




Biotoptypen			
Objektname	Info		Fläche
01	Rohbodenstandorte, Spontanvegetation auf Sekundärstandorten		2544 m <sup>2</sup>
01	03130	Vegetationsarme schotterreiche Flächen	289 m <sup>2</sup>
02	03300 Sonstige Spontanvegetation auf Sekundärstandorten		1555 m <sup>2</sup>
03	03311 Sonstige Spontanvegetation auf Sekundärstandorten, von Moosen dominiert, weitgehend ohne Gehölzbewuchs		700 m <sup>2</sup>
02	Gras- und Staudenfluren		1688 m <sup>2</sup>
04	051132	Ruderales Wiese, verarmte Ausbildung	684 m <sup>2</sup>
05	051332	Ruderales trockene Brache	245 m <sup>2</sup>
06	051422	Staudenfluren frischer, nährstoffreicher Standorte, verarmte bzw. ruderalisierte Ausprägung	130 m <sup>2</sup>
07	05161	Artenreicher Zierrasen	629 m <sup>2</sup>
03	Gebüsche, Baumgruppen und Einzelgehölze		3850 m <sup>2</sup>
08	071021	Laubgebüsche frischer Standorte, überwiegend heimische Arten	149 m <sup>2</sup>
09	071022	Laubgebüsche frischer Standorte, überwiegend nicht heimische Arten	310 m <sup>2</sup>
12	0715312	einschichtige oder kleine Baumgruppen, heimische Baumarten, überwiegend mittleres Alter (>10 J.)	470 m <sup>2</sup>
13	0715321	einschichtige oder kleine Baumgruppen, nicht heimische Baumarten, überwiegend Altbäume	304 m <sup>2</sup>
15	082828	Sonstige Vorwälder frischer Standorte	2345 m <sup>2</sup>
28	08103	Erlenbruchwälder, Erlenwälder (§)	272 m <sup>2</sup>
04	Gärtnerisch gestaltete Grünflächen		396 m <sup>2</sup>
16	10272	Anpflanzung von Sträuchern	124 m <sup>2</sup>
17	10273	Hecke (Formschnitt)	271 m <sup>2</sup>
05	Gewerbeflächen, Verkehrsflächen		7301 m <sup>2</sup>
18	12310	Industrie-, Gewerbe-, Handels- und Dienstleistungsflächen	2675 m <sup>2</sup>
20	12500	Ver- und Entsorgungsanlagen	21 m <sup>2</sup>
21	12641	Parkplatz nicht versiegelt	1196 m <sup>2</sup>
22	12642	Parkplatz teilversiegelt	584 m <sup>2</sup>
23	12643	Parkplatz versiegelt	1684 m <sup>2</sup>
24	12651	Unbefestigter Weg	186 m <sup>2</sup>
25	12654	Versiegelter Weg	385 m <sup>2</sup>
26	12740	Lagerflächen	326 m <sup>2</sup>
27	12831	Ruinen	244 m <sup>2</sup>
Summe:			15778 m <sup>2</sup>

Hinweis: Die Summe der Biotopflächen ist größer als die Fläche des Geltungsbereichs, da sich Biotoptypen teilweise überlagern. Beispielsweise kann der Kronenbereich von Bäumen versiegelte Flächen überdecken und wird dann dann sowohl als Biotopfläche Gehölz wie auch als Biotopfläche Versiegelung berechnet.

- ▲ U Fundort v. Arten der Roten Liste  
 U Flatter-Ulme (*Ulmus laevis*) V  
 R Kreuzdorn (*Rhamnus cathartica*) V

- ⊕ Pm Gehölze in der Karte  
 Ae Rosskastanie (*Aesculus hippocastanum*)  
 Be Birke (*Betula pendula*)  
 Ca Hainbuche (*Carpinus betulus*)  
 Cr Hasel (*Corylus avellana*)  
 Do Douglasie (*Pseudotsuga menziesii*)  
 Ki Kiefer (*Pinus sylvestris*)  
 Qu Stieleiche (*Quercus robur*)  
 Pn Pyramidenpappel (*Populus nigra*, 'italica')  
 Pt Zitter-Pappel (*Populus tremula*)  
 Pd Pflaume (*Prunus domestica*)  
 Pm Weichselkirsche (*Prunus mahaleb*)  
 Ro Robinie (*Robinia pseudoacacia*)  
 Sa Baumweide (*Salix spec.*)  
 Sb Holunder (*Sambucus nigra*)

<b>PROJEKT</b> Umweltbericht zum Bebauungsplan „Karl-Marx-Straße / Rotdornstraße“ Gemeinde Petershagen/Eggersdorf Landkreis Märkisch-Oderland	<b>PLANTYP</b> Bestandskarte Hintergrund: Digitales Orthophoto (DOP) Befliegung 12.04.2020				
<b>PLANGEBER</b> Gemeinde Petershagen/Eggersdorf Am Markt 8 15345 Petershagen/Eggersdorf	<b>PLANINHALT</b> <b>Biotoptypen</b> Kartierungsstand: Juni 2021 Kartierung durch Dipl.-Ing Maria-Sofie Rohner				
<b>VORHABENTRÄGER</b>	<b>PLANGRUNDLAGE</b> Vermessungsbüro Udo Kracke ÖbVI im Land Brandenburg Lagebezug: ETRS89 / Höhenbezug: DHHN2016 Gemessen: August 2021				
<b>PLANVERFASSER</b>  Planungsbüro GRIGOLEIT Gaudystraße 7 10437 Berlin T (030) 44031020 F (030) 44031024 eMail info@buero-grigoleit.de	<table border="1"> <tr> <td>Maßstab 1 : 1000</td> <td>Blattgröße: H = 297 mm B = 420 mm</td> <td>bearb.: roh gez.: gri</td> <td>Index: 26.10.2021</td> </tr> </table>	Maßstab 1 : 1000	Blattgröße: H = 297 mm B = 420 mm	bearb.: roh gez.: gri	Index: 26.10.2021
Maßstab 1 : 1000	Blattgröße: H = 297 mm B = 420 mm	bearb.: roh gez.: gri	Index: 26.10.2021		
<b>Plannummer B-02</b> Datei EGG_KMS_205.dwg					