



## Gartenbereiche:

### Eingangsbereich mit Überdachung

Antrittsplatte Beton Fertigteil im Gefälle (2%) verlegen, Platz für Laterne oder einen Pflanztopf je nach Jahreszeit

### Vorgarten

Neben der Eingangüberdachung : Strauchgruppen bzw. Strauchreihe, blühende Arten abwechselnd mit Kirschlorbeer, zB.: Sternmagnolie oder Zierquitte (Frühling), Schmetterlingsflieder oder Rispenhortensie (Sommer), Winterduftschneeball (Herbst/Winter).

Zwischen Haus und Querparkplatz ein Streifen mit Gräser und Lavendel

### Autoabstellplatz, Pflaster oder Wassergebundene Decke

Wenn ihr ein Pflaster verlegt müsst ihr auch ein Rigol einplanen, Oberflächenwasser darf nicht auf die Straße rinnen sondern muss auf der Parzelle versickern.

Referenzbilder Wassergebundene Decke: <https://www.oekowege.at>

### Zaunelemente,

Abgrenzung Autoabstellplatz und Garten  
h=1,2m Stützen Stahl verzinkt, Holzlatten, Schiebetür, oder Türl in Richtung Garten

### Terrasse Sitzbereich, Holz oder Pflaster

Ich habe die Terrasse jetzt nicht so groß eingezeichnet, für 2-4 Personen reicht diese Größe. Da haben auch noch ein paar Töpfe mit Oleander platz. Wenn ihr größere Feiern macht könnt ihr auf die Wiese ausweichen.

Wenn ihr auch so eine Lounge Garnitur aufstellen wollt braucht ihr den platz ums Eck auch noch.

Gefälle vom Haus Richtung Garten 2-3%

Holz wärmt sich bei direkter Sonneneinstrahlung nicht so auf. Beton oder Steinpflaster wird sehr heiß im Sommer.

Beim Holz müssen nach 10 Jahren die ersten Bretter ausgetauscht werden, wir haben jetzt bei unserer Terrasse 3 Lärchenbretter ausgetauscht, die anderen sind noch tip top.

### Hochbeete

**Gartenhütte mit Sauna** Schiebetüren sind platzsparend, Das Dach kann mit einer extensiven Dachberünung ausgeführt werden. Es gibt auch schon Fertiggründach-Bausätze zB.: von schatzl und Jungmaier in Mauer

### Platz für Feuerstelle

Den Platz für die Feuerschale kann man mit Steinplatten im Splitt verlegt herstellen. muss aber nicht sein

### Nordeseite/Rückseite vom Haus

Sichtachse von bodennahem Fenster: Blick auf Mauer und Nachbars Carport  
Die Mauer verputzen und Holzspalier montieren, mit Kletterpflanzen beranken lassen: zB Efeu, Wilder Wein, Lonicera

Vor der Mauer einen 30 cm breiten Streifen mit mehrjährigen Schattenstauden bepflanzen. zB Geißbart, Akelei, Bärlauch, Mandelblättrige Wolfsmilch,... Dazwischen 1-2 Sträucher pflanzen, zB: Hortensie

### Drainagestreifen Rund ums Haus

20-30cm breit

Aufbau von unten nach oben: 0/32 Schotter, 10cm 0/4 oder 0/16 Sand, mit rundem Flussteinen 10-20cm Durchmesser abdecken. In diesem Streifen können trockenverträgliche Pflanzen gesetzt werden.

Neben der Terrasse und im Vorgarten würde ich den Streifen breiter ausführen und bepflanzen.

### Projekt:

Garten

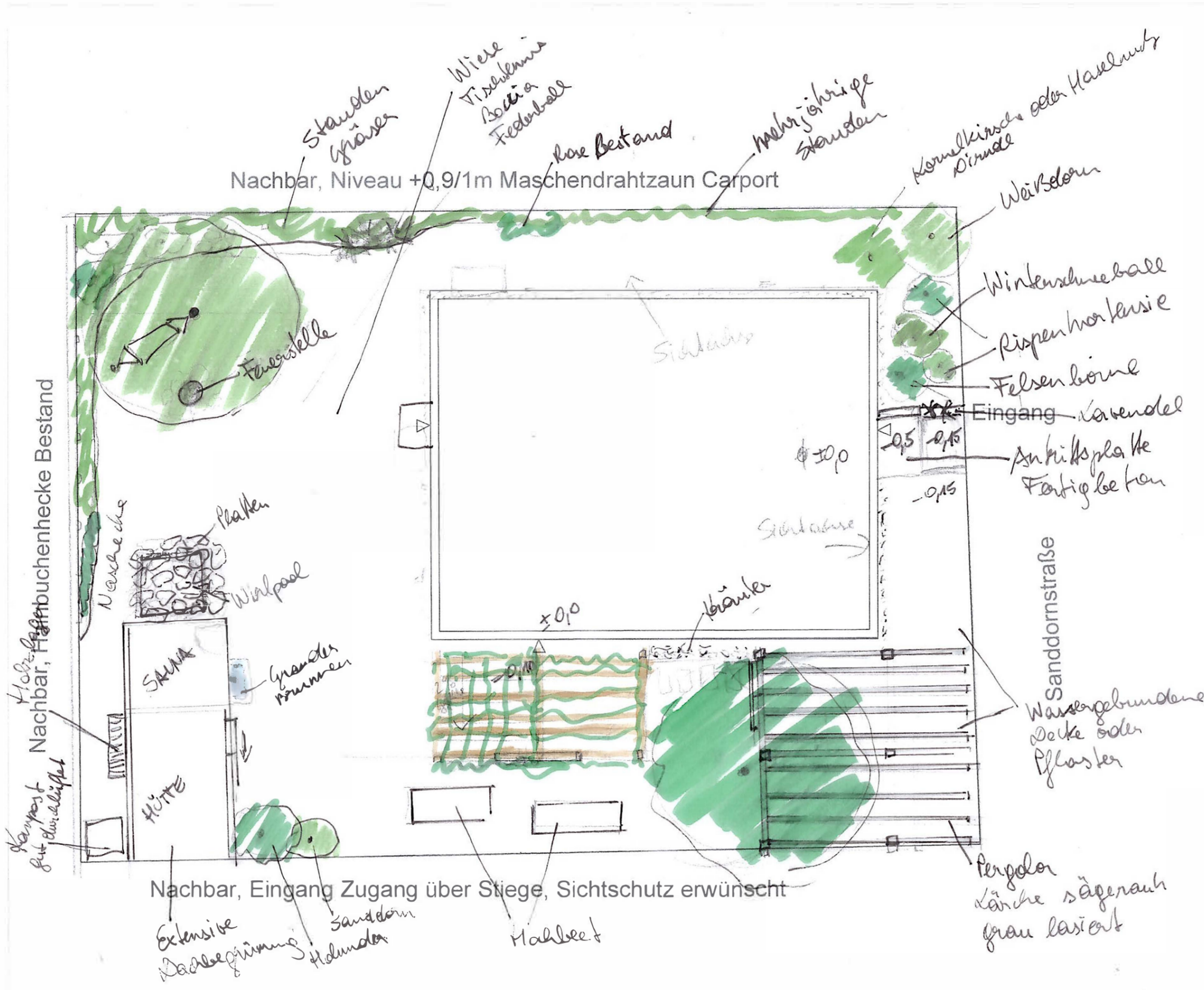
### Auftraggeber:

Familie R

### Datum:

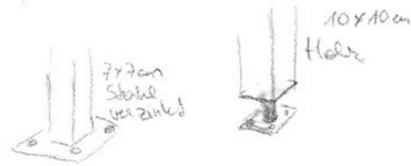
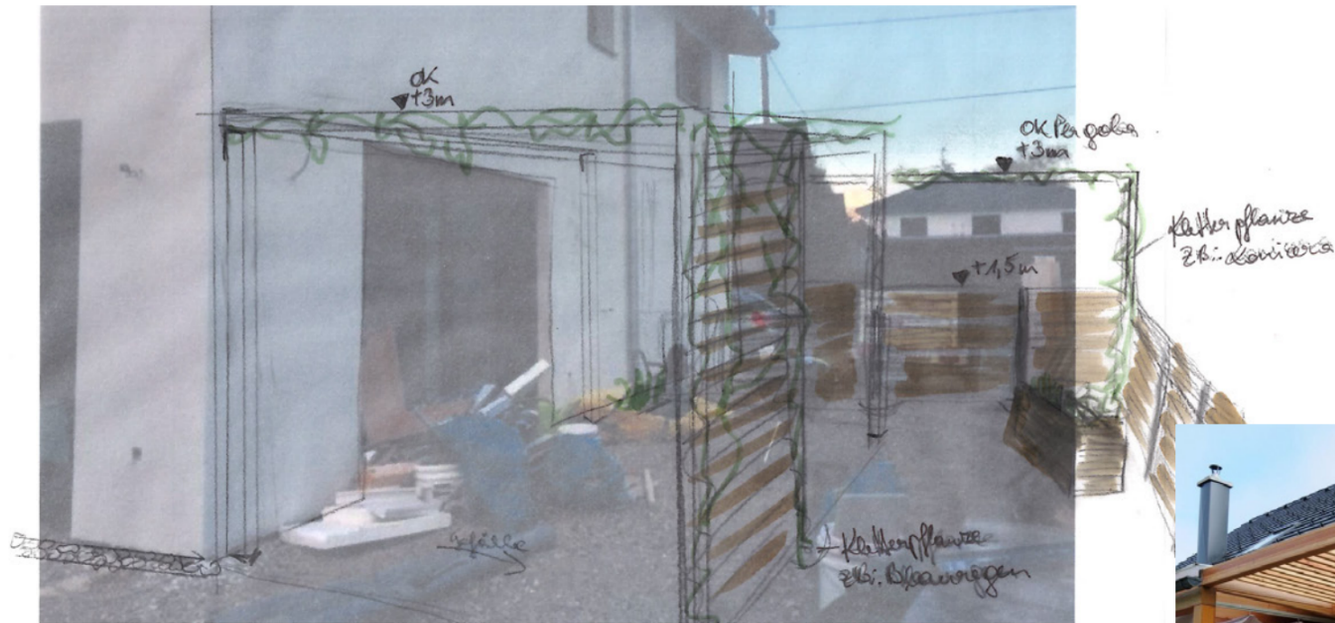
April 2020





Projekt <b>Garten R</b>	
Plantitel <b>Entwurf</b>	
Maßstab M 1:100	Datum/Zeichen April 2020/kk
Änderungen	
Hinweise Koten prüfen Naturmaße nehmen	
Auftraggeber 1220 Wien	Plangrundlage Lageplan
Planungsbüro DI Karin Kerschner Garten- und Freiraumplanung Amstettnerstraße 19, 3353 Seitenstetten 0650-9248699 office@freiraumkonzepte.at www.freiraumkonzepte.at	





**Terrasse**  
 Holz oder Pflaster  
 Überdachung mit Pergola aus Holz oder Stahl verzinkt.

**Übergang Autoabstellplatz Garten:**

Zaunelement oder Strauchreihe

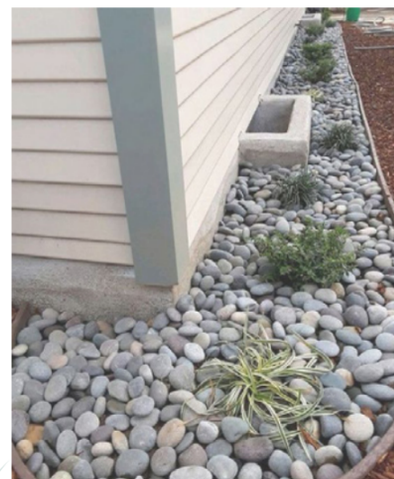


Wiese oder  
 Bodenblech  
 selbes Niveau  
 Befestigung



**Eingangsbereich überdacht**  
 Antrittsplatte im Gefälle verlegt.

Damit der Bereich auch temporär als PKW Anstellplatz genutzt werden kann würde ich in diesem Bereich keine Pflanzeninsel herstellen. Statt dessen kann der Drainagestreifen entlang der Hausmauer breiter ausgeführt werden 50-60 cm breit.



**Projekt:**  
 Garten

**Auftraggeber:**  
 Familie R

**Datum:**  
 April 2020





### Staudenbeet, Wiese, Feuerstelle

Das Staudenbeet ist 40- 80 cm breit. Eventuell mit Steinreihe erhöhen, damit man die alte Mauer nicht so sieht.

Die Mauer würde ich verputzen oder weiß kalkan, dass ist der günstigste Aufwand und macht die Mauer gleich viel attraktiver. Wenn in den nächsten Jahren etwas abblättert sieht man das nicht mehr weil die mehrjährigen Stauden und Gräser schon hoch genug sind.

Für das Staudenbeet sind Pflanzen für den Lebensraum Halbschatten/ Schatten/trocken geeignet.

In diesem Bereich des Gartens passt auch ein Baum sehr gut.

Schichtkalk, Bankkalkstein:



**Projekt:**  
Garten

**Auftraggeber:**  
Familie R

**Datum:**  
April 2020



# Pflanzenliste:

## Pflanzen Garten Reschreiter Wien

Pflanzen	Botanische Bezeichnung	Anmerkung
<b>Hochstamm</b>	Krone beginnt ab 2,5-3m	
Feldahorn		
Nuss		
Linde		
Elsbeere		
Zierapfel		
Spitzahorn		
Rotföhre		
<b>Sträucher:</b>		
Roter Hartriegel	Cornus sanguinea	Rote Äste sehr dekorativ im Winter
Wacholder	Juniperus communis	
Gemeiner Schneeball	Viburnum oculus	
Schlehe		
Pimpernuss	Staphylea pinnata	
Sanddorn		
Kornelkirsche/Dirndl	Cornus mas	
Linguster	Ligustrum vulgare	
Wildrosen	Rosa gallica	Viele kleine Blüten
Hainbuche	Carpinus betula	Grün- und rotlaubig
Felsenbirne	Amelanchier lamarckii	Köstliche kleine Früchte im Juni
Schwarzer Holunder	Sambucus nigra	
Weissdorn	Crataegus monogyna	
Berberitzen	Berberis vulgaris	Sehr starke und viele Dornen
<b>Ziersträucher</b>		
Zaubernuss	Hamamelis	Winterblüher, wächst sehr langsam
Magnolie		schirmförmig/mehrstämmig
Winterschneeball	Viburnum bodnantense	Winterblüher
Maiblumenstrauch	Deutzia	
Hortensien versch. Sorten		Wenn möglich alte Sorten, Rispenhortensie verträgt auch Sonne
Falscher Jasmin, Pfeifenstrauch	Philadelphus	
Korkenzieher Hasel	Corylus avellana	Wird nicht so groß wie die Wildform, hat aber auch keine Früchte
Kirschlorbeer		
<b>Naschgehölze:</b>		
Rote Ribisel		Habt ihr eh schon
Himbeeren	Einjährig bildet jedes Jahr neu Triebe	Eine Sorte wählen die auch im Herbst nochmal Früchte trägt zB Autum Bliss
Stachelbeeren		Rot oder grün
Aronia		
Felsenbirne	Amelanchier ovalis	
Mini Kiwi		Auf winterharte Sorte achten
<b>Kräuter: Thymian, Dost/wilder Majoran, Ysop</b>	Rosmarin, Minze, Salbei,	Liebstöckel/Suppenwürze, Oregano, Eberraute/Colastrauch,...
<b>Kräuter für Hochbeet:</b>	Schnittlauch, Petersilie	
<b>Kräuter für Topf</b>	Minze	bildet Ausläufer

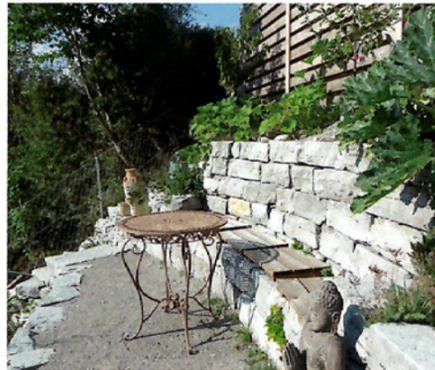
Pflanzen	Botanische Bezeichnung	Anmerkung
<b>Mehrfährige STAUDEN und GRÄSER</b>	<b>Schatten Halbschatten</b>	3er/5er Gruppen
Frauenmantel		Frauenmantel und Mutterkraut ist derzeit meine Lieblingkombination für Blumenvasen
Mutterkraut		
Wald- Geißbart		
Akelei		
Bärlauch		
Mandelblättrige Wolfsmilch		
Schneerose		
Felberich		
Vergissmeinnicht		
Hosta		
Storchschnabel		
Maiglöckchen		
Silberkerze		
Farne		
Berg - Herbstaster		Niedrige, kompakte Sorte
Fette Henne		
Königskerze	Verbascum nigra	
Nachtkerze		
Färberkamille		
<b>Gräser</b>		
Lampenputzergras		
Bärenfellgras	Festuca	
Rasenschmiele, Waldschmiele	Deschapsia cespitosa	30-100 cm
Riesensegge	Carex pendula	Bis zu 1m hoch
Hainsimse	Luzula	10-30 cm
<b>Bodendecker</b>		
Goldnessel		
Kleines Immergrün		
Thymian		
Waldmeister		

**Auftraggeber:**  
Familie R

**Datum:**  
April 2020



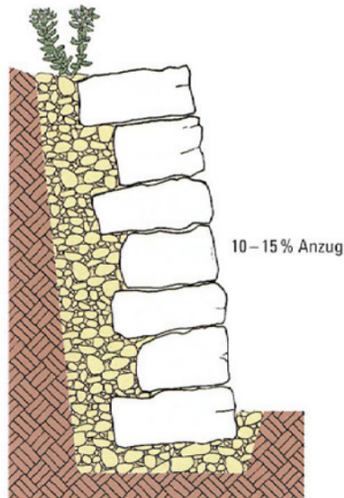
## Trockensteinmauer:



Geschichtete Trockenmauer aus lagerhaften Kalkblöcken mit integrierter Sitzbank

### Geschichtete Trockenmauern

Sie werden aus Natursteinen ohne Mörtel hergestellt. Ihr Bau verlangt viel handwerkliches Geschick und Erfahrung. Je nach Art der verwendeten Steine wird zwischen lagerhaften Mauern mit waagrecht durchlaufenden Fugen und Mauern mit unregelmäßig versetzten Fugen unterschieden. Aufgrund der elastischen Bauweise ist bei Trockenmauern



Prinzipsschnitt Trockensteinmauer: 10–30 cm Schotterfundament, Hinterfüllung mit Schotter, leichte Neigung zum Hang (Anzug)

keine frostfreie Gründung erforderlich. Eine Bettung auf 10–30 cm Schotter der Körnung 0/30 bis 0/60 mm ist ausreichend. Die Steine werden entweder ohne Fugenmaterial aufeinander geschichtet – „auf Knirschfuge“ – oder mit humus- und nährstoffarmem Material (Sand, feiner Schotter) ausgefüllt. Nach hinten sollte eine Trockenmauer eine Neigung („Anzug“) von 10–15 % haben. Von großer Bedeutung ist die Hinterfüllung mit durchlässigem Schotter der Körnung 0/30 bis 0/60 mm.

Einmal errichtet, sind Trockenmauern ästhetisch sehr ansprechend, langlebig und aus naturschutzfachlicher Sicht optimal. Die vielen Fugen eignen sich hervorragend zum Begrünen und bieten vielen Tieren Unterschlupf.



Gabionenwand mit Flusskieseln als Hangabstützung, vom Mauerfuß her mit Wein begrünt

### Gabionen (Drahtschotterkörbe)

Diese Bauweise wurde im vorletzten Jahrhundert in der Wildbach- und Lawinerverbauung entwickelt und in den letzten Jahren für den Landschaftsbau wiederbelebt und weiterentwickelt.

Quader aus Drahtgeflecht mit einer Größe von 1–2 m<sup>2</sup> Ansichtsfläche werden an der Stelle der geplanten Mauer zusammengestellt, miteinander verbunden und mit Grobschotter oder Bruchsteinen gefüllt. Der Vorteil: Auch in Gebieten, in denen Naturstein in einer für Trockenmauern geeigneten Form nur schwer erhältlich ist, können Mauern aus Stein- oder Ziegelmaterial errichtet werden. Von vielen Anbietern werden auch vorbefüllte Drahtschotterkörbe angeboten, die fertig angeliefert und mit dem LKW-Kran versetzt werden.

## Aufbau Wassergebundene Decke:

### WEGEAUFBAUTEN – ÜBERSICHT

In der Abbildung sind Prinzipschnitte für die vier wichtigsten Wegaufbauten im Privatgarten gegenübergestellt. Zu den dargestellten Typen gibt es zahlreiche Übergangs-, Kombinations- und Abwandlungsmöglichkeiten. Im konkreten Planungsfall ist der Aufbau an die jeweiligen Rahmenbedingungen wie Untergrund, Klima, Belastung, Nutzungsansprüche und die Eigenschaften der verwendeten Baustoffe anzupassen.

Die vier wichtigsten Belagstypen für mineralisch befestigte Flächen im Privatgarten. Die Stärke der Tragschicht (hier gelb dargestellt) ist der jeweiligen Belastung anzupassen.

#### Blumen-Schotterrasen

Einsaart Rasenmischung

- 10–20 cm Schotter-Kompost-Gemisch
- 10–20 cm Kies/Schotter 0/32 mm
- Unterboden Bestand

#### Wassergebundene Decke

spontane Begrünung

- Überwurf Bruchsand 0/3 mm
- 3–5 cm Bindekies/Bindeschotter 0/8 mm
- 5–10 cm Schotter 8/16 mm
- 10–20 cm Schotter 2/32 mm
- Unterboden Bestand

#### Platten

Einsaart Kräuterrasenmischung

- 5–8 cm Platten aus Naturstein/Beton mit Sand 0/2 mm verfugt
- 3–5 cm Splittbett 2/4 mm
- 10–30 cm Kies/Schotter 0/32 mm
- Unterboden Bestand

#### Pflaster

Einsaart Kräuterrasenmischung

- 6–20 cm Pflaster aus Naturstein/Beton/Klinker/Holz mit Sand 0/2 mm verfugt
- 3–5 cm Splittbett 2/4 mm
- 10–40 cm Kies/Schotter 0/32 mm
- Unterboden Bestand

**Projekt:**  
Garten

**Auftraggeber:**  
Familie R

**Datum:**  
April 2020



