
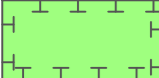

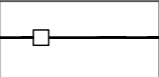
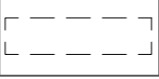
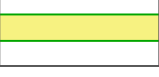



zu Pkt. 13 der Satzung: Vorhaben- und Erschließungsplan



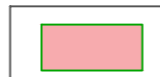

Vorhaben- und Erschließungsplan 'Solarpark Winterbach'

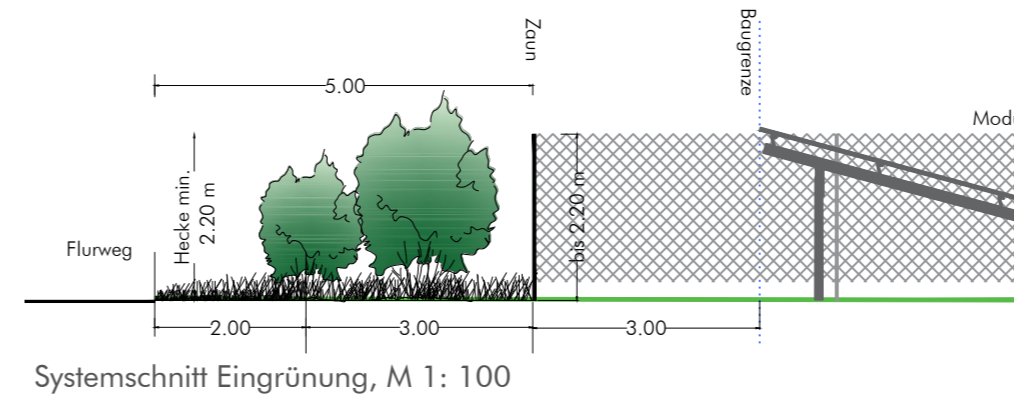
-  Grünland innerhalb PV-Anlage / Modulfläche
Ansaat mit Regionalem Saatgut, Kräuteranteil 30 %
Pflege durch 1-2 schürige Mahd, wobei drei Viertel der Fläche 2schürig (1. Schnitt ab 01. Juli, 2. Schnitt ab 15. August), das verbleibende Viertel 1schürig (ab 15. August) gemäht wird. Die Verteilung der 1- bzw. 2-schürige Teilflächen ist jährlich wechselnd anzuordnen.
-  Flächen für die Randeingrünung
Pflege: Auf den nicht bepflanzten Bereichen zwischen Hecke und den angrenzenden Flächen Entwicklung von Altgras-/Saumbereiche. Sie werden werden alle zwei bis drei Jahre im Herbst abschnittsweise gemäht.
-  Heckenpflanzung
2-reihig, Arten siehe Pflanzschema
Pflege der Hecken: In den ersten drei Jahren Heckenbereiche regelmäßig ausmähen, um ein sicheres Anwachsen der Pflanzung zu gewährleisten.

Danach ist abschnittsweises „Auf den Stock setzen“ möglich, Abstand mindestens 7 Jahre. Dabei sind Überhälter in Form von einzelnen Bäumen bzw. Sträuchern zu belassen. Schnittgut ist zu entfernen. Zeitraum für die Pflegemaßnahme: 01. Oktober - 28. Februar.

-  Zaun, OK max. 2,20 m, UK min. 0,20 m über Gelände
-  Modulreihen, schematisch - genauer Standort nicht verbindlich, Abstand zwischen den Reihen ca. 3-5 m
-  örtliche Verkehrsflächen, Befestigung nur als Schotterrassen
-  Bemaßung

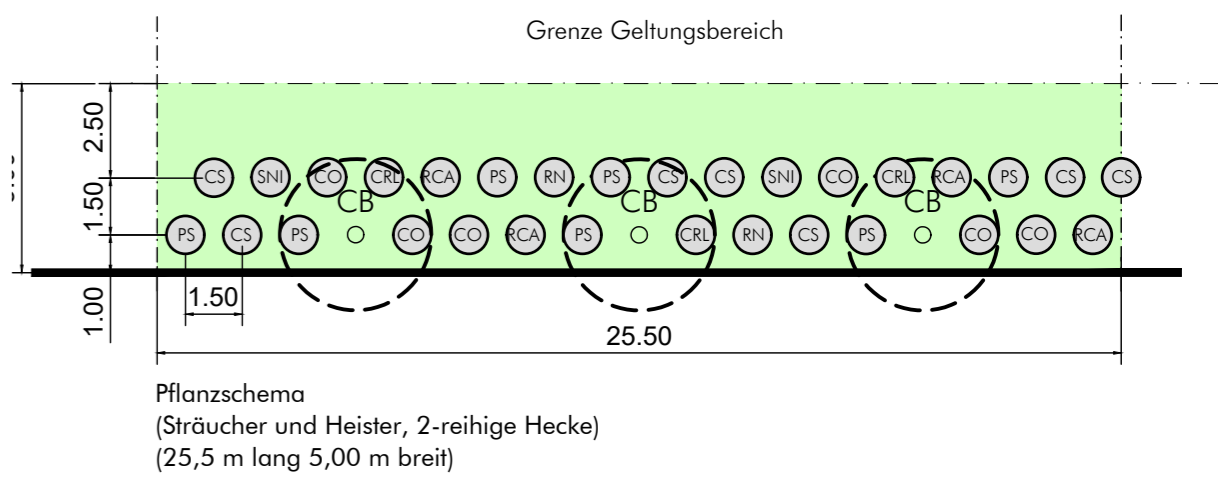
Bestand - nachrichtlich

-  Flurgrenzen, Flurnummern
-  Erschließungsweg: bestehender Flurweg außerhalb des Geltungsbereiches
-  Gebäude
-  Wald- und sonstige Gehölzbestände



| Pflanzliste -Pflanzschema | | | |
|---------------------------|---------------------|--------------------|--------|
| Menge je Abschnitt | BOT-NAME | Name | Kürzel |
| 4 | Rosa canina | Hundsrose | RCA |
| 2 | Sambucus nigra | Schwarzer Holunder | SNI |
| 3 | Crataegus laevigata | Weißdorn | CRL |
| 2 | Rhamnus catharticus | Kreuzdorn | RN |
| 7 | Cornus sanguinea | Rofer Hartriegel | CS |
| 6 | Corylus avellana | Haselnuss | CO |
| 7 | Prunus spinosa | Schlehe | PS |
| 3 | Carpinus betulus | Hainbuche | CB |

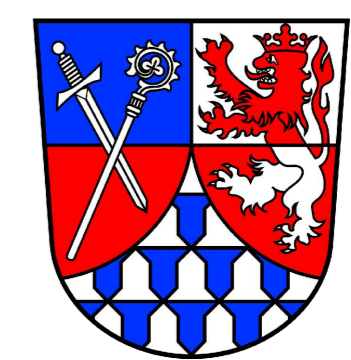
zu verwenden sind ausschließlich autochthone Gehölze des Vorkommensgebietes 6.1 "Alpenvorland"; Mindestqualität: v. Str., H 60-100 cm; für Hainbuche: Heister 3 v., H 150-200 cm



Gemeinde Winterbach
Schulstraße 1, 89368 Winterbach
Landkreis Günzburg

Vorhaben- und Erschließungsplan

"Solarpark Winterbach"



Vorentwurf: 19.03.2020
Entwurf:
Endfassung:

Vorhabenträger:

Anumar GmbH
Haunwäher Straße 21, 85051 Ingolstadt

Unterschrift Vorhabenträger

Planung:

NEIDL + NEIDL Landschaftsarchitekten und Stadtplaner Partnerschaft mbB
Dollesstraße 2, 92237 Sulzbach-Rosenberg Tel: 09661 / 1047-0, Fax: 09661 / 1047-8 info@neidl.de www.neidl.de

