

č. ch.	Příjmení	začátek kWh	konec kWh	celkem kWh	1kWh	za odběr	ztáta	celkem
1	Bláha	81	164	84	9	736 Kč	165,2 Kč	901 Kč
2	Chylíková	760	1129	369	9	3 247 Kč	165,2 Kč	3 412 Kč
3	Kociánová	3637	4270	633	9	5 572 Kč	165,2 Kč	5 738 Kč
4	Jeaglař	1910	2994	1085	9	9 544 Kč	165,2 Kč	9 709 Kč
5	Šrom	4043	5116	1073	9	9 439 Kč	165,2 Kč	9 604 Kč
6	Kubiczek	113	342	229	9	2 010 Kč	165,2 Kč	2 175 Kč
7	Dík B.	361	366	5	9	45 Kč	165,2 Kč	210 Kč
8	Müller	179	229	51	9	444 Kč	165,2 Kč	609 Kč
9	Žiška	802	1052	249	9	2 193 Kč	165,2 Kč	2 358 Kč
10	Zahrajová	3697	3838	141	9	1 242 Kč	165,2 Kč	1 407 Kč
11	Slavík	924	1602	679	9	5 972 Kč	165,2 Kč	6 138 Kč
12	Morávek	1683	1875	192	9	1 693 Kč	165,2 Kč	1 858 Kč
13	Krakovská	404	416	11	9	99 Kč	165,2 Kč	265 Kč
14	Kubalík	72	165	93	9	822 Kč	165,2 Kč	987 Kč
15	Prusíková	168	368	200	9	1 763 Kč	165,2 Kč	1 928 Kč
16	Trejbalová	18	34	15	9	135 Kč	165,2 Kč	301 Kč
17	Pučanová	8750	8755	4	9	39 Kč	165,2 Kč	204 Kč
18	Hochman	839	1001	162	9	1 422 Kč	165,2 Kč	1 588 Kč
19	Torbík	2244	2245	1	9	10 Kč	165,2 Kč	175 Kč
20	Dobešová	2974	3107	134	9	1 176 Kč	165,2 Kč	1 341 Kč
21	Vašíček	876	883	7	9	66 Kč	165,2 Kč	231 Kč
22	Kašparová	408	417	10	9	87 Kč	165,2 Kč	252 Kč
23	Kochová	382	1108	726	9	6 389 Kč	165,2 Kč	6 554 Kč
24	Seidlová	272	585	313	9	2 754 Kč	165,2 Kč	2 919 Kč
25	Kisza	2900	3109	209	9	1 836 Kč	165,2 Kč	2 001 Kč
26	Opustil	23	31	9	9	75 Kč	165,2 Kč	241 Kč
27	Čajnáková	549	649	101	9	885 Kč	165,2 Kč	1 050 Kč
28	Sturm	23	194	172	9	1 510 Kč	165,2 Kč	1 676 Kč
29	Vlček	9592	9601	9	9	83 Kč	165,2 Kč	248 Kč
30	Opálenský	8974	8977	4	9	33 Kč	165,2 Kč	199 Kč
31	Svoboda	609	648	57	9	505 Kč	165,2 Kč	671 Kč
32	Nováková	1019	1125	106	9	931 Kč	165,2 Kč	1 096 Kč
33	Gabryš	1658	1679	21	9	186 Kč	165,2 Kč	351 Kč
34	Exler	8182	8184	2	9	21 Kč	165,2 Kč	186 Kč
35	Bártová	277	292	15	9	129 Kč	165,2 Kč	294 Kč
36	Čaja	9125	9265	140	9	1 232 Kč	165,2 Kč	1 397 Kč
39	Kret	98	120	22	9	191 Kč	165,2 Kč	356 Kč
40	Švarc	115	120	5	9	43 Kč	165,2 Kč	208 Kč

č. ch.	Příjmení	začátek kWh	konec kWh	celkem kWh	1 kWh	za odběr	ztáta	celkem
41	Bolek	3750	3752	2	9	16 Kč	165,2 Kč	181 Kč
42	Kozár	180	213	33	9	294 Kč	165,2 Kč	459 Kč
43	Kovářová	48	55	7	9	61 Kč	165,2 Kč	226 Kč
44	Pawlas	953	1113	160	9	1 410 Kč	165,2 Kč	1 575 Kč
45	Smékalová	9787	9897	110	9	968 Kč	165,2 Kč	1 133 Kč
46	Dík M.	0	445	445	9	3 913 Kč	165,2 Kč	4 078 Kč
47	Jasová	361	563	202	9	1 777 Kč	165,2 Kč	1 942 Kč
48	Topiarz	1872	2014	142	9	1 253 Kč	165,2 Kč	1 418 Kč
49	Kněžiková	4313	4320	7	9	63 Kč	165,2 Kč	228 Kč
50	dílna a WC	501	504	4	9	31 Kč	165,2 Kč	196 Kč
51	Maxiánová	8428	8552	125	9	1 095 Kč	165,2 Kč	1 261 Kč
52	Jastrzemska	9769	9791	22	9	194 Kč	165,2 Kč	359 Kč
53	Bartek	5823	6335	511	9	4 498 Kč	165,2 Kč	4 663 Kč
54	Worková	70223	70229	75	9	657 Kč	165,2 Kč	822 Kč
55	Sedláčková	7971	7974	3	9	27 Kč	165,2 Kč	192 Kč
56	Kijovský	60	97	36	9	320 Kč	165,2 Kč	485 Kč
57	Mrázková	9299	9470	171	9	1 505 Kč	165,2 Kč	1 670 Kč
58	Kosová	361	674	313	9	2 757 Kč	165,2 Kč	2 922 Kč
59	Schubert	964	996	32	9	278 Kč	165,2 Kč	443 Kč
60	Pisák	43	52	9	9	80 Kč	165,2 Kč	245 Kč
61	Kaprál	1338	1340	2	9	17 Kč	165,2 Kč	182 Kč
62	Němcová	1229	1424	196	9	1 720 Kč	165,2 Kč	1 885 Kč
64	Duháčková	167	203	36	9	319 Kč	165,2 Kč	484 Kč
65	Duháčková	26450	107	100	9	880 Kč	165,2 Kč	1 045 Kč
67	Bystroňová	587	588	1	9	11 Kč	165,2 Kč	177 Kč
68	Kunorová	202	239	38	9	330 Kč	165,2 Kč	495 Kč
69	Sihelský	83	114	32	9	277 Kč	165,2 Kč	442 Kč
70	Szeligová	85	136	51	9	450 Kč	165,2 Kč	615 Kč
71	Polakovičová	5010	5217	207	9	1 824 Kč	165,2 Kč	1 989 Kč
72	Mydlář	424	596	172	9	1 513 Kč	165,2 Kč	1 678 Kč
73	Zelina	420	606	186	9	1 632 Kč	165,2 Kč	1 797 Kč
74	Blatná	7101	7117	15	9	135 Kč	165,2 Kč	300 Kč
75	Musálek	3710	3715	5	9	45 Kč	165,2 Kč	210 Kč
76	Blatná	415	513	98	9	867 Kč	165,2 Kč	1 032 Kč
77	Grénar	891	1039	148	9	1 298 Kč	165,2 Kč	1 463 Kč
78	Sikorová	14847	15123	277	9	2 432 Kč	165,2 Kč	2 598 Kč
79	Jeziorská	4736	4756	20	9	174 Kč	165,2 Kč	340 Kč
80	společná b.	143	149	6	9	49 Kč	165,2 Kč	214 Kč
802-	ztráta na elektroměr je 165,163 Kč			11337		99 730 Kč	12 552,4 Kč	112 282,22 Kč

	čez účtuje 8,797 Kč za 1 kWh za 12764 kWh to je 112283,98 Kč		
	výběr za 11337 kWh je 99731,59 Kč, to je rozdíl $12552,39\text{Kč}/76=165,163\text{Kč}$		