

Sondergebiet SO PV 1



Legende

Habitatfläche (7.000 m²)

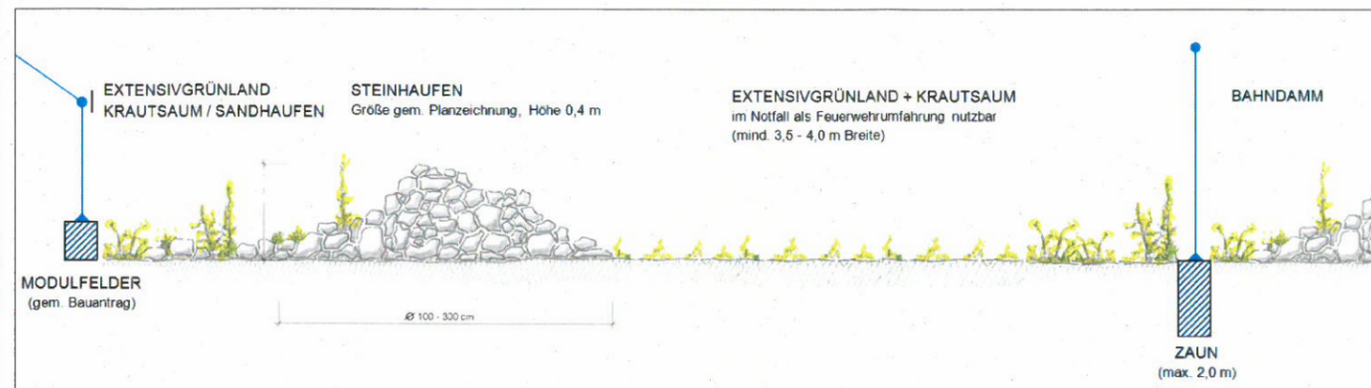
- Mosaik aus vegetationsfreien, kurzgrasigen Flächen sowie Hochstaudenfluren (ca. 3.500 m²) (Entwicklung durch Sukzession und Pflegemahd)
- Zusatzstrukturen (ca. 3.500 m²)
- Steinriegel regionaltypisches Gestein, Korngröße 0/X, geringer 0-Anteil, Höhe durchschnittl. 0,4 m, Variante B nach KARCH (2011) ohne Eingriff in den Boden
- Sand (Rundkorn 0/2 - 2/4), Höhe bis 0,4 m
- Reishaufen, Holzhäcksel o.a. (nachträglich integrierbar)

Sonstiges

- V 1 - Vergrümpfung & V 4 - Extensivgrünland (Grundmischung)
- V 1 - Vergrümpfung & V 4 - Extensivgrünland (schattentolerante Arten)
- Geltungsbereich des vorhabenbezogenen Bebauungsplanes Nr. 62
- Baugrenze gem. B-Plan (Grenzabstand 5,0 m)

Grundlage:
Vermessung ITEV, Bitterfeld-Wolfen vom 11.03.2014

Schnitt (Schema)



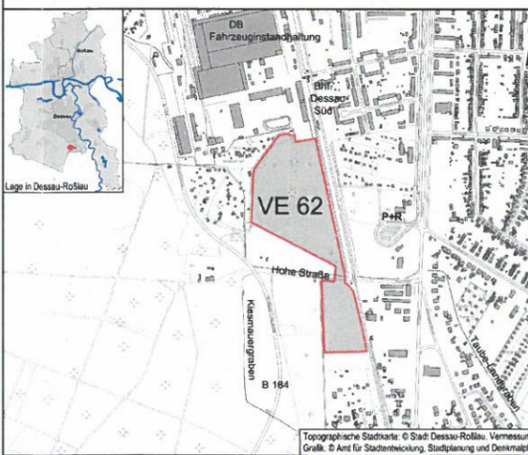
Sondergebiet SO PV 2



Anlage 3 zum Durchführungsvertrag

Vorhabenträger: Photovoltaik-Park Dessau Süd GmbH & Co. KG
Heide 26
46286 Dorsten
Telefon: 02369 / 9898 - 84
Telefax: 02369 / 9898 - 84

Planverfasser: Planungsbüro Dr. Weise
Kräuterstraße 4, 99974 Mühlhausen
Tel.: 03601 / 789 292-0; Fax: 789 292-9
www.pitweise.de / info@pitweise.de
Bearbeitung: Dipl.-Ing. (FH) Maja Walloch



AUSFÜHRUNGSPLAN
zur Maßnahme V5 CEF
gem. vorhabenbezogener
Bebauungsplan Nr. 62
„Photovoltaik an der Hohen Straße“
der Stadt Dessau-Roßlau

Datum März 2014
Maßstab 1 : 750 (im Original)