-abzeichnende Fensterbänder in der Lochfassade
- Geschoss-abzeichnende Fensterbänder in der Lochfassade



FH GR Fachhochschule Graubünden
University of Applied Sciences
Institut für Bauen im alpinen Raum
Erarbeitet durch die Fachhochschule Graubünden,
Institut für Bauen im alpinen Raum (IBAR), CH-7004 Chur

Dezember 2019

Fassadensymmetrien



Volumetrie und Gebäudeabstände

J Grüntenstraße



Fassadenfarbigkeit



Parzelle 140/1
 ■ Dach
 ■ Regelgeschoss
 ■ Balkon
 ■ Fenster

Parzelle 141
 ■ Dach
 ■ Holzverkleidung Regelge.
 ■ Regelgeschoss

Parzelle 138
 ■ Dach
 ■ Regelgeschoss
 ■ Sockelgeschoss

Parzelle 135
 ■ Dach
 ■ Regelgeschoss

Parzelle 135
 ■ Dach
 ■ Holzverkleidung Regelge.
 ■ Regelgeschoss
 ■ Sockel

Parzelle 135
 ■ Dach
 ■ Regelgeschoss

Parzelle 135/1
 ■ Dach
 ■ Regelgeschoss
 ■ Balkone
 ■ Fenstereinfassung
 ■ Sockelgeschoss

Parzelle 129
 ■ Dach
 ■ Holzverkleidung Regelgeschoss
 ■ Rechte Verkleidung Regelgeschoss
 ■ Regelgeschoss
 ■ Sockelgeschoss

Legende zu Fassadensymmetrien

- Traufen- und Ortnlinien im Strassenbild dominant
- ▲ Dachflächen im Strassenbild
- Sockelgeschoss und Mauern im Strassenbild
- Gebäudesockel im Sockelgeschoss
- ☞ Spiegelsymmetrische Fassade
- Rasterartiges Regelgeschoss in der Hauptfassade
- Geschoss-abzeichnende Fensterbänder in der Lochfassade
- Geschoss-abzeichnende Fensterbänder in der Lochfassade

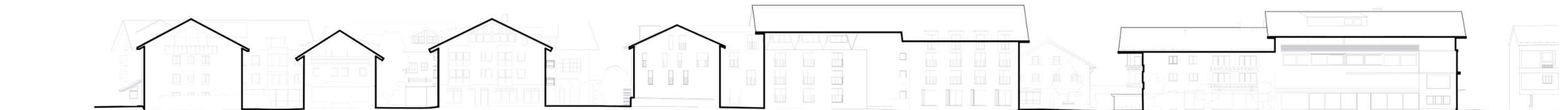
FH GR Fachhochschule Graubünden
 University of Applied Sciences
 Institut für Bauen im alpinen Raum
 Erarbeitet durch die Fachhochschule Graubünden,
 Institut für Bauen im alpinen Raum (IBAR), CH-7004 Chur

Dezember 2019

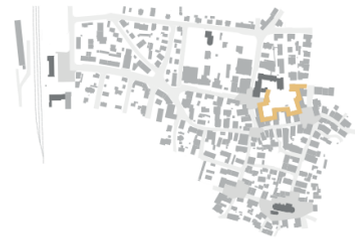
Fassadensymmetrien



Volumetrie und Gebäudeabstände



K1 Völkstraße



Fassadenfarbigkeit



Parzelle 4/5	Parzelle 4/3	Parzelle 3/2
Dach	Dach	Dach
Sockelge.	Regelgeschoss	Regelgeschoss
Sockel	Fenstereinfassung	Fenstereinfassung
	Sockelgeschoss	Balkon
	Sockel	Sockelgeschoss
		Sockel

Parzelle 3/2	Parzelle 3
Dach	Dach
Regelgeschoss	Regelgeschoss
Fenstereinfassung	Fenstereinfassung
Balkone	Sockel
Sockelgeschoss	
Sockel	

Parzelle 3	Parzelle 2/3	Parzelle 2/3	Parzelle 134
Dach	Dach	Dach	Dach
Regelgeschoss	Regelge.	Regelgeschoss	Regelgeschoss
Fenstereinfassung	Holzstruktur	Linke Holzverkleid.	Balkone
Sockelgeschoss	Sockelge.	Balkon	Sockelgeschoss
Sockel	Sockel	Sockelgeschoss	Sockel

Parzelle 135/1	Parzelle 135	Parzelle 135	Parzelle 135
Dach	Dach	Dach	Dach
Regelgeschoss	Regelgeschoss	Regelge.	Glockenturm
Balkone	Sockel	Sockelge.	Sockel

Legende zu Fassadensymmetrien

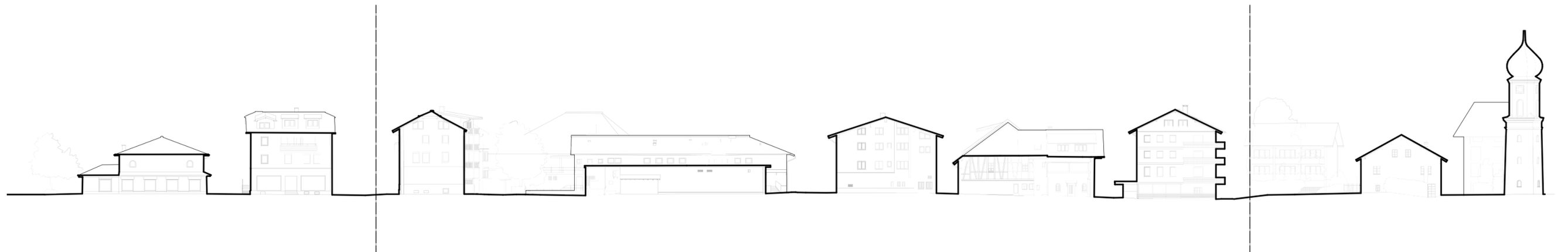
- Traufen- und Ortnlinien im Strassenbild dominant
- ▲ Dachflächen im Strassenbild
- Sockelgeschoss und Mauern im Strassenbild
- Gebäudesockel im Sockelgeschoss
- ☞ Spiegelsymmetrische Fassade
- Rasterartiges Regelgeschoss in der Hauptfassade
- Geschoss-abzeichnende Fensterbänder in der Lochfassade
- Geschoss-abzeichnende Fensterbänder in der Lochfassade



FH GR Fachhochschule Graubünden
University of Applied Sciences
Institut für Bauen im alpinen Raum
Erarbeitet durch die Fachhochschule Graubünden,
Institut für Bauen im alpinen Raum (IBAR), CH-7004 Chur

Dezember 2019

Fassadensymmetrien



Volumetrie und Gebäudeabstände

K2 Völkstraße



Fassadenfarbigkeit



Parzelle 135

- Dach
- Regelgeschoss
- Sockelgeschoss
- Sockel

Parzelle 135

- Dach
- Glockenturm
- Regelgeschoss

Parzelle 135

- Dach
- Regelgeschoss
- Sockelgeschoss

Parzelle 135 -1130/14 -1130/2

- Dach
- Balkone
- Regelgeschoss
- Sockelgeschoss
- Sockel

Parzelle 1130

- Dach
- Regelgeschoss
- Fenstereinfassung
- Sockelgeschoss
- Sockel

Parzelle 140

- Dach
- Regelgeschoss

Parzelle 1129/3

- Dach
- Regelgeschoss
- Fenstereinfassung
- Balkon
- Sockel

Legende zu Fassadensymmetrien

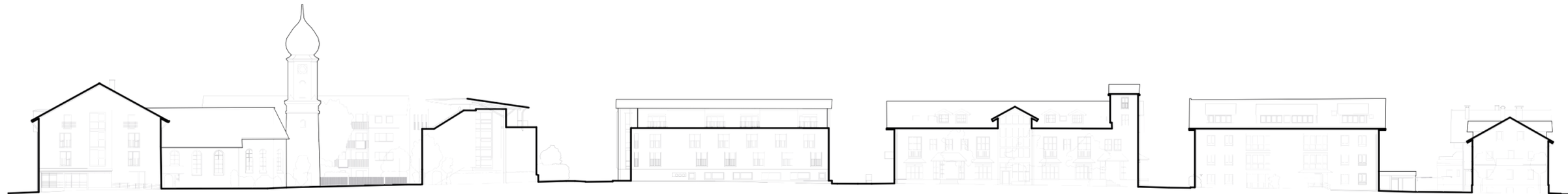
- ^ Traufen- und Ortnlinien im Strassenbild dominant
- ▲ Dachflächen im Strassenbild
- Sockelgeschoss und Mauern im Strassenbild
- Gebäudesockel im Sockelgeschoss
- ⊥ Spiegelsymmetrische Fassade
- Rasterartiges Regelgeschoss in der Hauptfassade
- Geschoss-abzeichnende Fensterbänder in der Lochfassade
- Geschoss-abzeichnende Fensterbänder in der Lochfassade



FH GR Fachhochschule Graubünden
University of Applied Sciences
Institut für Bauen im alpinen Raum
Erarbeitet durch die Fachhochschule Graubünden,
Institut für Bauen im alpinen Raum (IBAR), CH-7004 Chur

Dezember 2019

Fassadensymmetrien



Volumetrie und Gebäudeabstände