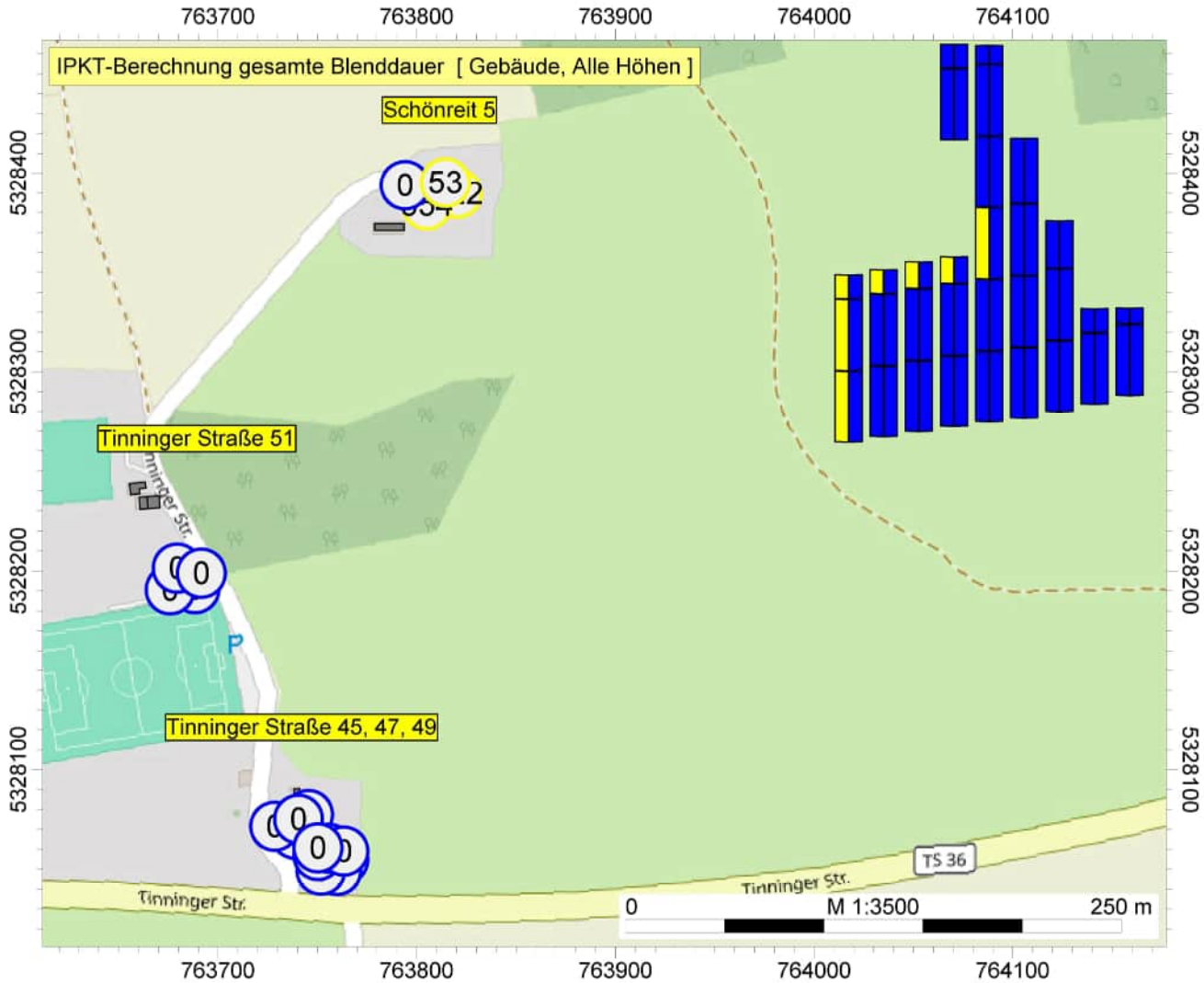


PV-Anlage Tinning, Trostberg

IFB Eigenschenk GmbH
Michael Funk, Dipl.-Ing.

PV-Anlage Tinning,
Trostberg

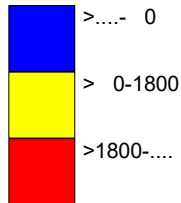
Auftrag Nr. 3240210-1



Legende

- Immissionspunkt
- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Solarmodul

gesamte Blenddauer
Anzahl
Blendminuten



BKW

ENGINEERING

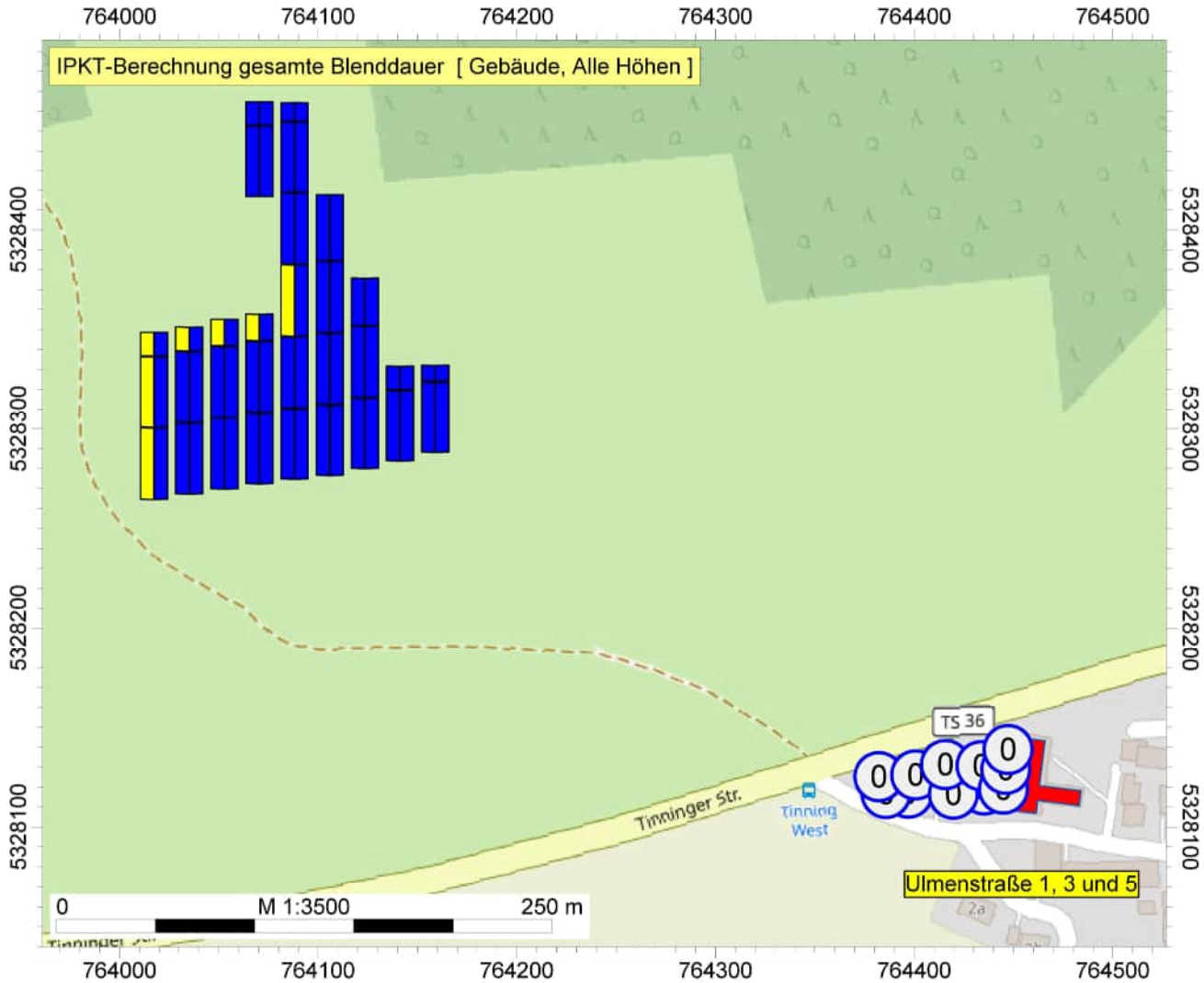
IFB
Eigenschenk

PV-Anlage Tinning, Trostberg

IFB Eigenschenk GmbH
Michael Funk, Dipl.-Ing.

PV-Anlage Tinning,
Trostberg

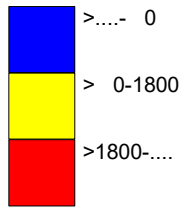
Auftrag Nr. 3240210-1



Legende

- Immissionspunkt
- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Solarmodul

gesamte Blenddauer
Anzahl
Blendminuten



BKW
ENGINEERING

IFB
Eigenschenk

ERGEBNISSE WOHN- UND GEWERBEGBÄUDE

Photovoltaik		Punktberechnung Wohn- und Gewerbegebäude									
Photovoltaik-Berechnung		Punktberechnung Wohn- und Gewerbegebäude									
Wohngebiet		Einstellung: Kopie von "Referenzeinstellung"									
	Immissionspunkt	Gesamte	Anzahl	Mittlere	Tag max.	Maximal	Erste	Letzte	Tag 1.	Tag	
		Blendda	Blendtag	Blendda	Blendun	Blendda	Blendzei	Blendzei	Blendun	Blendun	
		/min		/min		/min					
IPkt017	Schönreit 5 1 EG Ost	570	186	3	05.05.	5	09:24	10:28	17.03.	25.09.	
IPkt018	Schönreit 5 1 OG1Ost	584	183	3	06.05.	5	09:28	10:31	18.03.	24.09.	
IPkt019	Schönreit 5 1 OG2Ost	622	181	3	05.05.	6	09:31	10:34	19.03.	23.09.	
IPkt020	Schönreit 5 2 EG Süd	508	172	3	15.04.	4	09:25	10:26	24.03.	18.09.	
IPkt021	Schönreit 5 2 OG1Süd	528	168	3	14.05.	5	09:28	10:30	25.03.	17.09.	
IPkt022	Schönreit 5 2 OG2Süd	554	169	3	30.07.	6	09:31	10:33	26.03.	16.09.	
IPkt023	Schönreit 5 3 EG West	0	0	0	-	0	-	-	-	-	
IPkt024	Schönreit 5 3	0	0	0	-	0	-	-	-	-	
IPkt025	Schönreit 5 3	0	0	0	-	0	-	-	-	-	
IPkt026	Schönreit 5 4 EG Nord	81	35	2	05.06.	3	09:24	09:33	03.06.	08.07.	
IPkt027	Schönreit 5 4 OG1Nord	80	30	3	08.06.	3	09:27	09:34	06.06.	05.07.	
IPkt028	Schönreit 5 4 OG2Nord	53	21	3	14.06.	3	09:31	09:36	11.06.	01.07.	
IPkt029	Tinninger Str. 51 1 EG	0	0	0	-	0	-	-	-	-	
IPkt030	Tinninger Str. 51 1	0	0	0	-	0	-	-	-	-	
IPkt031	Tinninger Str. 51 2 EG	0	0	0	-	0	-	-	-	-	
IPkt032	Tinninger Str. 51 2	0	0	0	-	0	-	-	-	-	
IPkt033	Tinninger Str. 51 3 EG	0	0	0	-	0	-	-	-	-	
IPkt034	Tinninger Str. 51 3	0	0	0	-	0	-	-	-	-	
IPkt035	Tinninger Str. 51 4 EG	0	0	0	-	0	-	-	-	-	
IPkt036	Tinninger Str. 51 4	0	0	0	-	0	-	-	-	-	
IPkt037	Tinninger Straße 45 1	0	0	0	-	0	-	-	-	-	
IPkt038	Tinninger Straße 45 1	0	0	0	-	0	-	-	-	-	
IPkt039	Tinninger Straße 45 2	0	0	0	-	0	-	-	-	-	
IPkt040	Tinninger Straße 45 2	0	0	0	-	0	-	-	-	-	
IPkt041	Tinninger Straße 45 3	0	0	0	-	0	-	-	-	-	
IPkt042	Tinninger Straße 45 3	0	0	0	-	0	-	-	-	-	
IPkt043	Tinninger Straße 45 4	0	0	0	-	0	-	-	-	-	
IPkt044	Tinninger Straße 45 4	0	0	0	-	0	-	-	-	-	
IPkt045	Tinninger Straße 47 1	0	0	0	-	0	-	-	-	-	
IPkt046	Tinninger Straße 47 1	0	0	0	-	0	-	-	-	-	
IPkt047	Tinninger Straße 47 1	0	0	0	-	0	-	-	-	-	
IPkt048	Tinninger Straße 47 2	0	0	0	-	0	-	-	-	-	
IPkt049	Tinninger Straße 47 2	0	0	0	-	0	-	-	-	-	
IPkt050	Tinninger Straße 47 2	0	0	0	-	0	-	-	-	-	
IPkt051	Tinninger Straße 47 3	0	0	0	-	0	-	-	-	-	
IPkt052	Tinninger Straße 47 3	0	0	0	-	0	-	-	-	-	
IPkt053	Tinninger Straße 47 3	0	0	0	-	0	-	-	-	-	
IPkt054	Tinninger Straße 47 4	0	0	0	-	0	-	-	-	-	
IPkt055	Tinninger Straße 47 4	0	0	0	-	0	-	-	-	-	
IPkt056	Tinninger Straße 47 4	0	0	0	-	0	-	-	-	-	

IPkt057	Tinninger Straße 47 5	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt058	Tinninger Straße 47 5	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt059	Tinninger Straße 47 5	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt060	Tinninger Straße 47 6	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt061	Tinninger Straße 47 6	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt062	Tinninger Straße 47 6	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt063	Tinninger Straße 49 1	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt064	Tinninger Straße 49 1	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt065	Ulmenstraße 1 1 EG	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt066	Ulmenstraße 1 1	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt067	Ulmenstraße 1 2 EG	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt068	Ulmenstraße 1 2	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt069	Ulmenstraße 1 3 EG	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt070	Ulmenstraße 1 3	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt071	Ulmenstraße 1 4 EG	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt072	Ulmenstraße 1 4	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt073	Ulmenstraße 3 1 EG	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt074	Ulmenstraße 3 1	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt075	Ulmenstraße 3 2 EG	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt076	Ulmenstraße 3 2	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt077	Ulmenstraße 3 3 EG	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt078	Ulmenstraße 3 3	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt079	Ulmenstraße 3 4 EG	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt080	Ulmenstraße 3 4	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt081	Ulmenstraße 5 1 EG	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt082	Ulmenstraße 5 1	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt083	Ulmenstraße 5 1	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt084	Ulmenstraße 5 2 EG	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt085	Ulmenstraße 5 2	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt086	Ulmenstraße 5 2	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt087	Ulmenstraße 5 3 EG	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt088	Ulmenstraße 5 3	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt089	Ulmenstraße 5 3	0	0	0	-	0	-	-	-	-

ERGEBNISSE KREISSTRAÙE TS36

Photovoltaik		Punktberechnung Kreisstraße TS36								
Photovoltaik-Berechnung		Punktberechnung Kreisstraße TS36								
Kreisstraße TS 36		Einstellung: Kopie von "Referenzeinstellung"								
	Immissionspunkt	Gesamte	Anzahl	Mittlere	Tag max.	Maximal	Erste	Letzte	Tag 1.	Tag
		Blendda	Blendtag	Blendda	Blendun	Blendda	Blendzei	Blendzei	Blendun	Blendun
		/min		/min		/min				
IPkt001	TS 36 1 H 1West	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt002	TS 36 1 H 2West	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt003	TS 36 2 H 1West	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt004	TS 36 2 H 2West	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt005	TS 36 3 H 1West	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt006	TS 36 3 H 2West	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt007	TS 36 4 H 1West	0	0	0	-	0	-	-	-	-

IPkt008	TS 36 4 H 2West	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt009	TS 36 5 H 10st	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt010	TS 36 5 H 20st	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt011	TS 36 6 H 10st	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt012	TS 36 6 H 20st	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt013	TS 36 7 H 10st	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt014	TS 36 7 H 20st	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt015	TS 36 8 H 10st	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt016	TS 36 8 H 20st	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt090	TS 36 9 H 10st	0	0	0	-	0	-	-	-	-
IPkt091	TS 36 9 H 20st	0	0	0	-	0	-	-	-	-