



- Bsp. einheimische Sträucher**
- bis 3 m Wuchshöhe:
- Amelanchier ovalis
 - Rosa canina
 - Lonicera xylosteum
 - Ribes alpinum
 - Salix aurita
 - Juniperus communis
 - Colutea arborescens
- bis 5 m Wuchshöhe:
- Cornus mas
 - Hippophae rhamnoides
 - Ligustrum vulgare
 - Viburnum opulus
 - Corylus avellana
 - Salix viminalis
 - Prunus spinosa

- Bsp. einheimischer Bäume**
- Grosssträucher:
- Malus sylvestris
 - Prunus padus
 - Sambucus nigra
 - Salix caprea
 - Salix daphnoides
- Bäume, mittlere Wuchshöhe:
- Acer campestre
 - Alnus glutinosa
 - Sorbus aria
- Bäume, grosse Wuchshöhe:
- Ulmus glabra
 - Tilia cordata
 - Prunus avium

Legende:

- Wiese**
einheimische Wildblumen- und Wildgräsermischung, Verwendung in Randbereichen mit Übergang zur Landschaft.
- Rasen**
standartgerechter und strapazierfähiger Gartenrasen
- Schotterterrassen**
Verwendung in ergänzenden Parkflächen, Bordstein als Anfahrt-Schutz Hochstamm
- Spontanbewuchs**
Kies-Schotter-Rohbodengemisch, mager, ergänzt mit Totholzstrukturen, freie Besiedlung durch Kleinlebewesen wie Insekten und Eidechsen
- Gehölze in Gruppen**
einheimische Wildgehölze in Gruppen, Mischung verschiedener Wuchshöhen, Verwendung unter anderem als Sichtschutz und in Randbereichen des Bebauungsgebiets
- Hochstamm**
einheimische Bäume, siehe Beispiele in der Liste unten
- mehrstämmige Grosssträucher**
solitäre, einheimische Gehölze zum Teil in Zierformen, mit gestalterischem Wert im Garten, siehe Beispiele in der Liste unten
- Stauden / Gräser**
einheimische Blüten und Wildstauden flächig verwendet
- Hecke**
einheimische Gehölze sommergrün, für Formschnitt geeignet, auf Mauer bei Bedarf mit Absturzsicherung zu ergänzen
- Mauer**
Mauer aus formwidlen Blocksteinen
- Quartier-, Stich-, Zubringerstrasse**
Asphalt, Quergerfälle
- Mergel-Kies-Belag / Rundkiesschüttung**
Spiel- und Gemeinschaftsplätze, Fallschutz Rundkies
- Fassadenschutz**
Rundkies 30 / 50 und Betonplatten 20cm
- Sitzplatz**
Platten Beton oder Naturstein
- Fussweg / Eingang**
Tegula Splitt Ökosteine, Ränder: Pflasterstreifen in die Vegetation auslaufend
- Parkplätze / Zufahrten**
sickerfähiger Belag, verschiebesicher, z.B. VS 5 Schwerlastökosteine
- diverse Mauern, z.T. vorhanden**
entlang angrenzenden Grundstücken vorhanden / neu Blocksteinmauern, wegbegleitende und terrassierende Mauern im Gelände, neue Betonwände



Mauer aus formwidlen Blocksteinen



Wildblumenwiese



Prunus padus



Cornus mas



freiwachsende Hecke (Wildgehölze)



Zyklopenmauer bewachsen



Spontanbewuchs



strapazierfähiger Gartenrasen

Kanton Uri
Gemeinde Bürglen

Quartiergestaltungsplan Untere Schützenhausmatten
Umgebungsplan 1:200

QUARTIERGESTALTUNGSPLAN UNTERE SCHÜTZENHAUSMATTEN 6463 BÜRGLEN
BEAUFTRAGT: JOSEF FRIDOLIN GÜTLER-BAUMANN, SCHÜTZENHAUSMATTEN 18, 6463 BÜRGLEN
DATUM: 10.02.2022 MIT: 1.200 GRÖ: A4 PL AN NR: 2020-10-10
LEISTUNG: GEBÄUDE-ARCHITEKTUR, STRUKTURPLAN, 1:200, 2021-02-28
REV.: DATUM: 22.02.2022

Der Grundeigentümer: Josef Fridolin Gütlér-Baumann, Schützenhausmatten 18, 6463 Bürglen

Vom Gemeinderat Bürglen erlassen und vom Regierungsrat des Kantons Uri genehmigt:

6463 Bürglen, den: _____ Die Gemeindepräsidentin Der Gemeindevizepräsident

Im Namen des Gemeinderates Bürglen: _____ Die Gemeindepräsidentin Der Gemeindevizepräsident

6460 Altorf, den: _____ Der Landammann Der Kantonsdirektor

Im Namen des Regierungsrates: _____ Der Landammann Der Kantonsdirektor