	Name	Ortsteil	FNP 2035 Flächengröße in Hektar	FNP Teilflächenplan Erneuerbare Energien Flächengröße in Hektar	Bestand Flächengröße in Hektar	Genehmigungsverfahren	Anlage 2 zusätzliche Informationen
Bestandsflächen		Cabanathia ah Caasia d			40.5	Darkand	Doods and
Solarpark Mutlanger Heide		Schwäbisch Gmünd			12,5	Bestand	Bestand
Solarpark Gügling Hussenhofen 1,3 Bestand Bestand							
Potentialflächen							
1	Südlich Radelstetten	Großdeinbach		11,5		Bebauungsplan	
2	westlich Großdeinbach	Großdeinbach		1,1		Bebauungsplan	
20	Boppler	Großdeinbach		15,6		§ 35 BauGB	Bereich Bahnlinie
21	Fuchsfarm	Großdeinbach		2,1		§ 35 BauGB	Bereich Bahnlinie
	Deponie Herlikofen	Herlikofen	23,3			Bebauungsplan	(inkl. bestehende Deponie)
6	westlich Herlikofen	Hussenhofen		2,0		Bebauungsplan	
7	westlich Herlikofen	Hussenhofen		6,4		Bebauungsplan	
8	nördlich Bahnlinie bei Zimmern	Hussenhofen		5,9		§ 35 BauGB, Bebauungspl.	teilw. Bereich Bahnlinie
10	nördlich Aspen	Hussenhofen		12,8		Bebauungsplan	
	Hussenhofen Ost	Hussenhofen	2,0			§ 35 BauGB	Bereich Bahnlinie
	Südlich Gügling	Bettringen	2,7			Bebauungsplan	
13 w	Östlich Lindach - Teil West	Lindach / Herlikofen		9,1		Bebauungsplan	
	Östlich Lindach - Teil Ost	Lindach / Herlikofen	3,8			Bebauungsplan	
	Äußere Weststadt Bahnlinie	Schwäbisch Gmünd	1,3			§ 35 BauGB	Bereich Bahnlinie
	Erweiterung Mutlanger Heide	Schwäbisch Gmünd	5,9			Bebauungsplan	
23	PV-FFA Georgishof	Schwäbisch Gmünd		2,9		§ 35 BauGB	Bereich Bahnlinie - Verfahren begonnen
19	Birkhof	Schwäbisch Gmünd /Hussenhofen		6,2		§ 35 BauGB	Bereich Bahnlinie
	nörlich Bargau	Bargau	1,6			Bebauungsplan	
17	Straßdorf	Straßdorf		4,9		Bebauungsplan	
22		Waldstetten		3,9		Bebauungsplan	
Anteil PV Potentialflächen in Prozent bezogen auf das gesamte Stadtgebiet Flächennutzungsplan							in % (ca.)
			40,6			FNP 2035	0,36
				80,5		FNP Teilflächenplan EE	0,71
		Schwäbisch Gmünd und Ortsteile			13,8	Bestand	0,12
			134,9		Gesamt	1,19	
		Waldstetten		3,9		FNP Teilflächenplan EE	0,19