

SO_{PV}
Solarenergie

Maximale Höhe Module
OK 2,50 m

Maximale Höhe sonstiger
baulicher Anlagen
OK 3,50 m

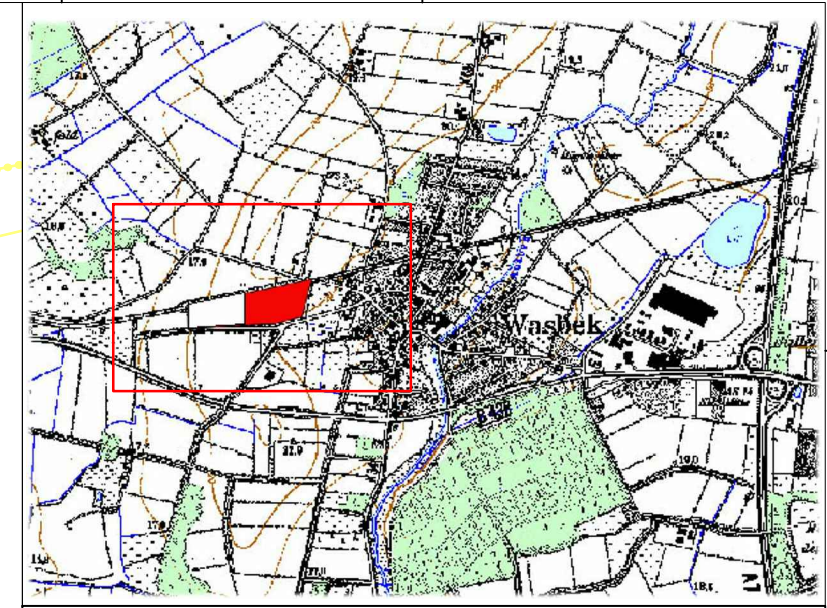
GRZ 0,50

SO_{PV}

bis zu 2500 Photovoltaikmodule,
Aufständigung in Reihenbauweise

potentielle Standorte Traföbergabestation

möglicher Netzverknüpfungspunkt



Legende

- Grenze des räumlichen Geltungsbereiches des Bebauungsplanes
- Sondergebiet Photovoltaik, nur Anlagen die der Energiegewinnung durch Sonnenenergie dienen
- Abstandsgrün, Maßnahmenfläche extensives Grünland, einmal jährlich gemäht
- Zufahrt extensives Grünland, einmal jährlich gemäht
- Nutzung der vorhandenen Grundstückszufahrt
- Mögliche Standorte Übergabestation
- Flurstücksgrenze mit Flurstücksnummer
- möglicher Netzverknüpfungspunkt
- Mittelspannungsleitung SH Netz

PLAN 8 GmbH
Gerichtstraße 3
24340 Eckernförde

Tel. 04351 - 72 65 10
Fax 04351 - 72 65 20
info@PLAN-8.de



Projekt:
Photovoltaik-Freiflächenanlage in Reihenbauweise in Wasbek ca. 750 kW auf ca. 1,2 ha

Bauort: Gemarkung Wasbek, Flur 11, Flurstück 3
Lohweg, 24647 Wasbek

Bauherr: PLAN 8 GmbH
Gerichtstraße 3
24340 Eckernförde

Entwurf: Dipl.-Ing. (FH) Stefan Segieth
PLAN 8 GmbH
Gerichtstraße 3
24340 Eckernförde

Eckernförde, den

Eckernförde, den

(Unterschrift)

(Unterschrift)

Planbezeichnung: V und E Plan zum vorhabenbezogenen Bebauungsplan Nr. 6 „Photovoltaikanlage Bahnlinie Neumünster-Heide/Lohweg“

			Maßstab	1:1000
			Koordinatensystem	
		erstellt von	BAUMANN	Datum
		Blattformat	A3	Blatt-Nr.
Rev.	Änderung	Datum	Name	DATE/NAME