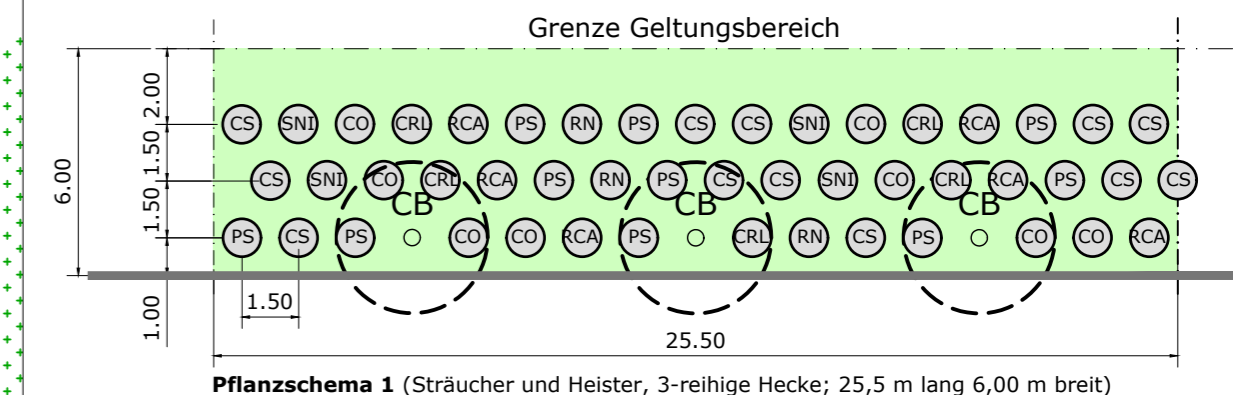
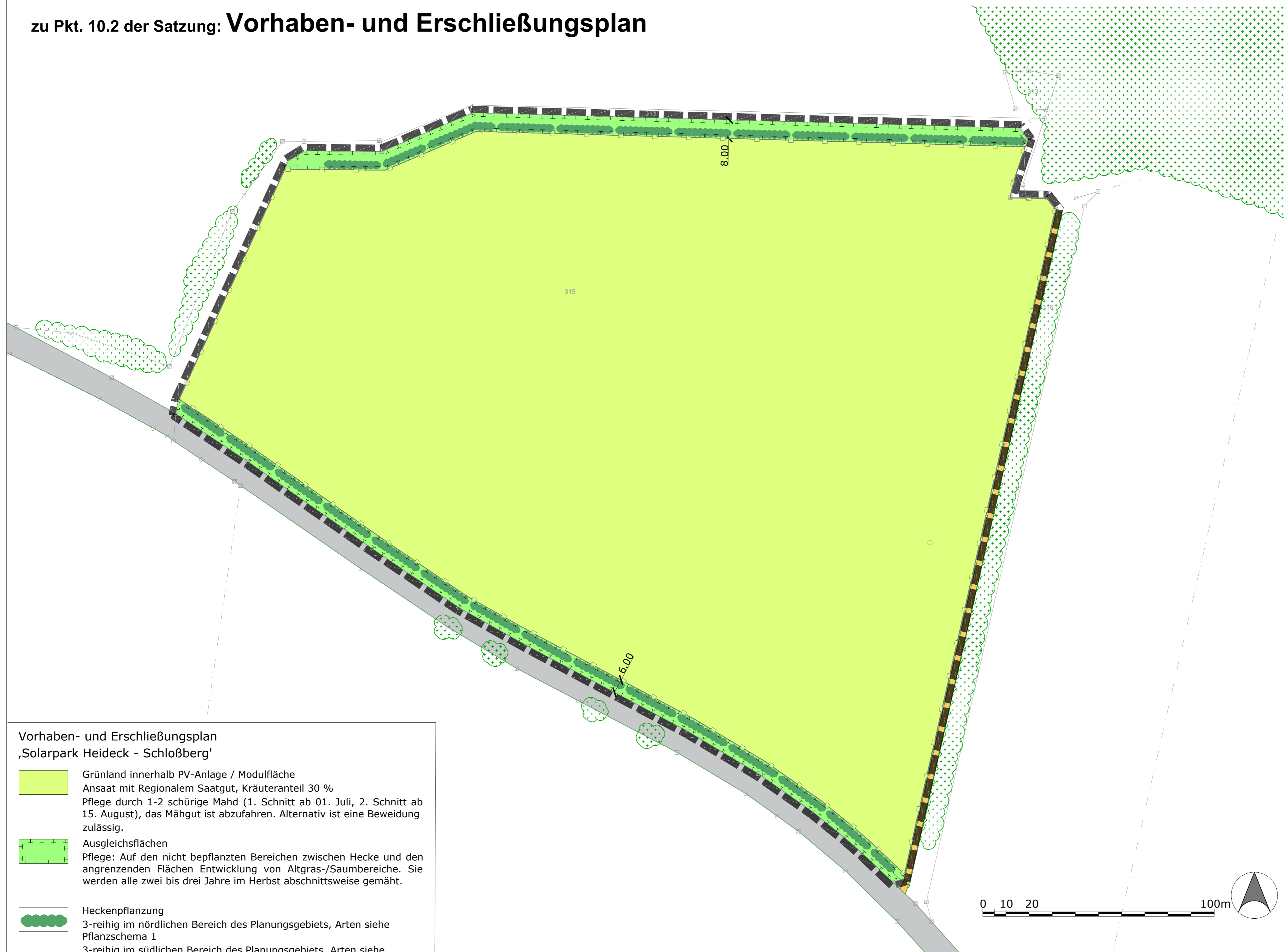


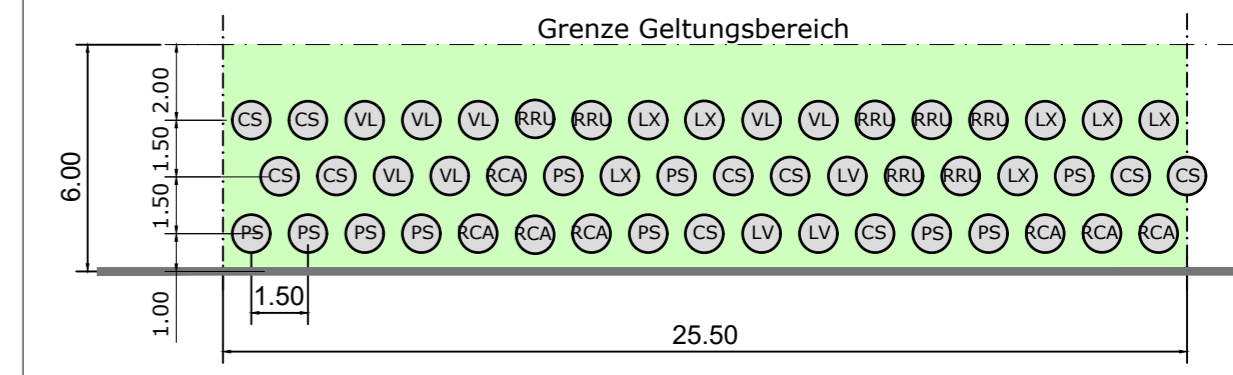
zu Pkt. 10.2 der Satzung: Vorhaben- und Erschließungsplan



Pflanzliste -Pflanzschema 1

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

zu verwenden sind ausschließlich autochthone Gehölze des Vorkommensgebietes 5.1 "Süddeutsches Hügel- und Bergland, Fränkische Platten und Mittelfränkisches Becken"; Mindestqualität: v. Str., H 60-100 cm; für Hainbuche: Heister 3 v., H 150-200 cm



Pflanzliste -Pflanzschema 2

Menge je Abschnitt	BOT-NAME	Name	Kürzel
10	Cornus sanguinea	Roter Hartriegel	CS
3	Ligustrum vulgare	Gewöhnlicher Liguster	LV
7	Lonicera xylosteum	Rote Heckenkirsche	LX
7	Rosa canina	Hundsrose	RCA
7	Rosa rubiginosa	Wein-Rose	RRU
10	Prunus spinosa	Schlehe	PS
5	Viburnum lantana	Wolliger Schneeball	VL

zu verwenden sind ausschließlich autochthone Gehölze des Ursprungsgebietes 5.1 "Süddeutsches Hügel- und Bergland, Fränkische Platten und Mittelfränkisches Becken";

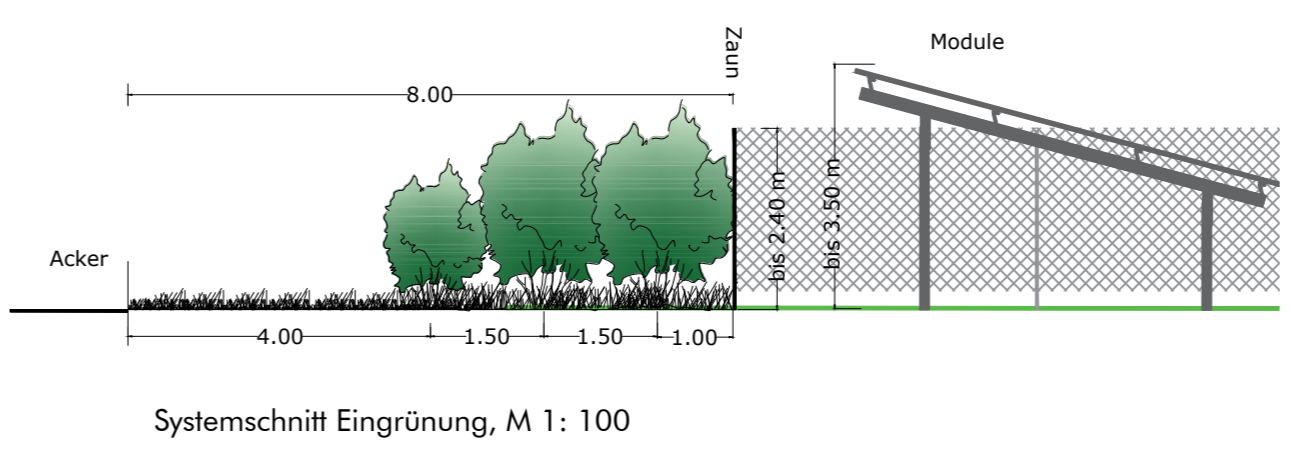
Vorhaben- und Erschließungsplan 'Solarpark Heideck - Schloßberg'

- Grünland innerhalb PV-Anlage / Modulfläche
Ansaat mit Regionalem Saatgut, Kräuteranteil 30 %
Pflege durch 1-2 schürige Mahd (1. Schnitt ab 01. Juli, 2. Schnitt ab 15. August), das Mähgut ist abzufahren. Alternativ ist eine Beweidung zulässig.
- Ausgleichsflächen
Pflege: Auf den nicht bepflanzten Bereichen zwischen Hecke und den angrenzenden Flächen Entwicklung von Altgras-/Saumbereiche. Sie werden alle zwei bis drei Jahre im Herbst abschnittsweise gemäht.
- Heckenpflanzung
3-reihig im nördlichen Bereich des Planungsgebiets, Arten siehe Pflanzschema 1
3-reihig im südlichen Bereich des Planungsgebiets, Arten siehe Pflanzschema 2
Pflege der Hecken: In den ersten drei Jahren Heckenbereiche regelmäßig ausmähen, um ein sicheres Anwachsen der Pflanzung zu gewährleisten.

- Zaun, OK max. 2,40 m, UK im Mittel 0,20 m über Gelände
- Bemaßung

- Bestand - nachrichtlich**
- Flurgrenzen, Flurnummern
 - überörtliche Verkehrsfläche
 - Wald- und sonstige Gehölzbestände
 - bestehender Flurweg außerhalb des Geltungsbereiches

- ### Ver-/Entsorgung
- Wasserver- und Entsorgung**
Ein Schmutzwasser- bzw.- Kanalanschluss oder Trinkwasseranschluss ist nicht notwendig.
 - Strom-/Telekommunikationsversorgung**
Telekommunikationseinrichtungen sind im Planungsgebiet nicht erforderlich.
Die Energieeinspeisung der geplanten PV-Anlage im Sondergebiet erfolgt über eine noch festzulegende Übergabestation außerhalb des Geltungsbereiches. Die Kabel werden von den Enden der Modultische unterirdisch zum Technikraum verlegt.



VORHABEN- UND ERSCHLIEßUNGSPLAN

Planblatt 2/2

zum vorhabenbezogenen
Bebauungs- und Grünordnungsplan

"Solarpark Heideck - Schloßberg"

Stadt Heideck
Marktplatz 24, 91180 Heideck
Landkreis Roth

Vorentwurf: 12.10.2021
Entwurf:
Endfassung:

Vorhabenträger:
Energiekontor AG
Mary-Sommerville-Straße 5, 28359 Bremen

Unterschrift Vorhabenträger

NEIDL + NEIDL
Landschaftsarchitekten und Stadtplaner

Partnerschaft mbB
Dolestr. 2, 92237 Sulzbach-Rosenberg
Telefon: +49 (0)9661/1047-0
Mail: info@neidl.de/Homepage: neidl.de