



Legende

Bestand

Feldgehölze, Alleen und Baumreihen (B)	
BFX	Feldgehölz aus überwiegend heimischen Baumarten
BHS	Strauchhecke mit Überschirmung
BBG	Baumgruppe
Fließgewässer (F)	
FKK	Kanal
Grünland und Grünlandbrachen (G)	
GMF	Frischwiese
GMA	Artemarmes Frischgrünland
Staudensäume, Ruderalfuren und Trittrasen (R)	
RHU	Ruderale Staudenflur frischer bis trockener Mineralstandorte
Acker- und Erwerbsgartenbaubiotope (A)	
ACL	Lehm- bzw. Tonacker
Grünanlagen der Siedlungsbereiche (P)	
PSJ	Sonstige Grünanlage ohne Altbäume
Biotopkomplexe der Siedlungs-, Verkehrs- und Industrieflächen (O)	
OVU	Wirtschaftsweg, nicht- oder teilversiegelt
OBD	Brachfläche der Dorfgebiete
Schutzstatus	
§	gesetzlich geschützte Einzelbäume, Alleen, Baumreihen, Baumgruppen und Biotope (§§ 18, 19 und 20 NatSchAG M-V), nur wenn Biotopcode als Hauptcode vergeben ist
Legendendarstellung der Haupt- und Nebencodes	
OBD/RHU/...	Hauptcode
OBD/RHU/...	Nebencode/ Zusatzcode (keine farbliche Darstellung)
①	Nummer Biotopcode
Maßnahmen	
	Umwandlung von Acker in extensive Mähwiese
	Bestandssicherung von Frischwiese
Eingriff	
	Sondergebiet "Solarpark Sarnow-Hermannshof"
	Verkehrsflächen
Sonstige Darstellung	
—	Untersuchungsgebiet der Biotopkartierung
—	625 m-Abstandslinie zu Störquellen (Begrenzungslinie Lagefaktor 1,0)
—	50 m-Abstandslinie zu Störquelle (Begrenzungslinie Leistungsfaktor 0,5)
—	200 m-Abstandslinie zu Störquellen (Begrenzungslinie Leistungsfaktor 0,85)
—	private Grünfläche

Projekt

Bebauungsplan Nr. 4
"Solarpark Sarnow-Hermannshof"
der Gemeinde Sarnow

Amt Anklam-Land
Öffentliche Bekanntmachung
Datum: 03.02.2026
Unterschrift: *Herold*

Blatt - Nr.: 1
Maßstab: 1:2.000
Höhenbezug: ETRS 89
bearbeitet: 28.05.2024
gezeichnet: 28.05.2024
geprüft: 28.05.2024

Bestands-, Konflikt- und Maßnahmenplan Sarnow-Hermannshof

Unterlage - Nr.: -	Blatt - Nr.: 1	Maßstab: 1:2.000	Höhenbezug: ETRS 89	Lagebezug

Nachgewiesene Tierarten im Bereich des Plangebietes

Brutvögel	nicht beeinträchtigt
A	Amsel
Bm	Blaumeise
B	Buchfink
Dg	Dorngrasmücke
Fe	Feldsperling
Fi	Fitis
Gg	Gartengrasmücke
Gr	Gartenrotschwanz
Gp	Goldspötter
G	Goldammer
K	Kohlmeise
Mg	Mönchgrasmücke
Rastvögel	
Fl	Feldlerche
Kch	Kranich
Wp	Wiesenpieper

Reptilien	nicht beeinträchtigt
Ze	Zauneidechse

M 1:2.000	0	50	100	200	300
Met.					
Index	Datum	Geändert	Art der Änderung		Geprüft

Energiesysteme Groß GmbH & Co.KG
Hermann-Scheer-Str. 3, 34266 Niesetal



UmweltPlan GmbH Stralsund

Hauptstz: Triftseer Damm 2 18437 Stralsund Tel. +49 381 6108-0 Fax -49
Niederlassung: Majakowskistraße 58 18059 Rostock Tel. +49 381 877161-50
Außenstelle: Bahnhofstraße 43 17499 Greifswald Tel. +49 3834 23111-91
info@umweltplan.de www.umweltplan.de

Projekt

Bebauungsplan Nr. 4 "Solarpark Sarnow-Hermannshof" der Gemeinde Sarnow	Bestands-, Konflikt- und Maßnahmenplan Sarnow-Hermannshof
Unterlage - Nr.: -	Unterlage - Nr.: -
Blatt - Nr.: 1	Blatt - Nr.: 1
Maßstab: 1:2.000	Maßstab: 1:2.000
Höhenbezug: ETRS 89	Höhenbezug: ETRS 89
Lagebezug	Lagebezug
bearbeitet: 28.05.2024	gezeichnet: 28.05.2024
geprüft: 28.05.2024	geprüft: 28.05.2024
S. Ahmeyer	S. Ahmeyer