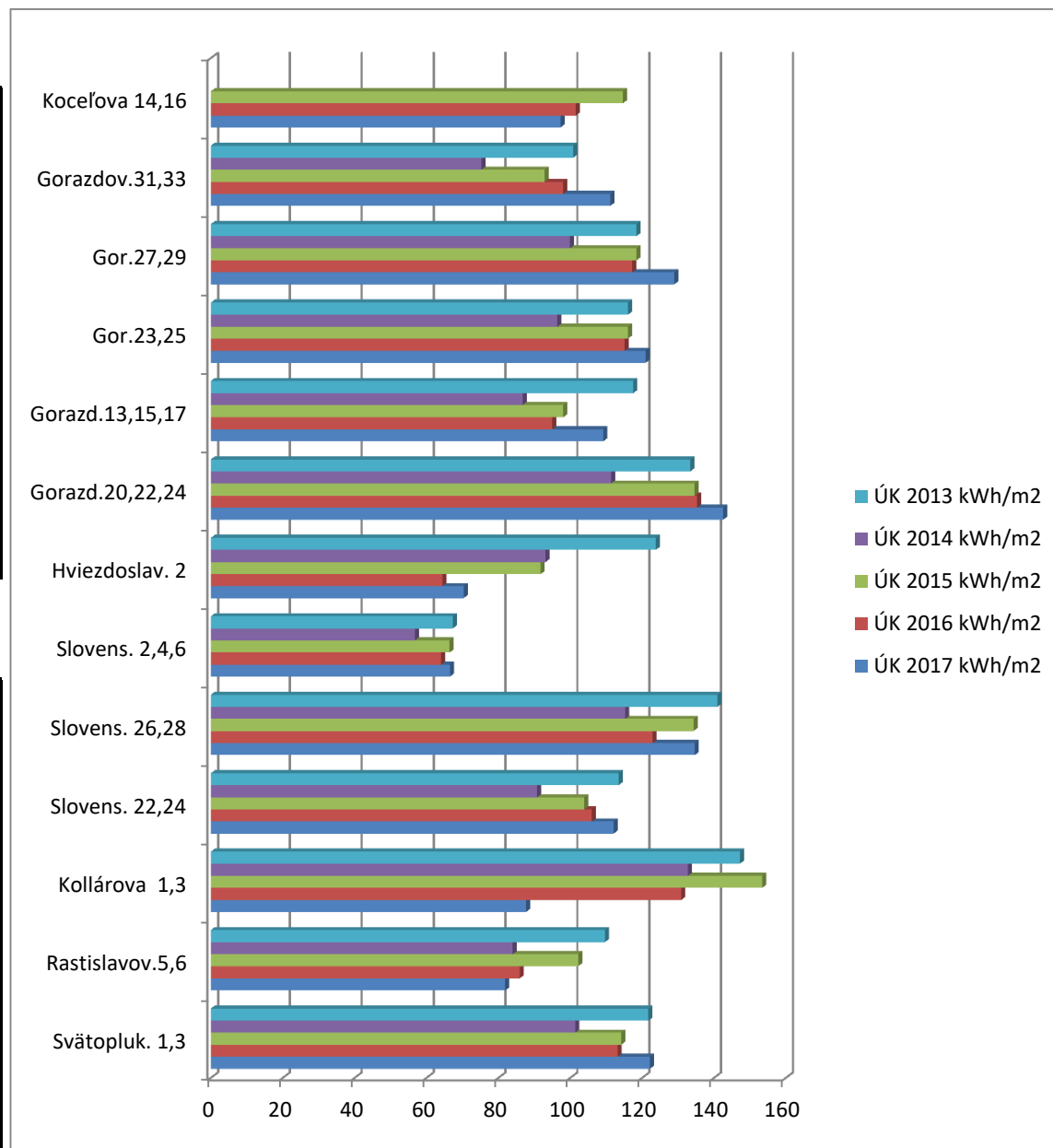


### Kotolňa Hviezdoslavova

Blok		ÚK 2017 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2016 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2015 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2014 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2013 kWh/m <sup>2</sup>
0001	Svätopluk. 1,3	122,18	113,182	114,223	101,444	121,792
0002	Rastislavov.5,6	81,94	85,98	102,218	84,010	109,667
0003	Kollárova 1,3	87,72	130,955	153,455	132,822	147,234
0004	Slovens. 22,24	112,12	106,07	103,916	90,785	113,456
0366	Slovens. 26,28	134,69	122,97	134,359	115,289	141,014
0005	Slovens. 2,4,6	66,54	64,092	66,448	56,736	67,362
0006	Hviezdoslav. 2	70,33	64,426	91,805	93,174	123,804
0007	Gorazd.20,22,24	142,57	135,234	134,618	111,336	133,387
0008	Gorazd.13,15,17	109,19	94,985	98,126	86,748	117,586
367	Gor.23,25	120,96	115,2	116,050	96,480	116,134
368	Gor.27,29	128,94	117,223	118,461	99,969	118,461
0010	Gorazdov.31,33	111,14	98,045	92,905	75,255	100,858
420	Koceľova 14,16	97,28	101,644	114,635		
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>106,58</b>	<b>103,85</b>	<b>110,86</b>	<b>95,34</b>	<b>117,56</b>

### Kotolňa Hviezdoslavova

Blok		TÚV ohrev 2017 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2016 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2015 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2014 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2013 kWh/m <sup>3</sup>
0001	Svätopluk. 1,3	98,8	100,4	96,4	85,0	101,7
0002	Rastislavov.5,6	100,2	100,4	96,4	85,6	100,6
0003	Kollárova 1,3	99,4	100,4	96,4	84,9	99,9
0004	Slovens. 22,24	100,4	100,4	96,4	84,7	100,4
0366	Slovens. 26,28	99,5	100,4	96,4	85,0	100,6
0005	Slovens. 2,4,6	99,9	100,4	96,4	85,0	100,3
0006	Hviezdoslav. 2	100,0	100,4	96,4	85,9	99,8
0007	Gorazd.20,22,24	100,4	100,4	96,4	85,2	100,4
0008	Gorazd.13,15,17	100,2	100,4	96,4	84,9	100,2
367	Gor.23,25	99,6	100,4	96,4	85,4	99,2
368	Gor.27,29	99,4	100,4	96,4	84,8	101,3
0010	Gorazdov.31,33	100,7	100,4	96,4	85,7	101,3
420	Koceľova 14,16	100,2	100,4			
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>99,89</b>	<b>100,44</b>	<b>96,42</b>	<b>85,18</b>	<b>100,50</b>

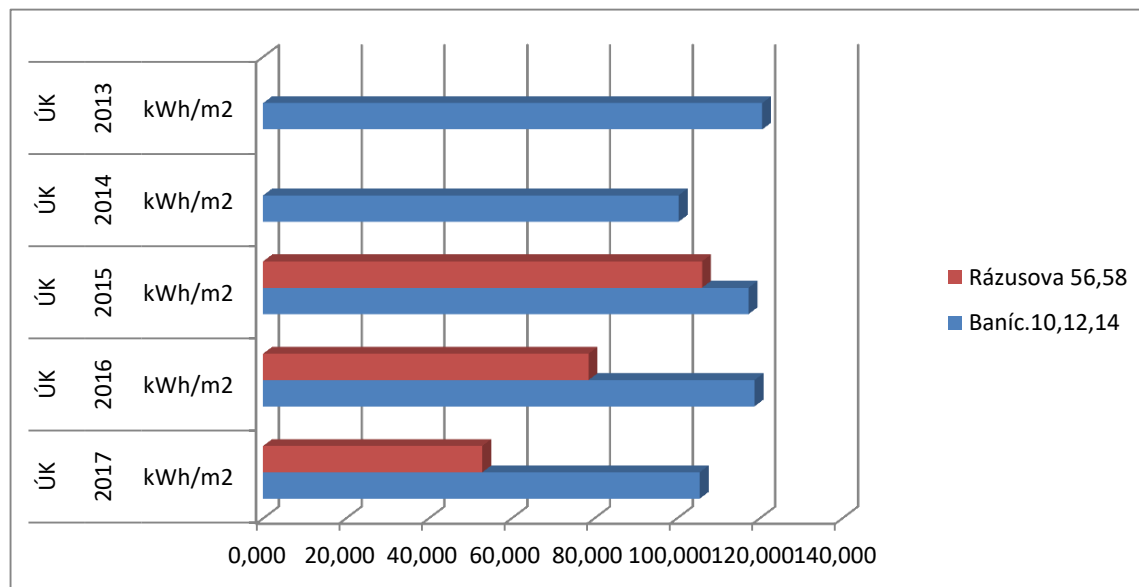


### Kotolňa Banická

Blok		ÚK 2017 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2016 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2015 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2014 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2013 kWh/m <sup>2</sup>
0016	Baníc.10,12,14	105,500	118,777	117,344	100,390	120,640
416	Rázusova 56,58	52,92	78,635	106,08		
	<b>PRÍEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>79,21</b>	<b>98,71</b>	<b>111,71</b>	<b>100,39</b>	<b>120,64</b>

### Kotolňa Banická

Blok		TÚV ohrev 2017 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2016 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2015 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2014 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2013 kWh/m <sup>3</sup>
0016	Baníc.10,12,14	98,2	104,7	100,2	98,7	108,6
416	Rázusova 56,58	91,0	95,4			
	<b>PRÍEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>94,59</b>	<b>100,04</b>	<b>100,23</b>	<b>98,70</b>	<b>108,56</b>

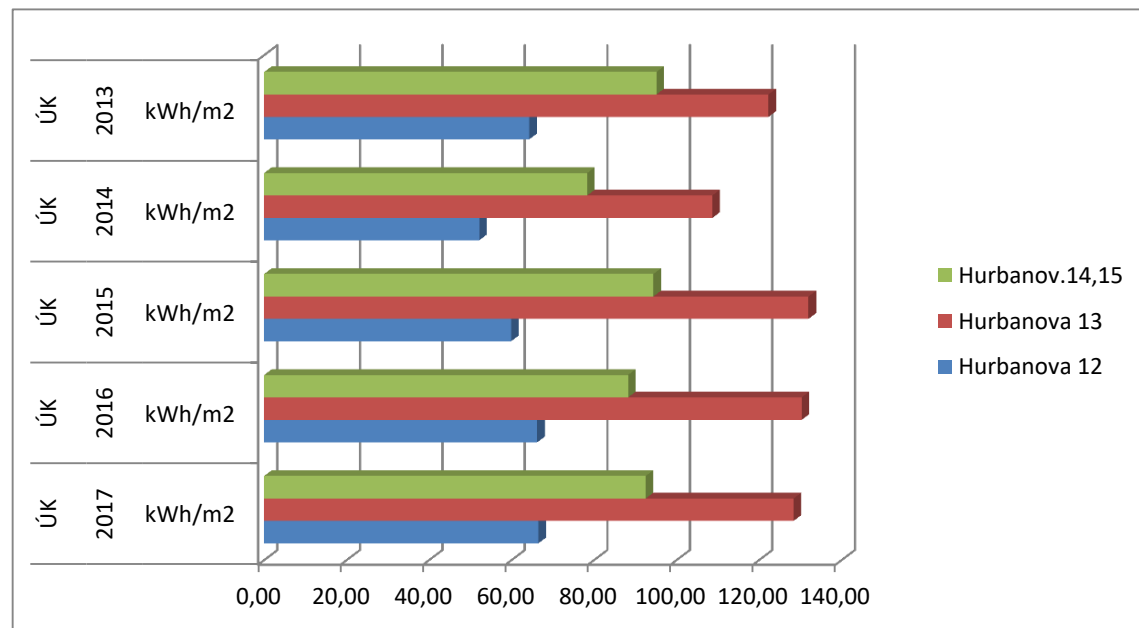


### Kotolňa Hurbanova

Blok		ÚK 2017 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2016 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2015 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2014 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2013 kWh/m <sup>2</sup>
0075	Hurbanova 12	66,53	66,3	59,9	52,2	64,3
0076	Hurbanova 13	128,4	130,3	132,0	108,7	122,3
0077	Hurbanov.14,15	92,5	88,3	94,4	78,4	95,1
	<b>PRÍEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>95,82</b>	<b>94,95</b>	<b>95,44</b>	<b>79,75</b>	<b>93,92</b>

### Kotolňa Hurbanova

Blok		TÚV ohrev 2017 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2016 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2015 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2014 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2013 kWh/m <sup>3</sup>
0075	Hurbanova 12					
0076	Hurbanova 13					
0077	Hurbanov.14,15	99,63	98,41	111,14	120,03	121,10
	<b>PRÍEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>99,63</b>	<b>98,41</b>	<b>111,14</b>	<b>120,03</b>	<b>121,10</b>



### Kotolňa Levočská

Blok		ÚK 2017 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2016 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2015 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2014 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2013 kWh/m <sup>2</sup>
0011	Levočská 20	75,01	72,22	72,09	61,00	70,80
0012	Levočská 22	77,10	68,14	67,14	55,61	69,17
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>76,06</b>	<b>70,18</b>	<b>69,61</b>	<b>58,31</b>	<b>69,98</b>

### Kotolňa Levočská

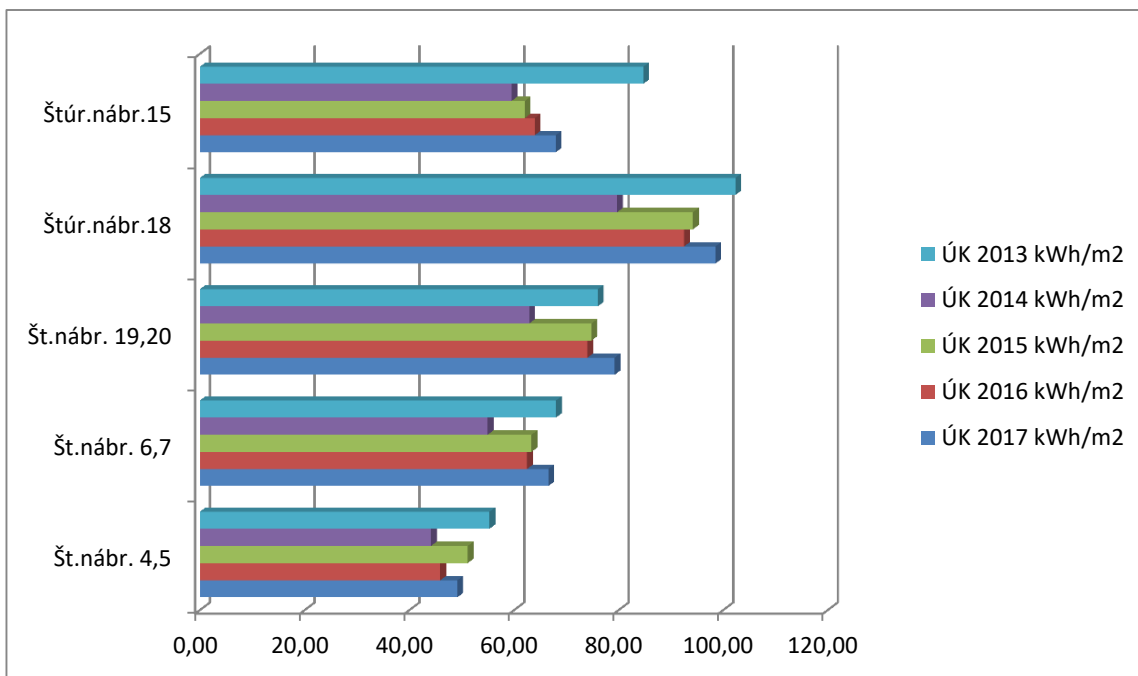
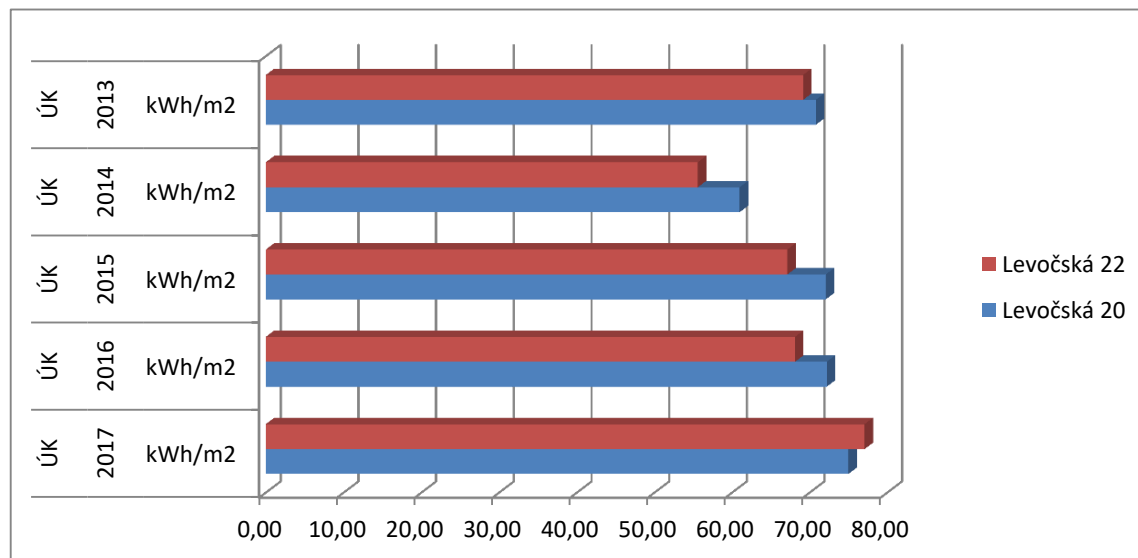
Blok		TÚV ohrev 2017 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2016 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2015 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2014 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2013 kWh/m <sup>3</sup>
0011	Levočská 20	88,6	83,8	84,8	86,0	85,5
0012	Levočská 22	88,1	83,8	84,8	86,0	85,4
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>88,35</b>	<b>83,78</b>	<b>84,77</b>	<b>85,99</b>	<b>85,43</b>

### Kotolňa Mier 1

Blok		ÚK 2017 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2016 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2015 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2014 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2013 kWh/m <sup>2</sup>
0045	Št.nábr. 4,5	49,18	45,93	51,17	44,16	55,32
0045	Št.nábr. 6,7	66,56	62,50	63,36	54,97	68,04
0347	Št.nábr. 19,20	79,26	74,04	74,82	62,90	76,04
0348	Štúr.nábr. 18	98,53	92,53	94,23	79,73	102,34
0349	Štúr.nábr. 15	67,98	63,98	62,07	59,55	84,75
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>72,30</b>	<b>67,80</b>	<b>69,13</b>	<b>60,26</b>	<b>77,30</b>

### Kotolňa Mier 1

Blok		TÚV ohrev 2017 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2016 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2015 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2014 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2013 kWh/m <sup>3</sup>
0045	Št.nábr. 4,5	99,6	100,3	75,1	82,9	85,6
0045	Št.nábr. 6,7	101,0	100,3	75,1	82,7	85,0
0347	Št.nábr. 19,20	100,9	100,3	75,1	82,8	85,8
0348	Štúr.nábr. 18	100,5	100,3	75,1	82,8	85,8
0349	Štúr.nábr. 15	101,5	100,3	75,1	82,8	85,5
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>100,69</b>	<b>100,30</b>	<b>75,07</b>	<b>82,79</b>	<b>85,54</b>

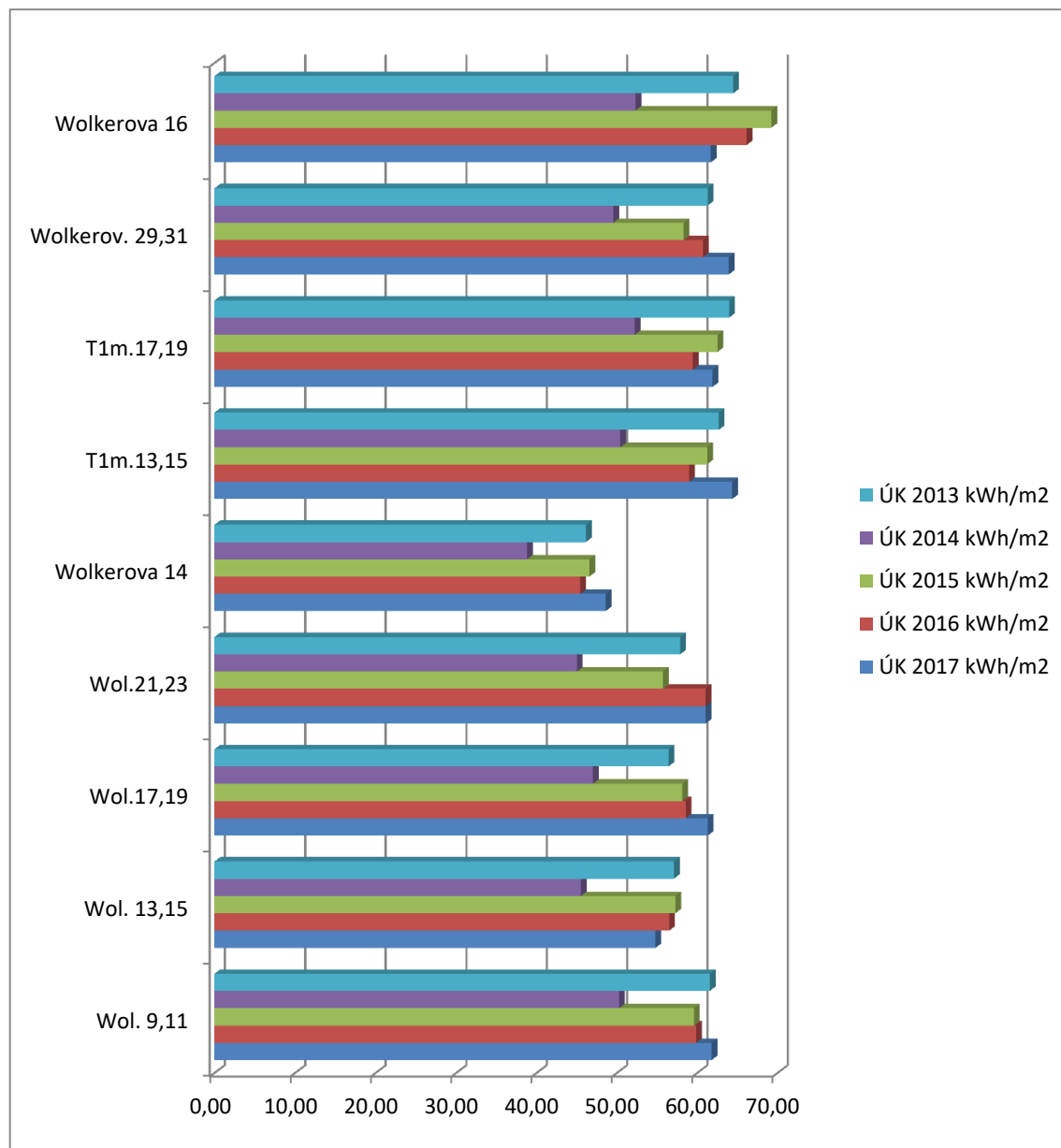


## Kotolňa Mier 2

Blok		ÚK 2017 kWh/m2	ÚK 2016 kWh/m2	ÚK 2015 kWh/m2	ÚK 2014 kWh/m2	ÚK 2013 kWh/m2
0046	Wol. 9,11	61,80	59,86	59,62	50,27	61,57
46	Wol. 13,15	54,83	56,54	57,29	45,52	57,11
0047	Wol.17,19	61,33	58,58	58,15	47,04	56,44
0047	Wol.21,23	61,09	61,09	55,77	45,05	57,91
0048	Wolkerova 14	48,62	45,47	46,59	38,81	46,15
0051	T1m.13,15	64,39	59,00	61,24	50,45	62,70
0051	T1m.17,19	61,95	59,48	62,52	52,22	63,99
0100	Wolkerov. 29,31	63,94	60,71	58,34	49,56	61,33
0363	Wolkerova 16	61,73	66,16	69,23	52,33	64,51
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>59,96</b>	<b>58,54</b>	<b>58,75</b>	<b>47,92</b>	<b>59,08</b>

## Kotolňa Mier 2

Blok		TÚV ohrev 2017 kWh/m3	TÚV ohrev 2016 kWh/m3	TÚV ohrev 2015 kWh/m3	TÚV ohrev 2014 kWh/m3	TÚV ohrev 2013 kWh/m3
0046	Wol. 9,11	72,0	70,4	75,1	75,7	78,5
46	Wol. 13,15	71,9	70,4	75,1	75,8	78,4
0047	Wol.17,19	72,0	70,4	75,1	75,8	78,5
0047	Wol.21,23	71,8	70,4	75,1	75,6	78,3
0048	Wolkerova 14	72,1	70,4	75,1	75,8	78,6
0051	T1m.13,15	71,7	70,4	75,1	75,7	78,5
0051	T1m.17,19	71,9	70,4	75,1	75,7	78,5
0100	Wolkerov. 29,31	71,8	70,4	75,1	75,8	78,4
0363	Wolkerova 16	71,9	70,4	75,1	75,5	78,2
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>71,9</b>	<b>70,4</b>	<b>75,1</b>	<b>75,7</b>	<b>78,4</b>



### Kotelňa Mier 3

Blok		ÚK 2017 kWh/m2	ÚK 2016 kWh/m2	ÚK 2015 kWh/m2	ÚK 2014 kWh/m2	ÚK 2013 kWh/m2
0049	Bezručova 1,3	65,22	61,99	62,09	51,88	61,42
0052	Tr.1.mája 9,11	69,34	63,63	61,38	52,84	59,31
373	Wol.33,35	61,61	57,34	60,52	57,29	67,64
374	Wol.37,39	74,33	72,25	72,82	65,08	78,23
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>67,63</b>	<b>63,80</b>	<b>64,20</b>	<b>56,77</b>	<b>66,65</b>

### Kotelňa Mier 3

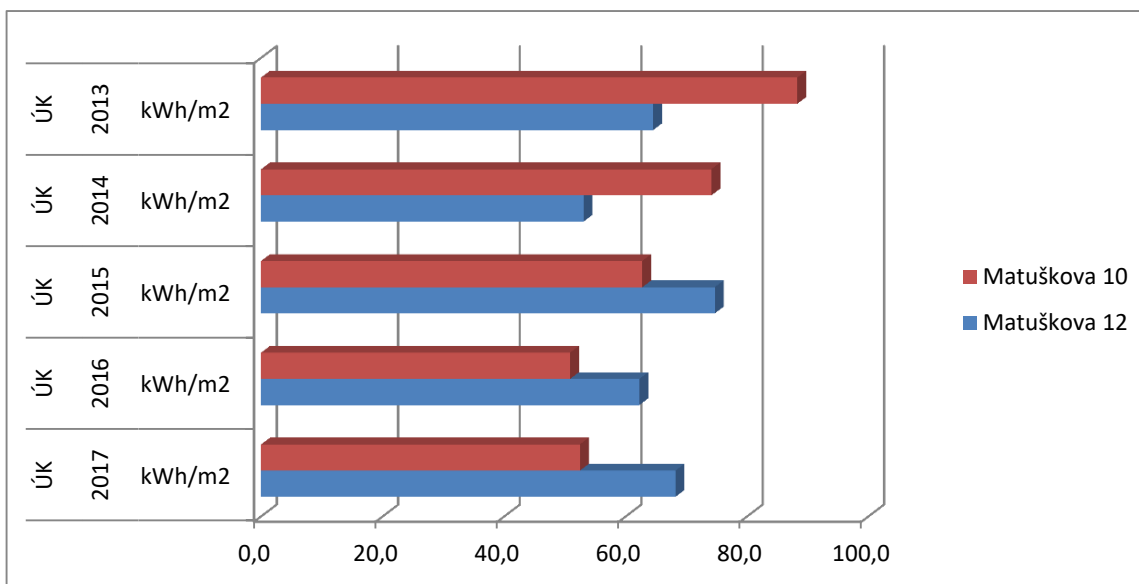
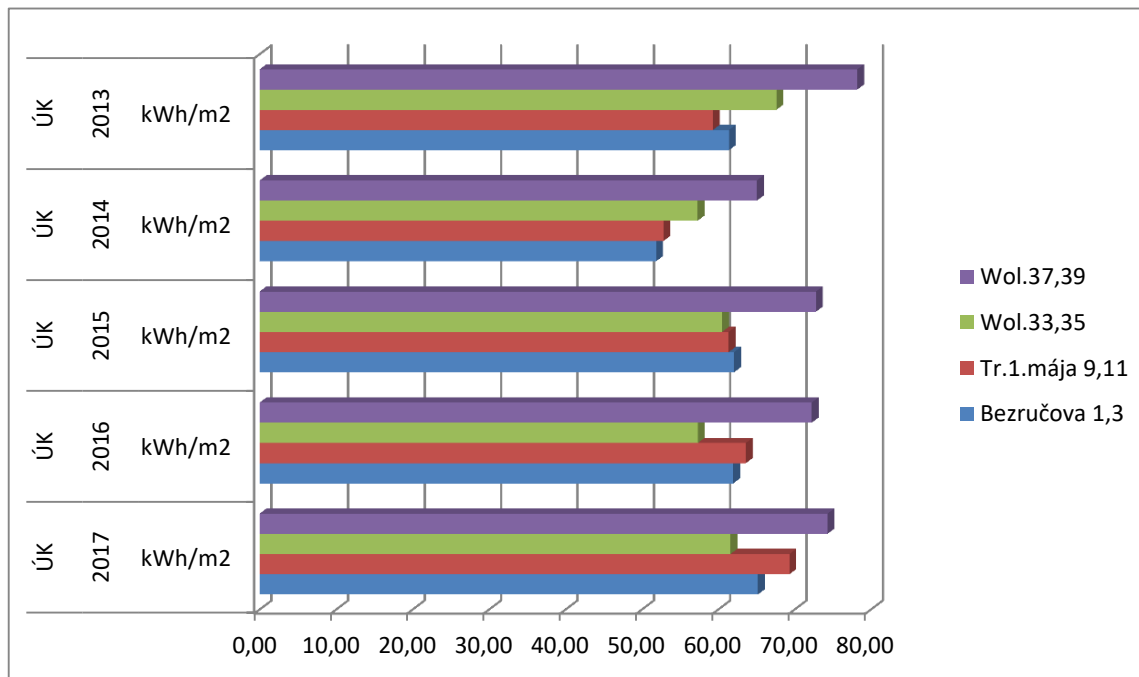
Blok		TÚV ohrev 2017 kWh/m3	TÚV ohrev 2016 kWh/m3	TÚV ohrev 2015 kWh/m3	TÚV ohrev 2014 kWh/m3	TÚV ohrev 2013 kWh/m3
0049	Bezručova 1,3	85,0	82,1	81,1	75,0	76,2
0052	Tr.1.mája 9,11	85,1	82,1	81,1	75,0	76,2
373	Wol.33,35	85,0	82,1	81,1	75,0	76,2
374	Wol.37,39	85,1	82,1	81,1	75,0	76,2
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>85,06</b>	<b>82,11</b>	<b>81,14</b>	<b>74,99</b>	<b>76,18</b>

### Kotelňa Mier 4

Blok		ÚK 2017 kWh/m2	ÚK 2016 kWh/m2	ÚK 2015 kWh/m2	ÚK 2014 kWh/m2	ÚK 2013 kWh/m2
0058	Matuškova 12	68,2	62,3	74,7	53,0	64,6
0059	Matuškova 10	52,5	50,8	62,7	74,1	88,3
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>60,33</b>	<b>56,55</b>	<b>68,71</b>	<b>63,58</b>	<b>76,43</b>

### Kotelňa Mier 4

Blok		TÚV ohrev 2017 kWh/m3	TÚV ohrev 2016 kWh/m3	TÚV ohrev 2015 kWh/m3	TÚV ohrev 2014 kWh/m3	TÚV ohrev 2013 kWh/m3
0058	Matuškova 12	87,5	85,7	87,2	93,0	93,9
0059	Matuškova 10	87,6	85,7	87,2	92,3	93,7
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>87,58</b>	<b>85,73</b>	<b>87,21</b>	<b>92,66</b>	<b>93,79</b>

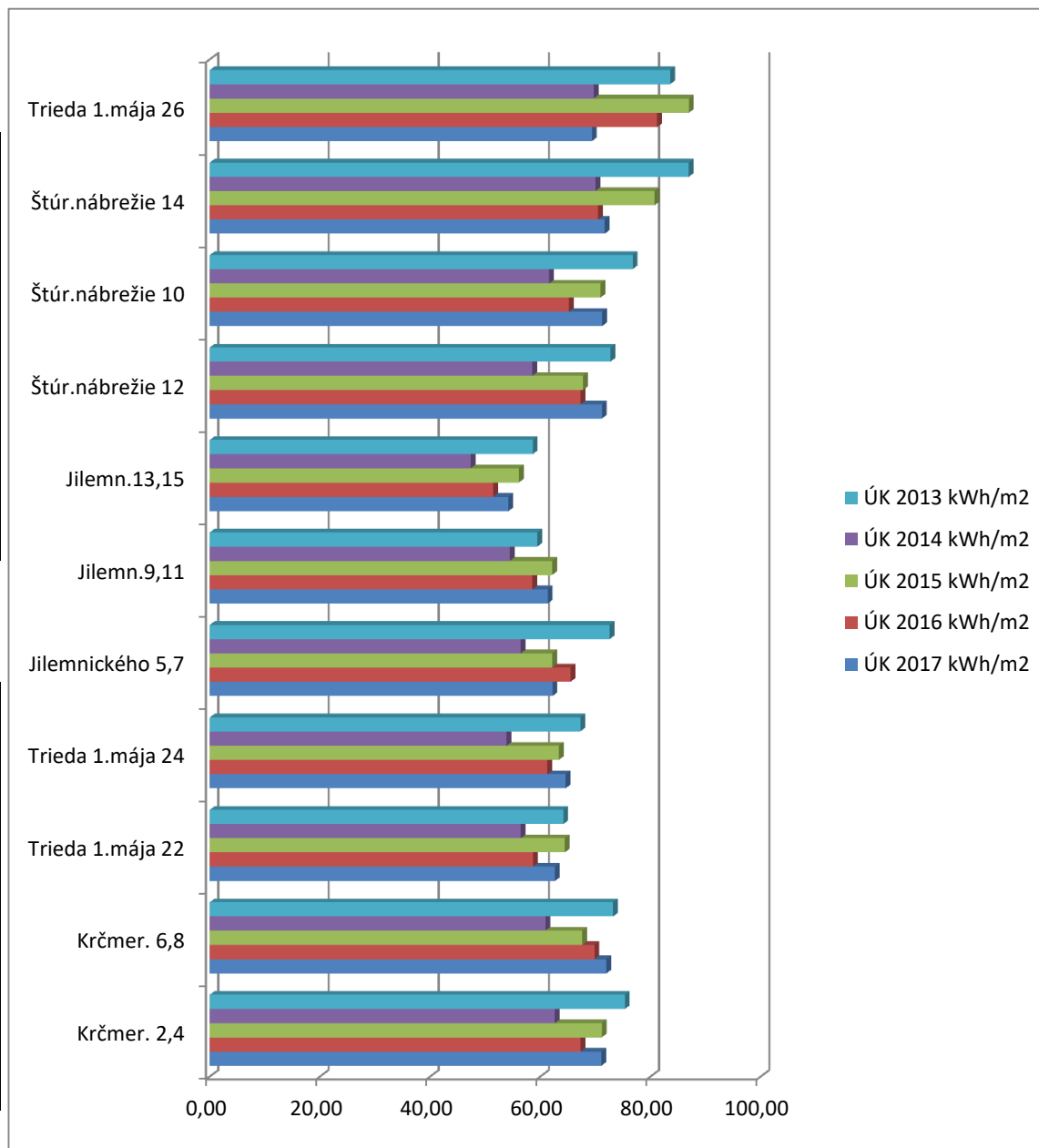


## Kotolňa Mier 5

Blok		ÚK 2017 kWh/m2	ÚK 2016 kWh/m2	ÚK 2015 kWh/m2	ÚK 2014 kWh/m2	ÚK 2013 kWh/m2
0060	Krčmer. 2,4	71,05	67,26	71,14	62,629	75,351
0060	Krčmer. 6,8	71,98	69,79	67,59	60,899	73,200
0061	Trieda 1.mája 22	62,66	58,63	64,43	56,452	64,182
0062	Trieda 1.mája 24	64,55	61,22	63,32	53,864	67,228
0064	Jilemnického 5,7	62,22	65,48	62,11	56,451	72,586
0065	Jilemn.9,11	61,32	58,56	62,11	54,444	59,449
0065	Jilemn.13,15	54,21	51,40	56,08	47,334	58,607
0066	Štúr.nábrevie 12	71,15	67,33	67,70	58,509	72,705
0069	Štúr.nábrevie 10	71,21	65,14	70,89	61,598	76,731
0074	Štúr.nábrevie 14	71,70	70,46	80,73	69,970	86,944
0328	Trieda 1.mája 26	69,34	81,21	86,97	69,677	83,537
	<b>PRÍEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>66,49</b>	<b>65,13</b>	<b>68,46</b>	<b>59,26</b>	<b>71,87</b>

## Kotolňa Mier 5

Blok		TÚV ohrev 2017 kWh/m3	TÚV ohrev 2016 kWh/m3	TÚV ohrev 2015 kWh/m3	TÚV ohrev 2014 kWh/m3	TÚV ohrev 2013 kWh/m3
0060	Krčmer. 2,4	89,7	82,8	85,5	88,7	90,4
0060	Krčmer. 6,8	89,6	82,8	85,5	88,6	90,3
0061	Trieda 1.mája 22	89,7	82,8	85,5	88,9	90,4
0062	Trieda 1.mája 24	89,7	82,8	85,5	88,7	90,5
0064	Jilemnického 5,7	89,7	82,8	85,5	88,8	90,5
0065	Jilemn.9,11	89,8	82,8	85,5	88,7	90,5
0065	Jilemn.13,15	89,8	82,8	85,5	88,8	90,5
0066	Štúr.nábrevie 12	89,6	82,8	85,5	88,7	90,3
0069	Štúr.nábrevie 10	89,7	82,8	85,5	88,8	90,3
0074	Štúr.nábrevie 14	89,7	82,8	85,5	88,8	90,3
0328	Trieda 1.mája 26	89,8	82,8	85,5	88,8	90,4
	<b>PRÍEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>89,70</b>	<b>82,75</b>	<b>85,48</b>	<b>88,74</b>	<b>90,40</b>

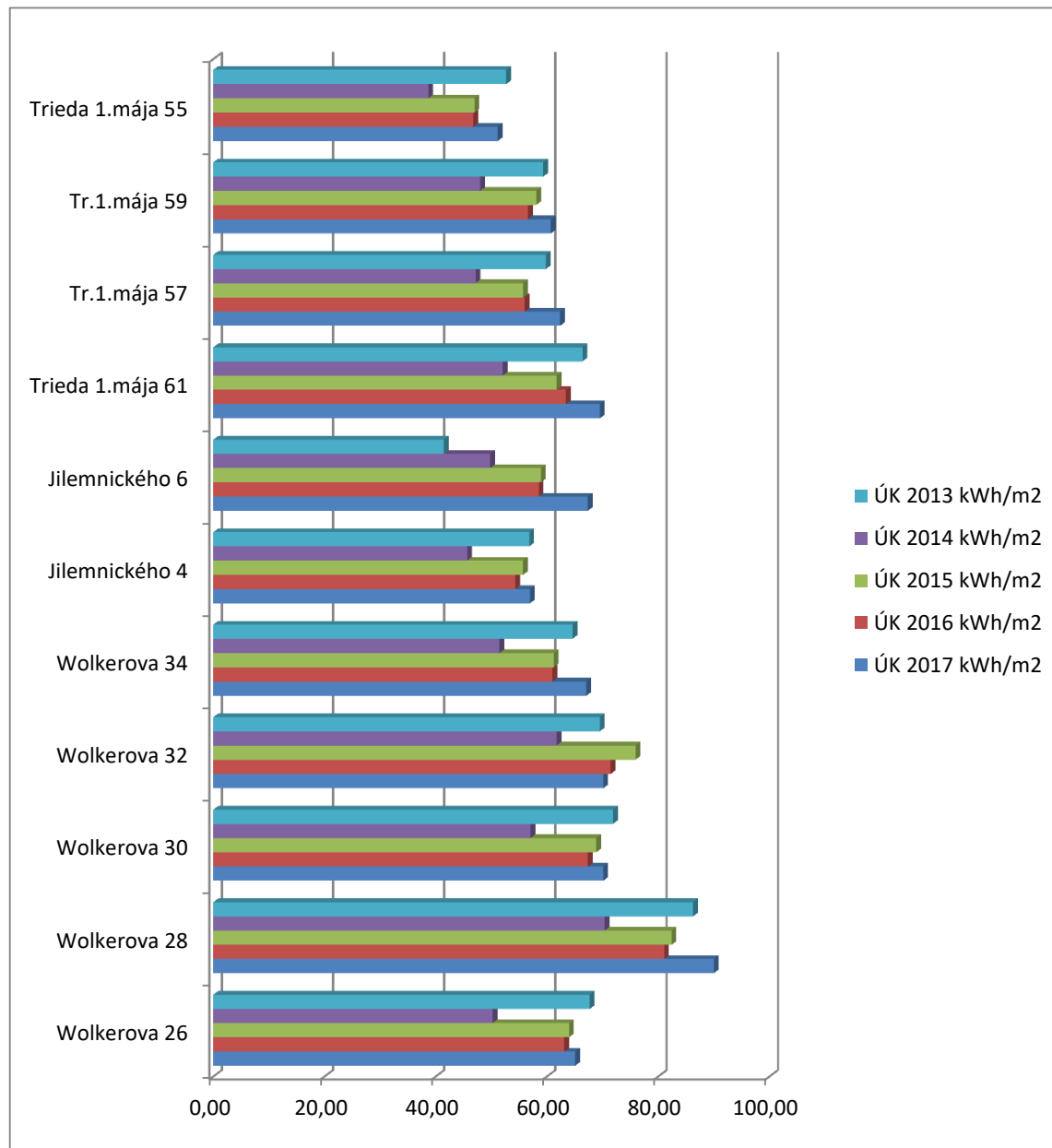


### Kotolňa Mier 6

Blok		ÚK 2017 kWh/m2	ÚK 2016 kWh/m2	ÚK 2015 kWh/m2	ÚK 2014 kWh/m2	ÚK 2013 kWh/m2
670	Wolkerova 26	65,05	63,13	63,96	50,220	67,705
671	Wolkerova 28	89,98	81,05	82,40	70,360	86,278
0068	Wolkerova 30	70,13	67,38	68,88	57,041	71,883
0068	Wolkerova 32	70,13	71,45	75,92	61,726	69,522
0068	Wolkerova 34	67,09	60,98	61,23	51,462	64,587
0070	Jilemnického 4	56,97	54,29	55,72	45,652	56,827
0070	Jilemnického 6	67,34	58,51	58,94	49,817	41,485
0071	Trieda 1.mája 61	69,53	63,45	61,73	52,040	66,383
0072	Tr.1.mája 57	62,37	56,04	55,75	47,171	59,831
0072	Tr.1.mája 59	60,72	56,58	58,08	48,029	59,366
0073	Trieda 1.mája 55	51,18	46,78	47,00	38,670	52,708
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>66,41</b>	<b>61,78</b>	<b>62,69</b>	<b>52,02</b>	<b>63,33</b>

### Kotolňa Mier 6

Blok		TÚV ohrev 2017 kWh/m3	TÚV ohrev 2016 kWh/m3	TÚV ohrev 2015 kWh/m3	TÚV ohrev 2014 kWh/m3	TÚV ohrev 2013 kWh/m3
670	Wolkerova 26	80,8	71,7	73,5	77,8	84,1
671	Wolkerova 28	80,9	71,7	73,5	77,8	84,1
0068	Wolkerova 30	80,8	71,7	73,5	77,9	84,2
0068	Wolkerova 32	80,9	71,7	73,5	77,8	84,0
0068	Wolkerova 34	80,8	71,7	73,5	77,8	84,0
0070	Jilemnického 4	80,8	71,7	73,5	77,8	84,1
0070	Jilemnického 6	80,8	71,7	73,5	77,8	84,0
0071	Trieda 1.mája 61	80,8	71,7	73,5	77,7	84,0
0072	Tr.1.mája 57	80,9	71,7	73,5	77,7	84,0
0072	Tr.1.mája 59	80,8	71,7	73,5	77,8	84,1
0073	Trieda 1.mája 55	80,9	71,7	73,5	77,8	84,0
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>80,84</b>	<b>71,69</b>	<b>73,45</b>	<b>77,79</b>	<b>84,06</b>

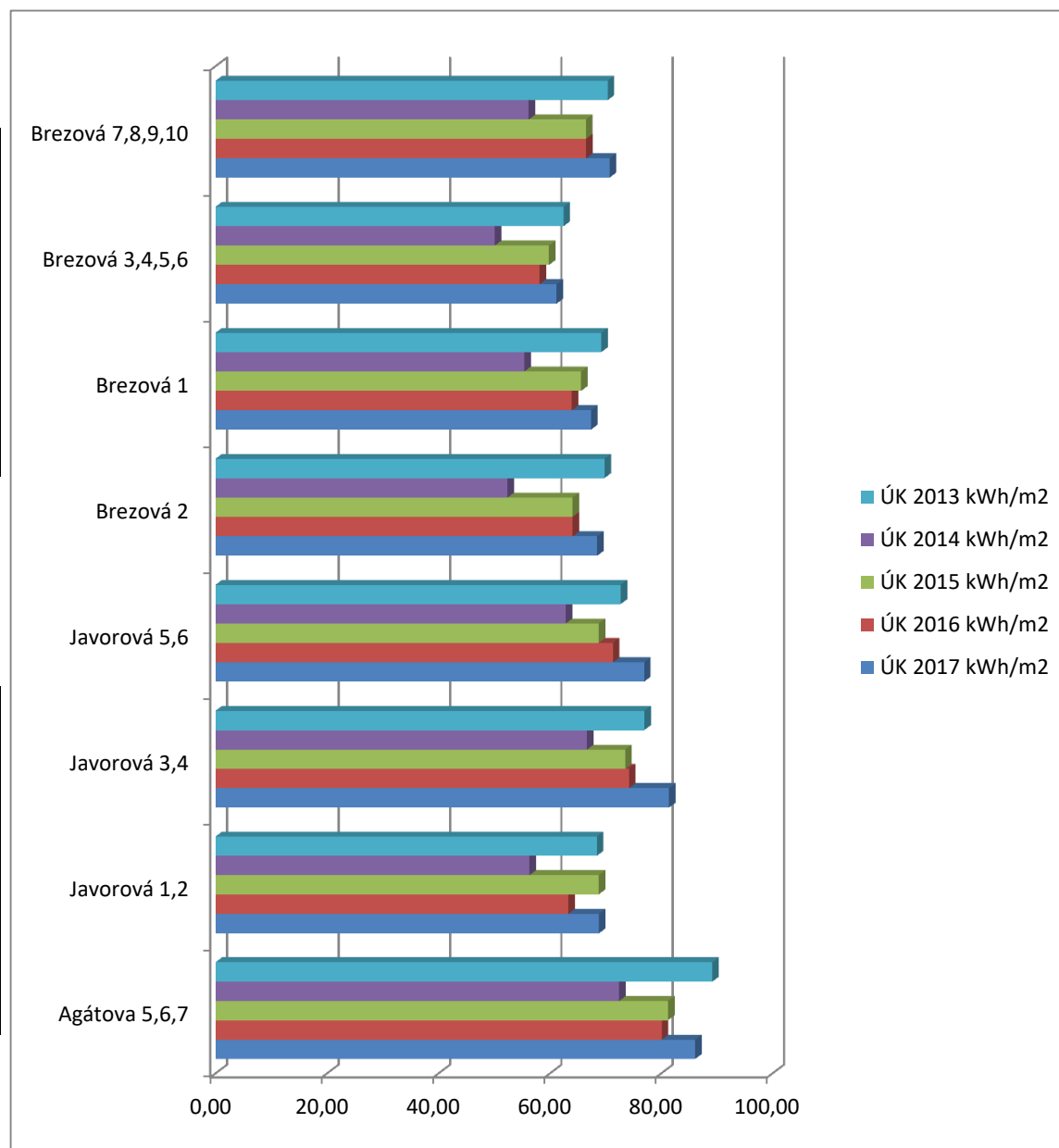


### PKT 1

Blok		ÚK 2017 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2016 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2015 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2014 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2013 kWh/m <sup>2</sup>
0033	Agátova 5,6,7	86,13	80,11	81,22	72,478	89,212
0034	Javorová 1,2	68,85	63,28	68,76	56,338	68,426
0035	Javorová 3,4	81,44	74,20	73,57	66,695	76,967
0036	Javorová 5,6	76,93	71,31	68,76	62,845	72,719
0037	Brezová 2	68,52	64,11	64,06	52,390	69,807
0038	Brezová 1	67,38	63,95	65,61	55,400	69,245
0040	Brezová 3,4,5,6	61,19	58,13	59,85	50,114	62,475
0042	Brezová 7,8,9,10	70,72	66,51	66,46	56,204	70,385
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>72,65</b>	<b>67,70</b>	<b>68,54</b>	<b>59,06</b>	<b>72,40</b>

### PKT 1

Blok		TÚV ohrev 2017 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2016 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2015 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2014 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2013 kWh/m <sup>3</sup>
0033	Agátova 5,6,7	85,8	81,1	87,2	87,1	88,4
0034	Javorová 1,2	85,9	81,1	87,2	87,1	92,8
0035	Javorová 3,4	85,9	81,1	87,2	87,1	92,8
0036	Javorová 5,6	85,9	81,1	87,2	87,1	92,8
0037	Brezová 2	85,9	81,1	87,2	87,1	88,4
0038	Brezová 1	85,9	81,1	87,2	87,1	88,3
0040	Brezová 3,4,5,6	86,1	81,1	87,2	87,0	88,4
0042	Brezová 7,8,9,10	85,6	81,1	87,2	87,0	88,3
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>85,88</b>	<b>81,15</b>	<b>87,19</b>	<b>87,05</b>	<b>90,02</b>



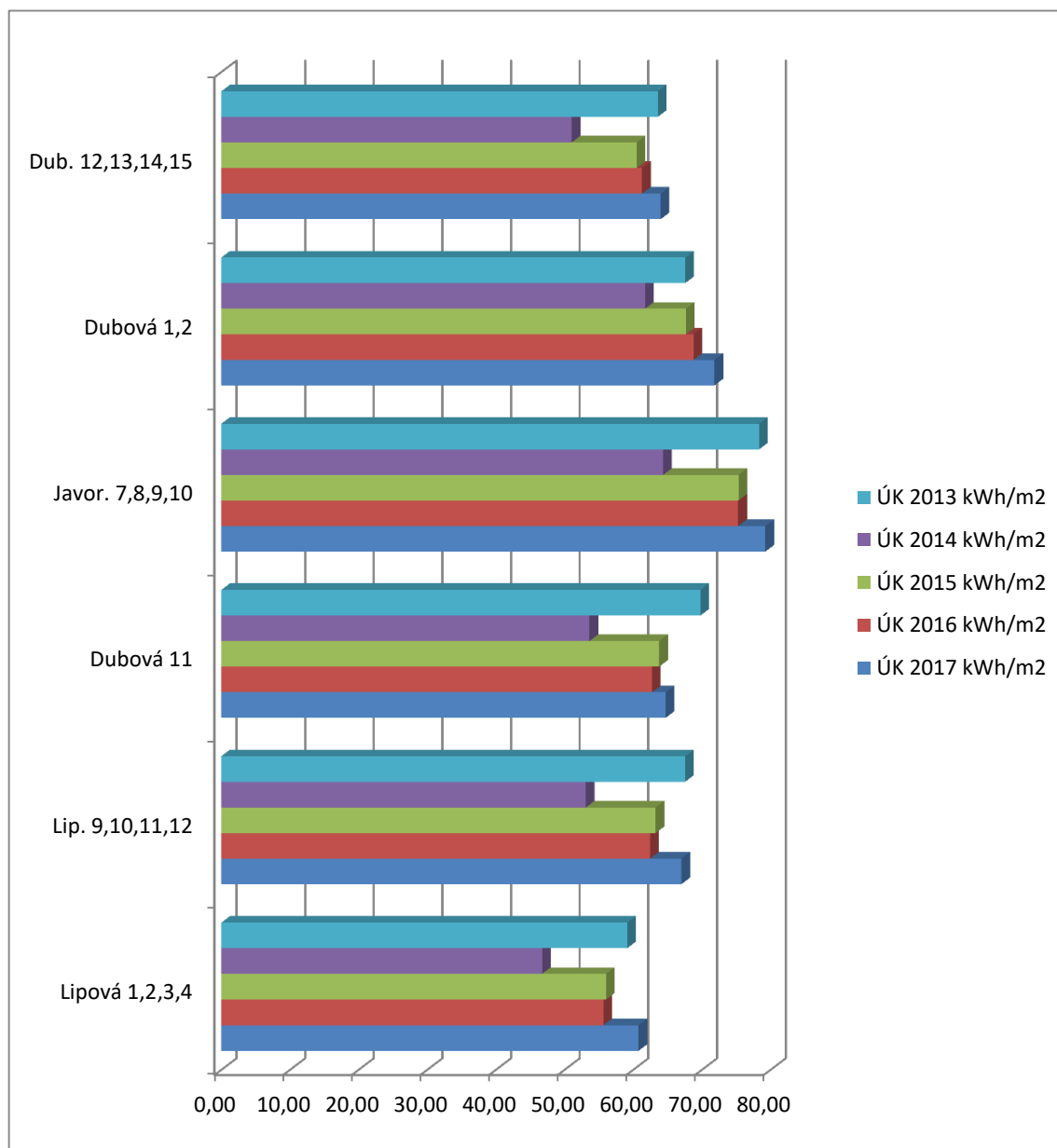


## PKT 2

Blok		ÚK 2017 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2016 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2015 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2014 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2013 kWh/m <sup>2</sup>
0031	Lipová 1,2,3,4	60,82	55,66	56,07	46,750	59,131
0032	Lip. 9,10,11,12	67,03	62,47	63,29	53,125	67,583
0039	Dubová 11	64,76	62,77	63,80	53,648	69,807
0041	Javor. 7,8,9,10	79,27	75,31	75,36	64,384	78,368
0043	Dubová 1,2	71,85	68,79	67,70	61,758	67,605
0044	Dub. 12,13,14,15	64,02	61,31	60,53	51,059	63,590
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>67,96</b>	<b>64,39</b>	<b>64,46</b>	<b>55,12</b>	<b>67,68</b>

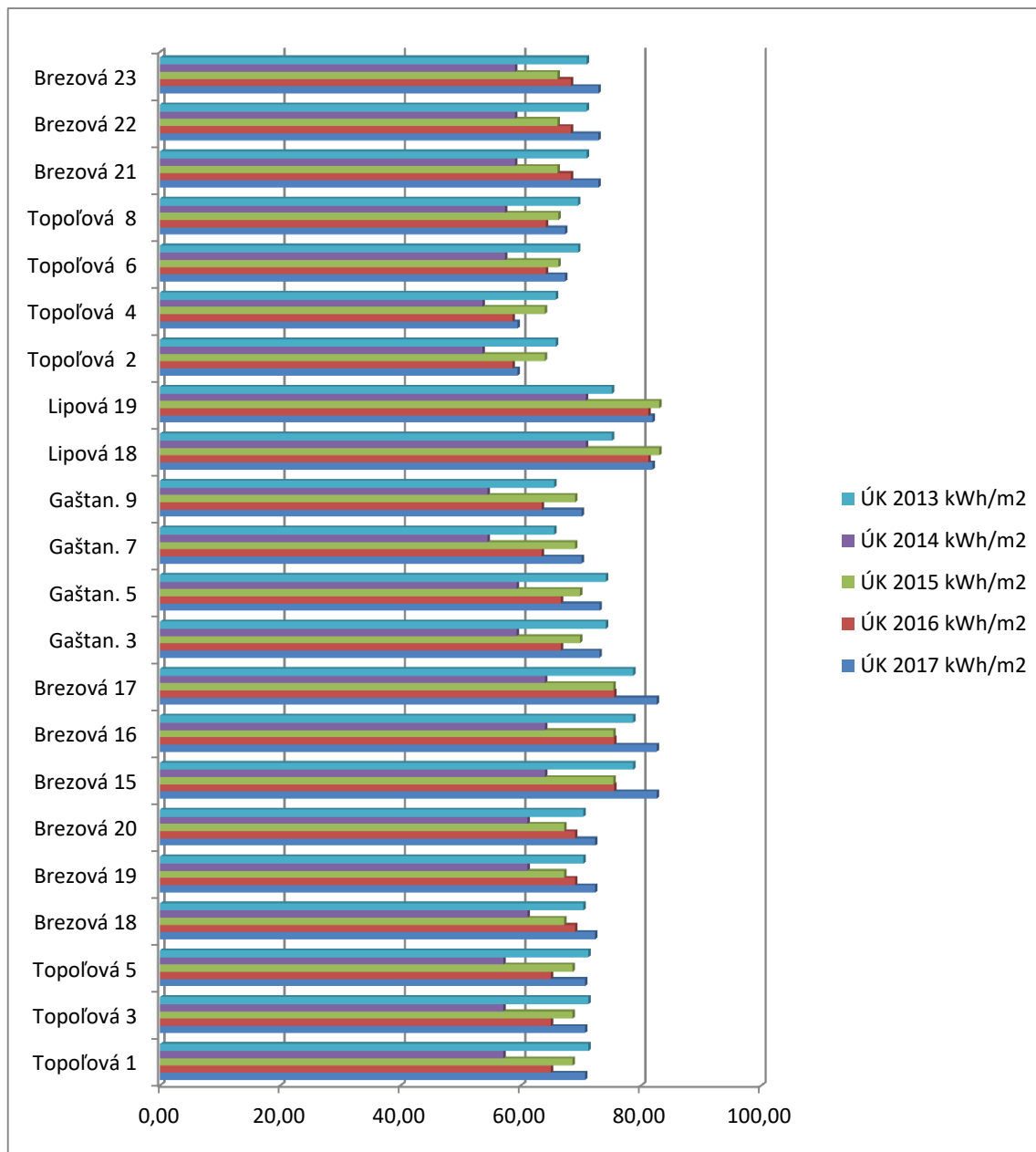
## PKT 2

Blok		TÚV ohrev 2017 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2016 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2015 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2014 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2013 kWh/m <sup>3</sup>
0031	Lipová 1,2,3,4	82,62	80,33	80,54	77,382	74,116
0032	Lip. 9,10,11,12	82,65	80,33	80,54	77,399	74,094
0039	Dubová 11	82,67	80,33	80,54	77,393	74,161
0041	Javor. 7,8,9,10	82,63	80,33	80,54	77,410	73,974
0043	Dubová 1,2	82,58	80,33	80,54	77,449	74,245
0044	Dub. 12,13,14,15	82,66	80,33	80,54	77,405	74,219
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>82,64</b>	<b>80,33</b>	<b>80,54</b>	<b>77,41</b>	<b>74,13</b>



### PKT 3

Blok		ÚK 2017 kWh/m2	ÚK 2016 kWh/m2	ÚK 2015 kWh/m2	ÚK 2014 kWh/m2	ÚK 2013 kWh/m2
0024	Topoľová 1	70,66	64,99	68,62	57,063	71,195
0024	Topoľová 3	70,66	64,99	68,62	57,063	71,195
0024	Topoľová 5	70,66	64,99	68,62	57,063	71,195
0025	Brezová 18	72,37	68,97	67,21	61,053	70,391
0025	Brezová 19	72,37	68,97	67,21	61,053	70,391
0025	Brezová 20	72,37	68,97	67,21	61,053	70,391
0026	Brezová 15	82,57	75,49	75,41	64,010	78,643
0026	Brezová 16	82,57	75,49	75,41	64,010	78,643
0026	Brezová 17	82,57	75,49	75,41	64,010	78,643
0027	Gaštan. 3	73,08	66,60	69,79	59,290	74,129
0027	Gaštan. 5	73,08	66,60	69,79	59,290	74,129
0027	Gaštan. 7	70,06	63,49	69,01	54,470	65,491
0027	Gaštan. 9	70,06	63,49	69,01	54,470	65,491
0028	Lipová 18	81,86	81,24	83,04	70,770	75,153
0028	Lipová 19	81,86	81,24	83,04	70,770	75,153
371	Topoľová 2	59,42	58,57	63,95	53,600	65,814
371	Topoľová 4	59,42	58,57	63,95	53,600	65,814
372	Topoľová 6	67,30	64,11	66,25	57,403	69,488
372	Topoľová 8	67,30	64,11	66,25	57,403	69,488
0030	Brezová 21	72,88	68,30	66,05	59,013	70,903
0030	Brezová 22	72,88	68,30	66,05	59,013	70,903
0030	Brezová 23	72,88	68,30	66,05	59,013	70,903
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>72,68</b>	<b>68,24</b>	<b>69,82</b>	<b>59,75</b>	<b>71,52</b>



### PKT 3

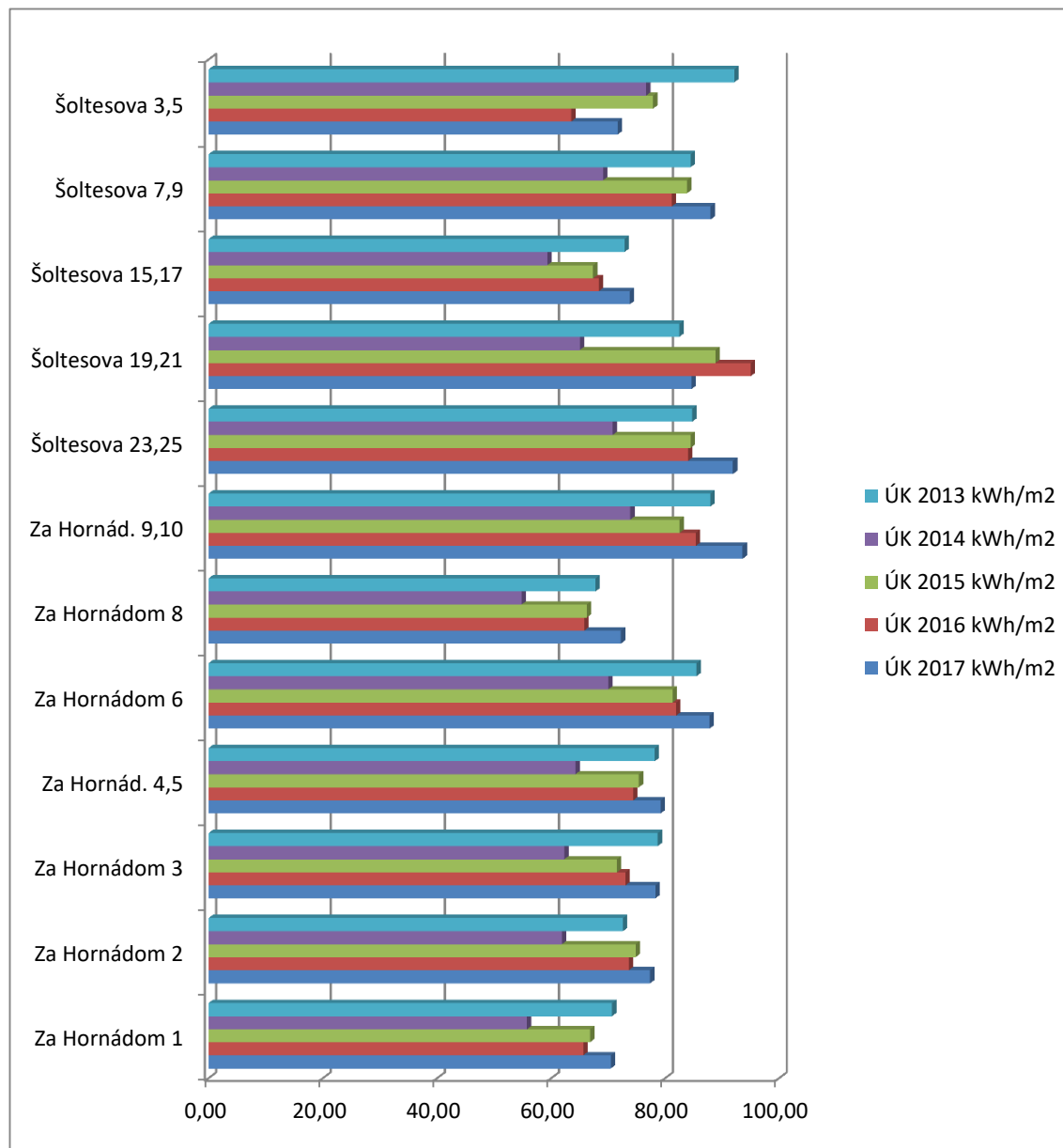
Blok		TÚV ohrev 2017 kWh/m3	TÚV ohrev 2016 kWh/m3	TÚV ohrev 2015 kWh/m3	TÚV ohrev 2014 kWh/m3	TÚV ohrev 2013 kWh/m3
0024	Topoľová 1	93,85	94,03	94,45	93,833	85,912
0024	Topoľová 3	93,37	94,03	94,45	93,561	86,024
0024	Topoľová 5	94,20	94,03	94,45	93,912	86,061
0025	Brezová 18	94,92	94,03	94,45	93,711	85,931
0025	Brezová 19	94,49	94,03	94,45	94,181	86,037
0025	Brezová 20	93,88	94,03	94,45	93,957	86,025
0026	Brezová 15	94,65	94,03	94,45	93,991	85,930
0026	Brezová 16	93,68	94,03	94,45	93,831	85,938
0026	Brezová 17	94,86	94,03	94,45	87,625	85,955
0027	Gaštan. 3	94,21	94,03	94,45	93,959	85,995
0027	Gaštan. 5	93,84	94,03	94,45	94,034	85,899
0027	Gaštan. 7	94,64	94,03	94,45	93,850	85,964
0027	Gaštan. 9	94,23	94,03	94,45	93,781	85,934
0028	Lipová 18	93,76	94,03	94,45	94,045	86,028
0028	Lipová 19	94,13	94,03	94,45	94,008	86,042
371	Topoľová 2	93,68	94,03	94,45	94,022	85,091
371	Topoľová 4	93,86	94,03	94,45	93,996	85,974
372	Topoľová 6	94,19	94,03	94,45	93,727	85,692
372	Topoľová 8	94,15	94,03	94,45	93,898	85,945
0030	Brezová 21	94,29	94,03	94,45	93,802	85,955
0030	Brezová 22	93,93	94,03	94,45	93,911	85,971
0030	Brezová 23	93,96	94,03	94,45	93,993	85,893
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>94,13</b>	<b>94,03</b>	<b>94,45</b>	<b>93,62</b>	<b>85,92</b>

## Šoltésova

Blok		ÚK 2017 kWh/m2	ÚK 2016 kWh/m2	ÚK 2015 kWh/m2	ÚK 2014 kWh/m2	ÚK 2013 kWh/m2
0017	Za Hornádom 1	70,50	65,63	66,82	55,768	70,709
0018	Za Hornádom 2	77,35	73,61	74,81	61,889	72,628
0019	Za Hornádom 3	78,28	73,04	71,54	62,304	78,698
0020	Za Hornád. 4,5	79,21	74,39	75,39	64,261	78,200
0021	Za Hornádom 6	87,83	81,97	81,34	70,034	85,494
0022	Za Hornádom 8	72,23	65,82	66,25	54,814	67,785
0023	Za Hornád. 9,10	93,60	85,43	82,58	73,881	87,936
0342	Šoltésova 23,25	91,93	84,04	84,49	70,830	84,743
0343	Šoltésova 19,21	84,61	95,05	88,83	65,033	82,477
0344	Šoltésova 15,17	73,82	68,34	67,38	59,334	72,863
0345	Šoltésova 7,9	88,01	81,18	83,83	69,110	84,495
0346	Šoltésova 3,5	71,66	63,51	77,93	76,703	92,136
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>80,75</b>	<b>76,00</b>	<b>76,77</b>	<b>65,33</b>	<b>79,85</b>

## Šoltésova

Blok		TÚV ohrev 2017 kWh/m3	TÚV ohrev 2016 kWh/m3	TÚV ohrev 2015 kWh/m3	TÚV ohrev 2014 kWh/m3	TÚV ohrev 2013 kWh/m3
0017	Za Hornádom 1	90,0	86,9	87,6	87,9	90,4
0018	Za Hornádom 2	90,0	86,9	87,6	87,6	90,7
0019	Za Hornádom 3	90,0	86,9	87,6	88,5	90,3
0020	Za Hornád. 4,5	90,0	86,9	87,6	87,8	90,4
0021	Za Hornádom 6	90,1	86,9	87,6	88,0	90,8
0022	Za Hornádom 8	89,9	86,9	87,6	87,4	90,5
0023	Za Hornád. 9,10	90,2	86,9	87,6	87,7	90,6
0342	Šoltésova 23,25	90,3	86,9	87,6	87,8	90,7
0343	Šoltésova 19,21	90,2	86,9	87,6	87,8	90,5
0344	Šoltésova 15,17	90,1	86,9	87,6	87,8	90,7
0345	Šoltésova 7,9	90,1	86,9	87,6	87,8	90,7
0346	Šoltésova 3,5	90,2	86,9	87,6	87,9	90,6
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>90,08</b>	<b>86,94</b>	<b>87,56</b>	<b>87,81</b>	<b>90,58</b>

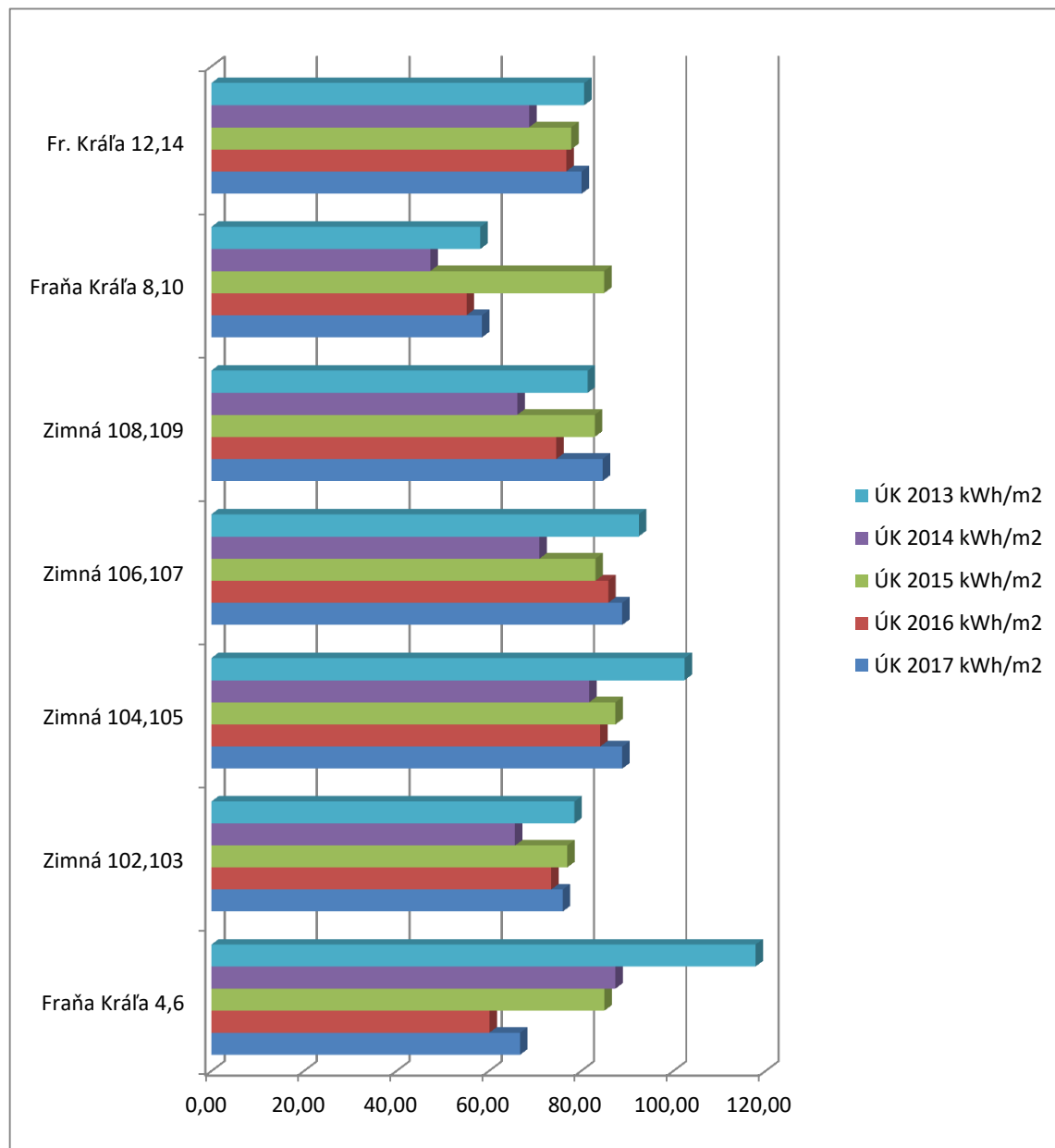


## Východ 1

Blok		ÚK 2017 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2016 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2015 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2014 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2013 kWh/m <sup>2</sup>
0015	Fraňa Kráľa 4,6	66,85	60,16	85,12	87,498	117,863
0078	Zimná 102,103	76,04	73,54	76,99	65,695	78,587
0081	Zimná 104,105	89,00	84,18	87,48	81,774	102,499
0082	Zimná 106,107	88,98	85,93	83,17	71,030	92,535
0083	Zimná 108,109	84,67	74,64	83,00	66,190	81,501
0084	Fraňa Kráľa 8,10	58,55	55,18	85,02	47,364	58,206
0085	Fr. Kráľa 12,14	80,17	76,79	77,88	68,760	80,729
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>77,75</b>	<b>72,92</b>	<b>82,67</b>	<b>69,76</b>	<b>87,42</b>

## Východ 1

Blok		TÚV ohrev 2017 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2016 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2015 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2014 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2013 kWh/m <sup>3</sup>
0015	Fraňa Kráľa 4,6	105,7	104,9	105,3	102,8	106,0
0078	Zimná 102,103	105,7	104,9	105,3	101,1	103,8
0081	Zimná 104,105	105,4	104,9	105,3	99,5	102,6
0082	Zimná 106,107	105,2	104,9	105,3	99,1	102,6
0083	Zimná 108,109	105,7	104,9	105,3	100,3	103,5
0084	Fraňa Kráľa 8,10	105,7	104,9	105,3	103,1	103,4
0085	Fr. Kráľa 12,14	105,7	104,9	105,3	101,6	98,9
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>105,6</b>	<b>104,9</b>	<b>105,3</b>	<b>101,1</b>	<b>103,0</b>

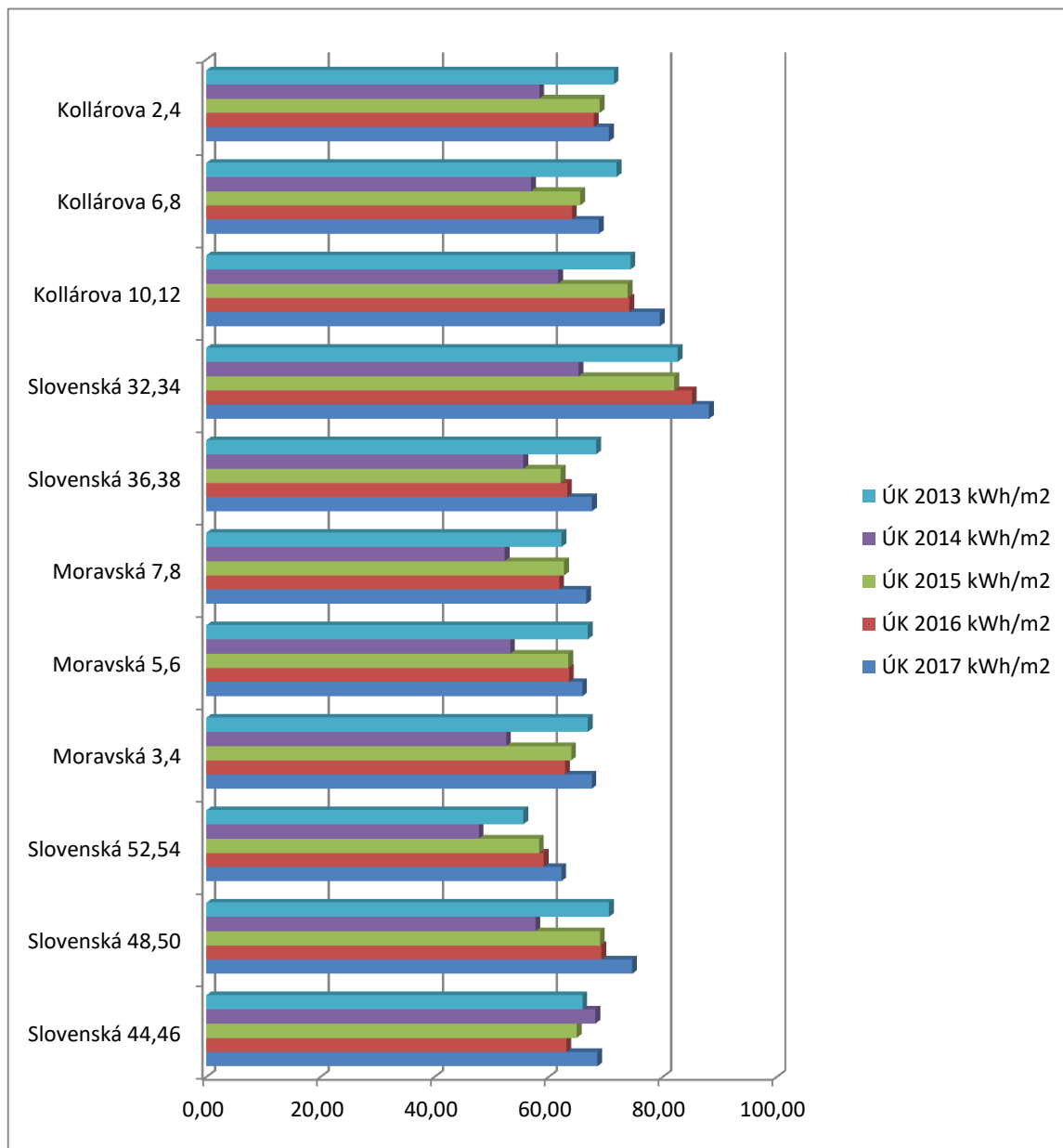


## Východ 2

Blok		ÚK 2017 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2016 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2015 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2014 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2013 kWh/m <sup>2</sup>
0086	Slovenská 44,46	68,57	63,12	64,95	68,22	65,93
0087	Slovenská 48,50	74,67	69,31	69,02	57,74	70,60
0088	Slovenská 52,54	62,23	59,13	58,35	47,79	55,56
0089	Moravská 3,4	67,56	62,94	63,98	52,56	66,90
0090	Moravská 5,6	65,92	63,57	63,48	53,29	66,87
0091	Moravská 7,8	66,64	61,89	62,76	52,30	62,28
0093	Slovenská 36,38	67,60	63,26	62,11	55,59	68,34
0094	Slovenská 32,34	88,12	85,11	82,05	65,30	82,62
0095	Kollárova 10,12	79,51	74,20	73,85	61,69	74,38
0096	Kollárova 6,8	68,82	64,12	65,56	56,97	71,92
0097	Kollárova 2,4	70,61	67,97	68,99	58,37	71,43
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>70,93</b>	<b>66,78</b>	<b>66,83</b>	<b>57,26</b>	<b>68,80</b>

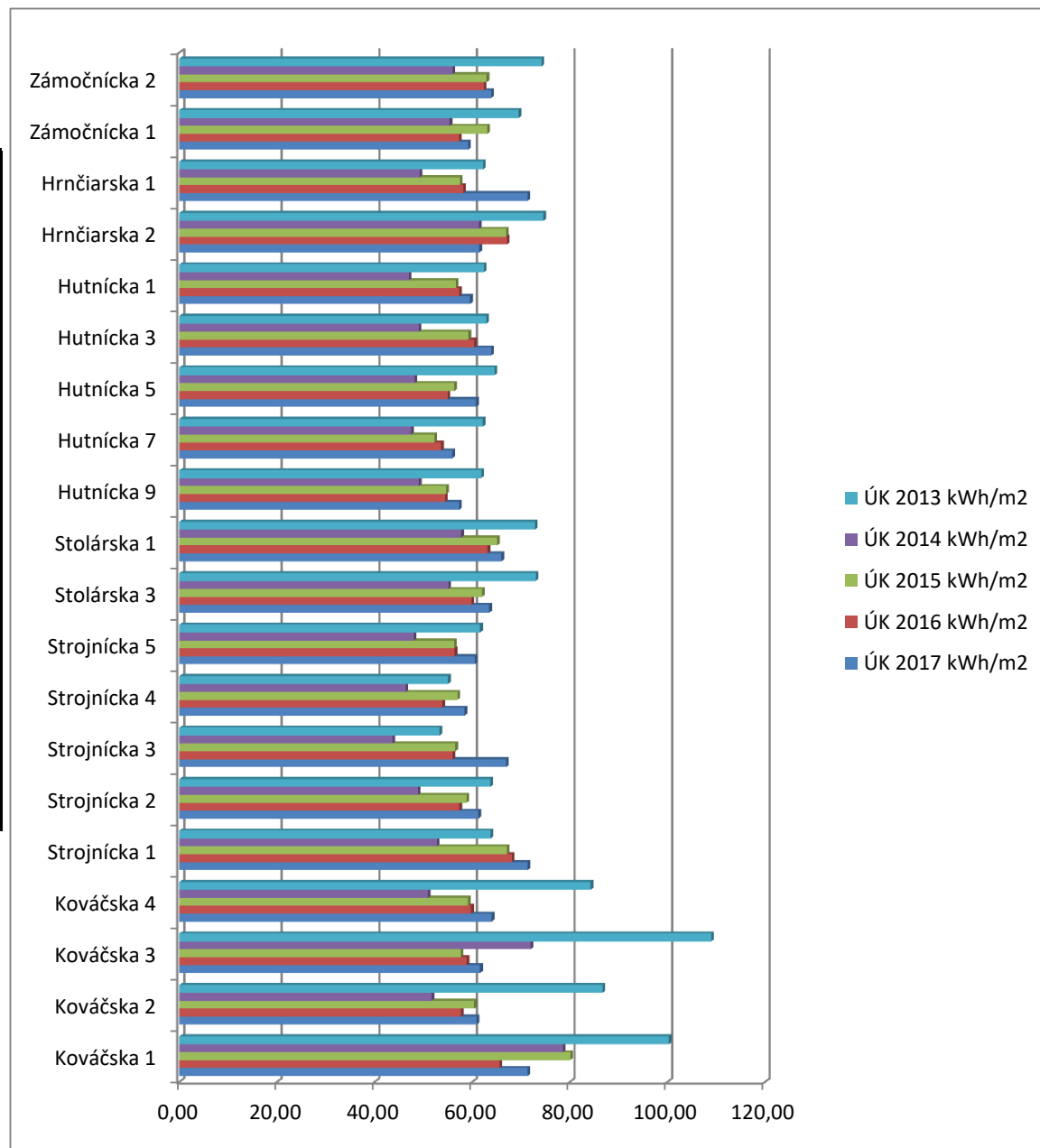
## Východ 2

Blok		TÚV ohrev 2017 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2016 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2015 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2014 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2013 kWh/m <sup>3</sup>
0086	Slovenská 44,46	87,8	90,1	89,2	89,2	87,1
0087	Slovenská 48,50	87,9	90,1	89,2	89,2	87,0
0088	Slovenská 52,54	88,3	90,1	89,2	89,2	87,1
0089	Moravská 3,4	87,9	90,1	89,2	89,2	87,0
0090	Moravská 5,6	88,0	90,1	89,2	89,2	87,1
0091	Moravská 7,8	87,9	90,1	89,2	89,1	87,1
0093	Slovenská 36,38	87,7	90,1	89,2	89,1	87,0
0094	Slovenská 32,34	87,9	90,1	89,2	89,1	87,1
0095	Kollárova 10,12	88,0	90,1	89,2	89,1	87,1
0096	Kollárova 6,8	87,9	90,1	89,2	89,2	87,0
0097	Kollárova 2,4	88,2	90,1	89,2	89,1	87,0
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>87,96</b>	<b>90,09</b>	<b>89,22</b>	<b>89,14</b>	<b>87,05</b>



## Západ 1

Blok		ÚK 2017 kWh/m2	ÚK 2016 kWh/m2	ÚK 2015 kWh/m2	ÚK 2014 kWh/m2	ÚK 2013 kWh/m2
0300	Kováčska 1	71,32	65,57	80,07	78,62	100,29
0301	Kováčska 2	60,91	57,70	60,43	51,68	86,66
0302	Kováčska 3	61,61	58,89	57,66	71,94	108,99
0303	Kováčska 4	63,99	59,77	59,11	50,93	84,24
0304	Strojnícka 1	71,37	68,10	67,06	52,72	63,77
0305	Strojnícka 2	61,26	57,39	58,84	48,85	63,68
0306	Strojnícka 3	66,96	56,01	56,53	43,68	53,32
0307	Strojnícka 4	58,42	53,87	56,97	46,37	55,03
0308	Strojnícka 5	60,55	56,38	56,29	48,03	61,61
0309	Stolárska 3	63,48	59,82	61,99	55,13	73,00
0310	Stolárska 1	65,99	63,14	65,12	57,73	72,84
0311	Hutnícka 9	57,31	54,41	54,67	49,09	61,83
0312	Hutnícka 7	55,90	53,66	52,25	47,46	62,14
0313	Hutnícka 5	60,78	54,95	56,34	48,21	64,56
0314	Hutnícka 3	63,90	60,43	59,24	49,04	62,89
0316	Hutnícka 1	59,57	57,35	56,60	47,03	62,36
0317	Hrnčiarska 2	61,46	67,11	66,91	61,41	74,59
0318	Hrnčiarska 1	71,31	58,17	57,50	49,24	62,23
0319	Zámočnícka 1	59,19	57,31	63,10	55,37	69,52
0320	Zámočnícka 2	63,86	62,40	62,95	55,95	74,19
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>62,96</b>	<b>59,12</b>	<b>60,48</b>	<b>53,42</b>	<b>70,89</b>



## Západ 1

Blok		TÚV ohrev 2017 kWh/m3	TÚV ohrev 2016 kWh/m3	TÚV ohrev 2015 kWh/m3	TÚV ohrev 2014 kWh/m3	TÚV ohrev 2013 kWh/m3
0300	Kováčska 1	77,9	75,6	80,2	74,1	79,1
0301	Kováčska 2	77,6	75,6	80,2	74,0	79,0
0302	Kováčska 3	78,0	75,6	80,2	74,0	78,9
0303	Kováčska 4	77,9	75,6	80,2	74,1	79,1
0304	Strojnícka 1	77,8	75,6	80,2	74,1	79,1
0305	Strojnícka 2	77,8	75,6	80,2	74,1	79,1
0306	Strojnícka 3	77,9	75,6	80,2	74,0	79,0
0307	Strojnícka 4	77,9	75,6	80,2	74,0	79,0
0308	Strojnícka 5	77,8	75,6	80,2	74,1	79,1
0309	Stolárska 3	77,9	75,6	80,2	74,1	79,1
0310	Stolárska 1	77,9	75,6	80,2	74,1	79,1
0311	Hutnícka 9	77,9	75,6	80,2	74,0	79,0
0312	Hutnícka 7	77,9	75,6	80,2	74,1	79,1
0313	Hutnícka 5	78,0	75,6	80,2	74,1	79,1
0314	Hutnícka 3	78,0	75,6	80,2	74,1	79,0
0316	Hutnícka 1	77,9	75,6	80,2	74,0	79,0
0317	Hrnčiarska 2	77,9	75,6	80,2	74,1	79,0
0318	Hrnčiarska 1	78,0	75,6	80,2	74,0	79,2
0319	Zámočnícka 1	77,8	75,6	80,2	74,0	79,1
0320	Zámočnícka 2	77,9	75,6	80,2	74,1	79,1
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>77,87</b>	<b>75,64</b>	<b>80,16</b>	<b>74,05</b>	<b>79,07</b>

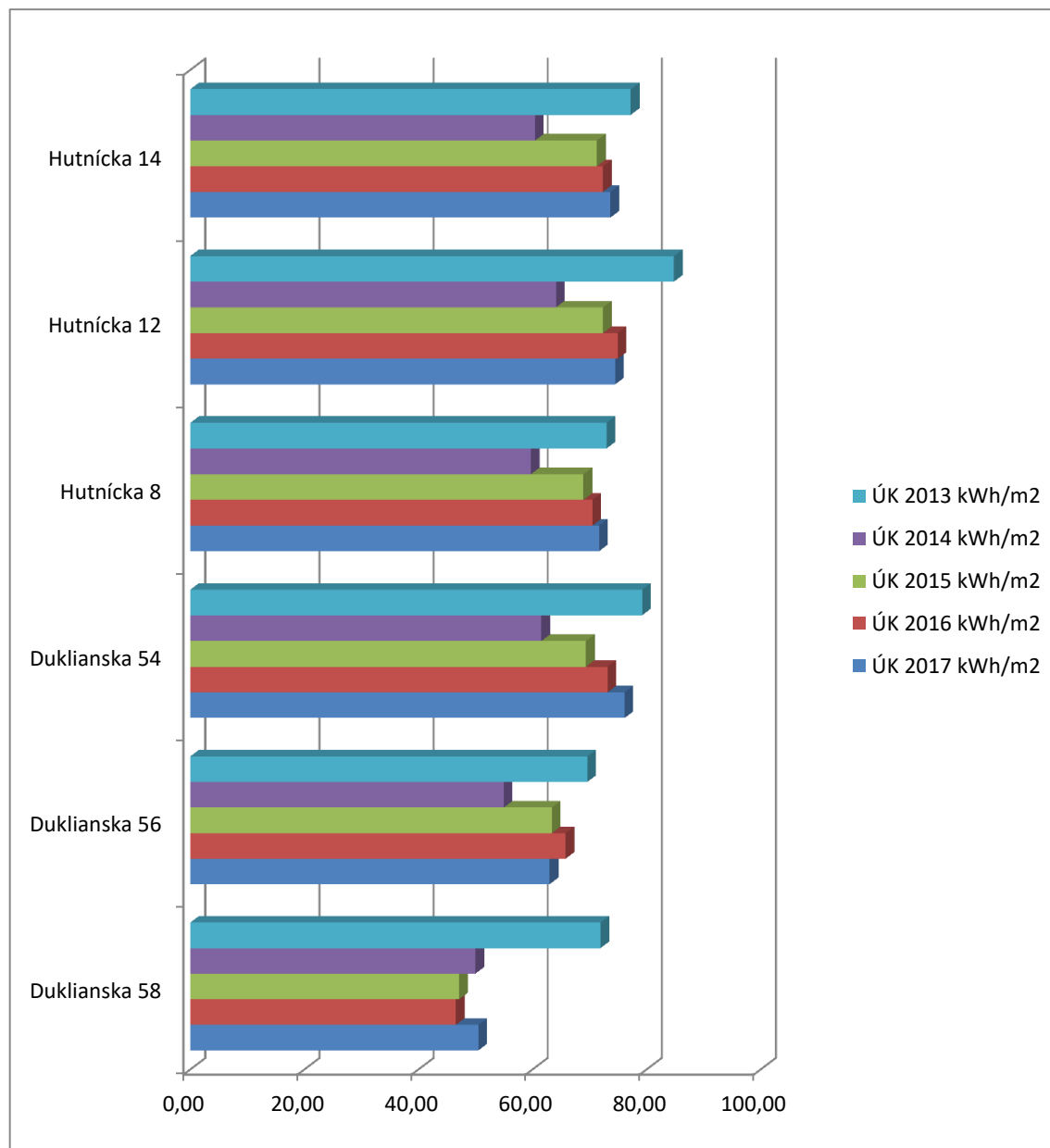


## Západ 2

Blok		ÚK 2017 kWh/m2	ÚK 2016 kWh/m2	ÚK 2015 kWh/m2	ÚK 2014 kWh/m2	ÚK 2013 kWh/m2
0333	Duklianska 58	50,54	46,58	47,15	50,011	71,940
0334	Duklianska 56	63,02	65,83	63,41	54,976	69,610
0335	Duklianska 54	76,16	73,17	69,39	61,568	79,235
0337	Hutnícka 8	71,69	70,52	68,95	59,746	72,995
0338	Hutnícka 12	74,52	74,98	72,37	64,121	84,808
0339	Hutnícka 14	73,68	72,37	71,31	60,463	77,234
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>68,27</b>	<b>67,24</b>	<b>65,43</b>	<b>58,48</b>	<b>75,97</b>

## Západ 2

Blok		TÚV ohrev 2017 kWh/m3	TÚV ohrev 2016 kWh/m3	TÚV ohrev 2015 kWh/m3	TÚV ohrev 2014 kWh/m3	TÚV ohrev 2013 kWh/m3
0333	Duklianska 58	76,4	77,0	76,1	75,6	78,9
0334	Duklianska 56	76,2	77,0	76,1	75,7	78,9
0335	Duklianska 54	76,6	77,0	76,1	75,6	78,9
0337	Hutnícka 8	76,5	77,0	76,1	75,7	78,9
0338	Hutnícka 12	76,4	77,0	76,1	75,6	78,9
0339	Hutnícka 14	76,3	77,0	76,1	75,6	79,0
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>76,39</b>	<b>76,99</b>	<b>76,15</b>	<b>75,63</b>	<b>78,90</b>



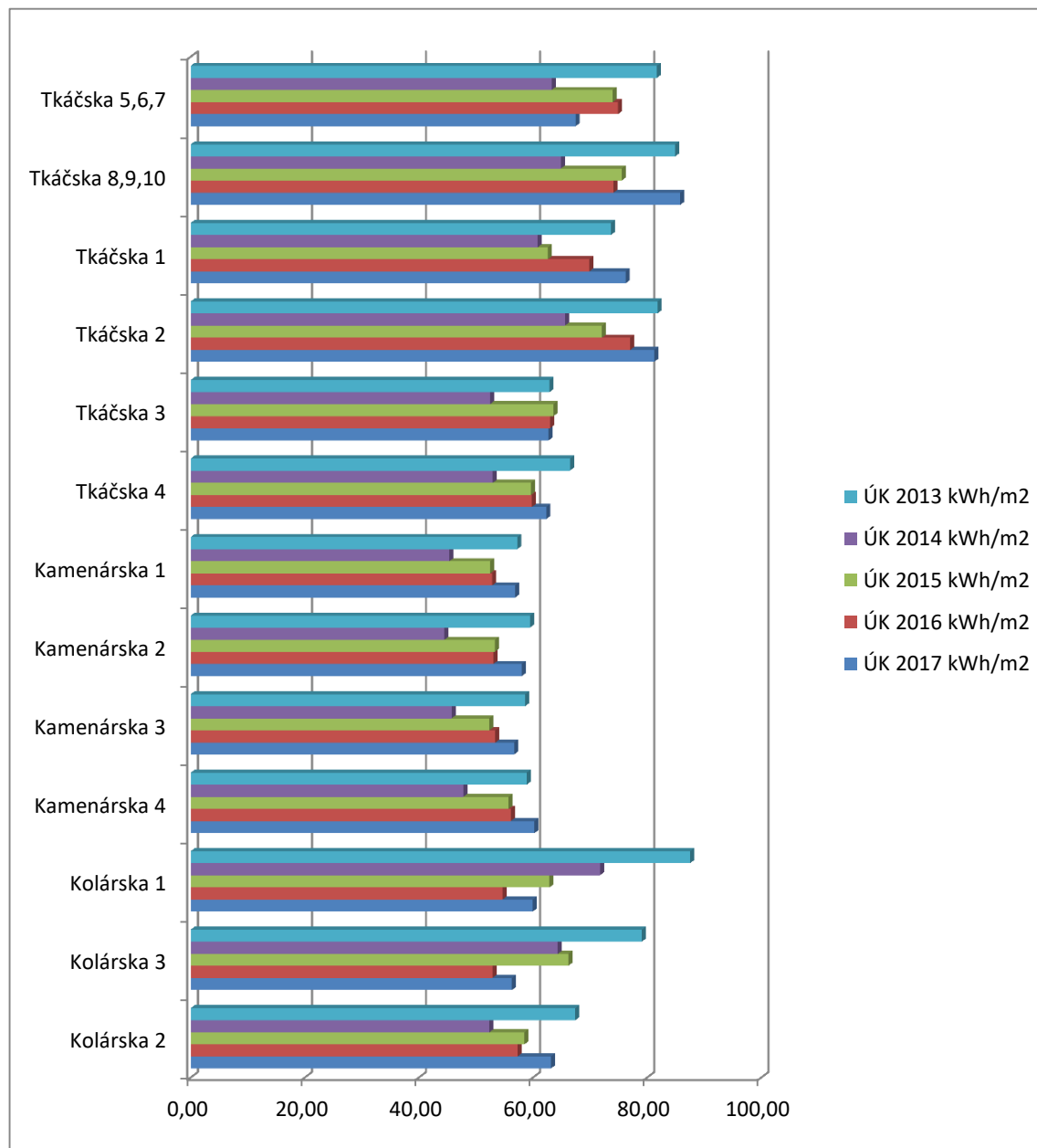
### Západ 3

Blok		ÚK 2017 kWh/m2	ÚK 2016 kWh/m2	ÚK 2015 kWh/m2	ÚK 2014 kWh/m2	ÚK 2013 kWh/m2
0321	Kolárska 2	63,15	57,31	58,51	52,381	67,444
0322	Kolárska 3	56,34	52,91	66,18	64,381	79,059
0323	Kolárska 1	59,98	54,69	62,91	71,748	87,521
0324	Kamenárska 4	60,29	56,12	55,72	47,813	58,888
0325	Kamenárska 3	56,69	53,44	52,34	45,748	58,624
0326	Kamenárska 2	58,07	53,06	53,33	44,505	59,472
0327	Kamenárska 1	56,91	52,87	52,52	45,352	57,262
0329	Tkáčska 4	62,36	59,85	59,68	52,999	66,490
0330	Tkáčska 3	62,75	62,98	63,59	52,472	62,931
0331	Tkáčska 2	81,25	77,08	72,09	65,604	81,797
0332	Tkáčska 1	76,24	69,91	62,64	60,880	73,654
0340	Tkáčska 8,9,10	85,82	74,11	75,54	64,880	84,918
0341	Tkáčska 5,6,7	67,48	74,92	73,98	63,264	81,716
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>65,18</b>	<b>61,48</b>	<b>62,23</b>	<b>56,31</b>	<b>70,75</b>

1389,91 1345,15 SNV spolu  
73,1533 70,7976 SNV priemer

### Západ 3

Blok		TÚV ohrev 2017 kWh/m3	TÚV ohrev 2016 kWh/m3	TÚV ohrev 2015 kWh/m3	TÚV ohrev 2014 kWh/m3	TÚV ohrev 2013 kWh/m3
0321	Kolárska 2	83,0	78,0	80,2	80,7	84,7
0322	Kolárska 3	82,9	78,0	80,2	80,8	84,7
0323	Kolárska 1	82,9	78,0	80,2	80,9	84,6
0324	Kamenárska 4	82,9	78,0	80,2	81,0	84,5
0325	Kamenárska 3	82,9	78,0	80,2	80,7	84,6
0326	Kamenárska 2	82,9	78,0	80,2	80,8	84,5
0327	Kamenárska 1	82,8	78,0	80,2	80,8	84,6
0329	Tkáčska 4	83,0	78,0	80,2	80,8	84,5
0330	Tkáčska 3	82,7	78,0	80,2	80,8	84,6
0331	Tkáčska 2	82,9	78,0	80,2	80,9	84,6
0332	Tkáčska 1	82,9	78,0	80,2	80,7	84,6
0340	Tkáčska 8,9,10	82,8	78,0	80,2	80,9	84,6
0341	Tkáčska 5,6,7	82,9	78,0	80,2	80,7	84,6
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>82,87</b>	<b>77,96</b>	<b>80,16</b>	<b>80,81</b>	<b>84,58</b>

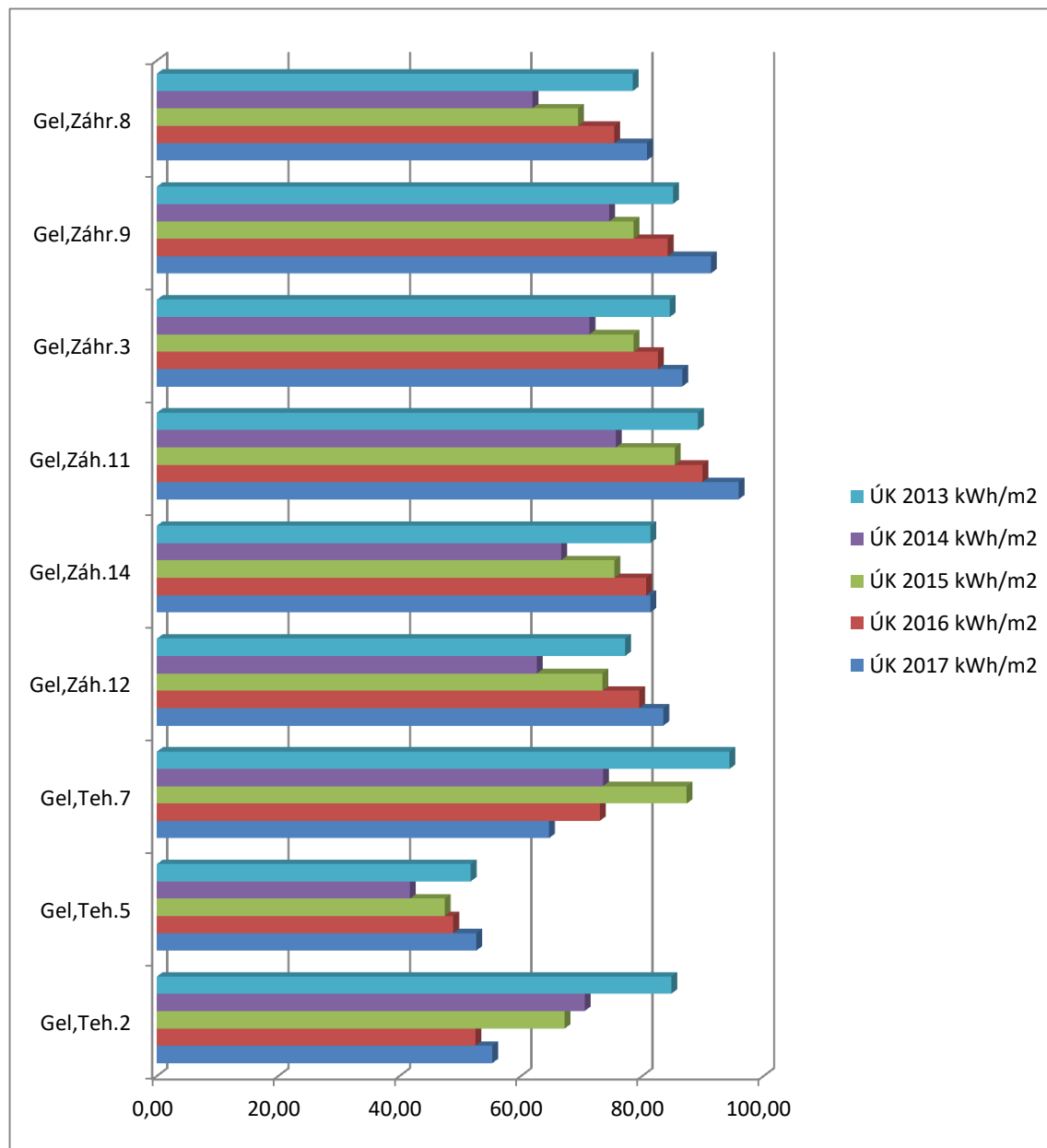


## Gelnica

Blok		ÚK 2017 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2016 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2015 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2014 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2013 kWh/m <sup>2</sup>
0197	Gel,Teh.2	55,30	52,47	67,24	70,480	84,772
0204	Gel,Teh.5	52,65	48,83	47,44	41,721	51,732
0214	Gel,Teh.7	64,63	73,00	87,34	73,512	94,399
0228	Gel,Záh.12	83,48	79,47	73,43	62,639	77,168
0231	Gel,Záh.14	81,29	80,69	75,43	66,599	81,346
0240	Gel,Záh.11	95,84	89,88	85,37	75,672	89,170
0222	Gel,Záhr.3	86,58	82,56	78,59	71,287	84,547
0224	Gel,Záhr.9	91,28	84,18	78,61	74,544	85,057
0225	Gel,Záhr.8	80,73	75,41	69,44	61,878	78,446
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>76,86</b>	<b>74,06</b>	<b>73,65</b>	<b>66,48</b>	<b>80,74</b>

## Gelnica

Blok		TÚV ohrev 2017 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2016 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2015 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2014 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2013 kWh/m <sup>3</sup>
0197	Gel,Teh.2	99,4	92,1	84,2	83,8	81,9
0204	Gel,Teh.5	99,3	92,1	84,0	83,7	81,7
0214	Gel,Teh.7	99,4	92,1	83,8	83,1	81,4
0228	Gel,Záh.12	99,2	92,1	84,7	83,5	81,8
0231	Gel,Záh.14	99,4	92,1	84,3	83,5	81,2
0240	Gel,Záh.11	97,4	92,1	84,2	83,8	81,9
0222	Gel,Záhr.3	99,7	92,1	84,5	83,5	81,8
0224	Gel,Záhr.9	99,3	92,1	84,5	83,1	81,9
0225	Gel,Záhr.8	99,3	92,1	84,7	83,7	81,9
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>99,15</b>	<b>92,13</b>	<b>84,31</b>	<b>83,53</b>	<b>81,72</b>

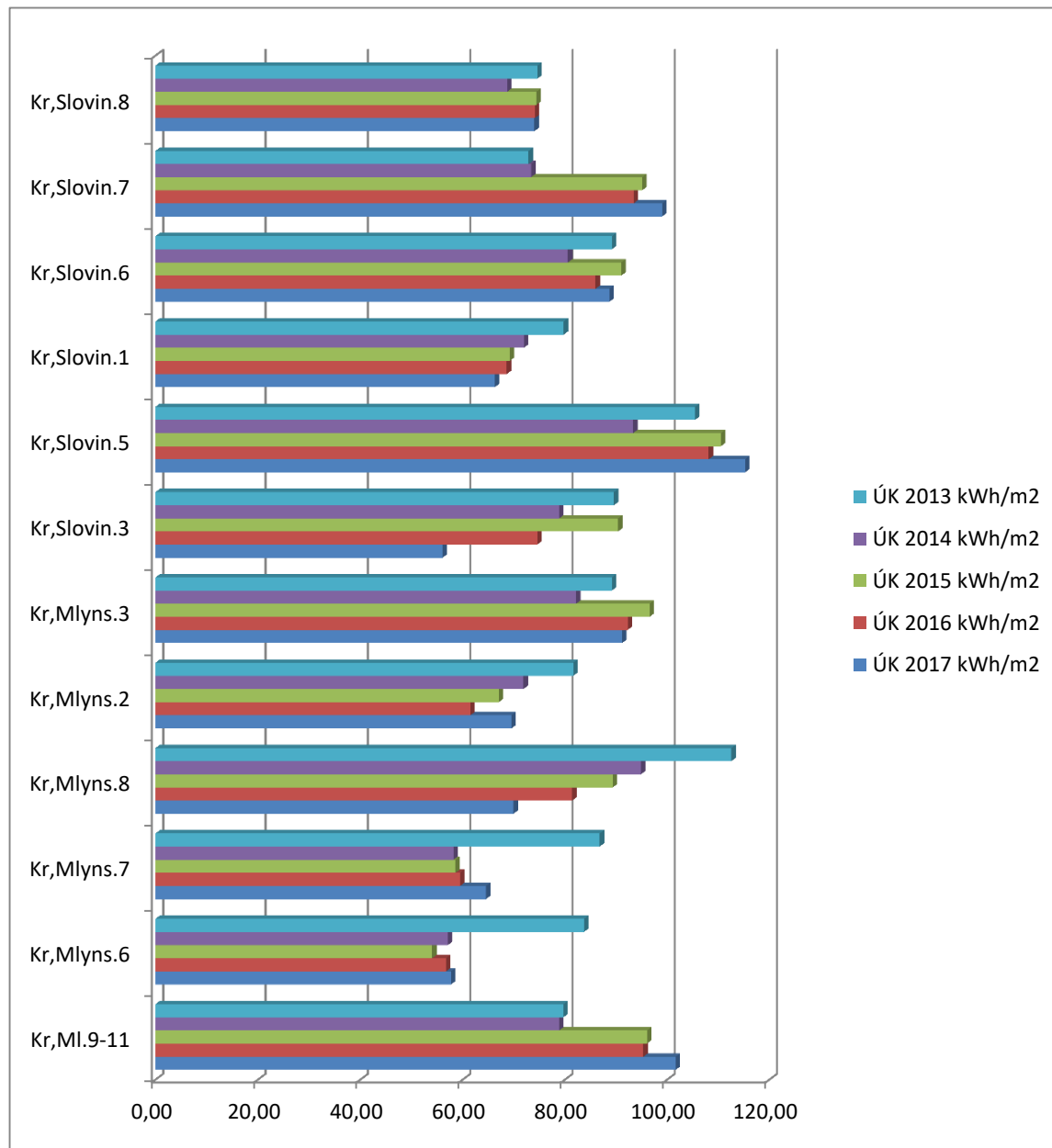


### Kropachy Mlynská a Slovinská

Blok		ÚK 2017 kWh/m2	ÚK 2016 kWh/m2	ÚK 2015 kWh/m2	ÚK 2014 kWh/m2	ÚK 2013 kWh/m2
0229	Kr,Ml.9-11	101,70	95,37	96,08	78,894	79,726
0198	Kr,Mlyns.6	57,73	56,78	54,07	57,134	83,761
0199	Kr,Mlyns.7	64,57	59,51	58,61	58,215	86,833
0203	Kr,Mlyns.8	69,97	81,44	89,38	94,896	112,595
0213	Kr,Mlyns.2	69,57	61,52	67,10	71,922	81,649
0221	Kr,Mlyns.3	91,22	92,31	96,60	82,215	89,218
0205	Kr,Slovin.3	56,07	74,60	90,43	78,915	89,611
0208	Kr,Slovin.5	115,27	108,15	110,57	93,376	105,484
0216	Kr,Slovin.1	66,32	68,65	69,26	71,998	79,783
0218	Kr,Slovin.6	88,73	86,03	91,07	80,609	89,214
0226	Kr,Slovin.7	99,05	93,46	95,16	73,420	72,913
0227	Kr,Slovin.8	74,05	74,16	74,42	68,710	74,628
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>79,52</b>	<b>79,33</b>	<b>82,73</b>	<b>75,86</b>	<b>87,12</b>

### Kropachy Mlynská a Slovinská

Blok		TÚV ohrev 2017 kWh/m3	TÚV ohrev 2016 kWh/m3	TÚV ohrev 2015 kWh/m3	TÚV ohrev 2014 kWh/m3	TÚV ohrev 2013 kWh/m3
0229	Kr,Ml.9-11	111,0	110,9	106,7	101,8	105,5
0198	Kr,Mlyns.6	111,0	110,9	106,8	101,4	105,4
0199	Kr,Mlyns.7	111,0	110,9	106,9	101,7	105,5
0203	Kr,Mlyns.8	110,9	110,9	106,8	101,8	105,4
0213	Kr,Mlyns.2	111,0	111,0	102,5	97,2	105,1
0221	Kr,Mlyns.3	111,0	110,9	106,5	100,9	105,2
0205	Kr,Slovin.3	111,0	111,0	106,6	101,3	105,5
0208	Kr,Slovin.5	111,0	110,9	106,6	101,5	105,4
0216	Kr,Slovin.1	111,1	110,9	105,3	97,3	104,0
0218	Kr,Slovin.6	111,0	110,8	106,6	101,5	105,5
0226	Kr,Slovin.7	111,1	110,9	105,1	100,6	105,4
0227	Kr,Slovin.8	111,1	110,9	106,6	101,6	105,5
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>111,01</b>	<b>110,91</b>	<b>106,08</b>	<b>100,71</b>	<b>105,28</b>

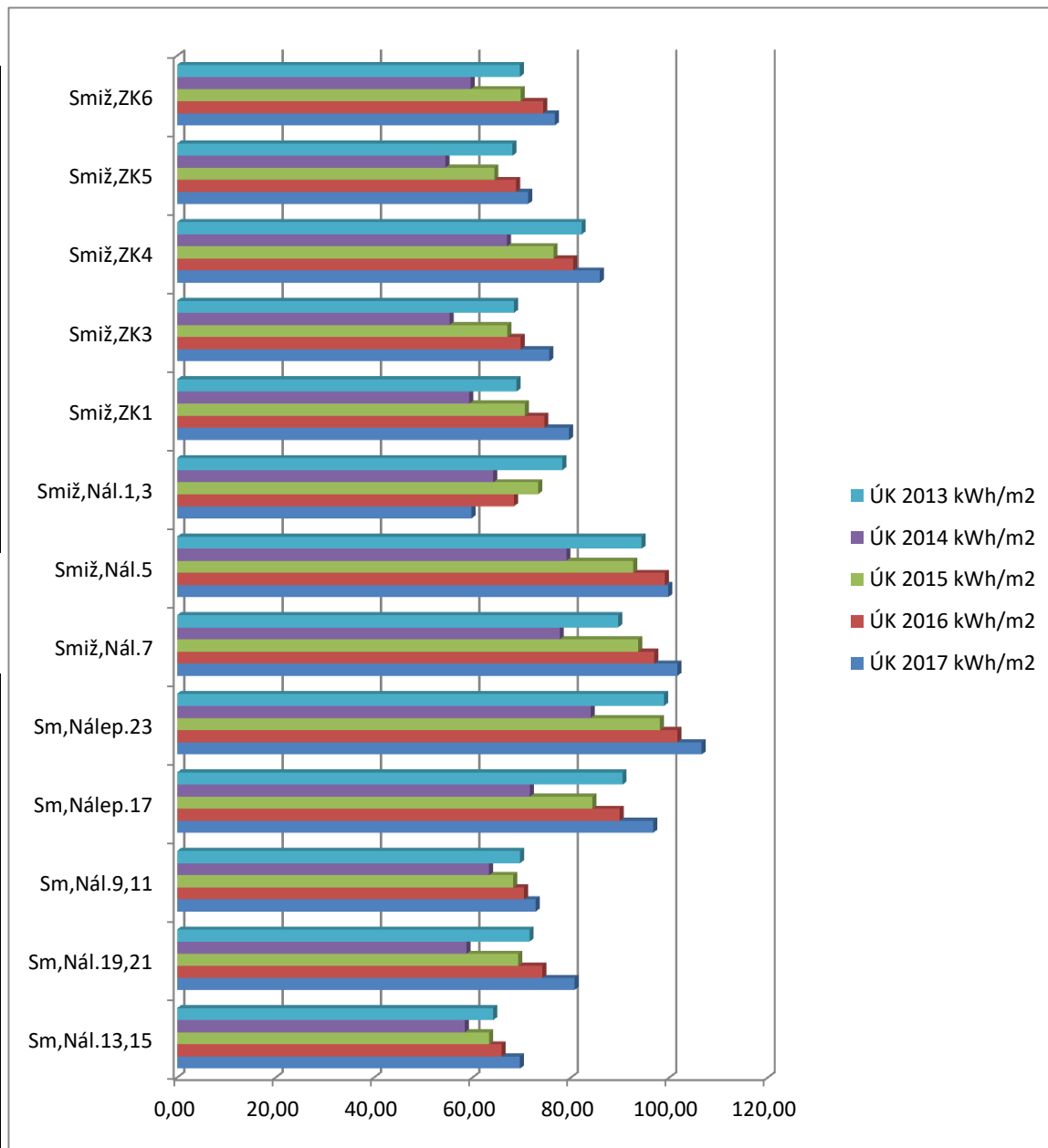


## Smižany

Blok		ÚK 2017 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2016 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2015 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2014 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2013 kWh/m <sup>2</sup>
0354	Sm,Nál.13,15	69,70	66,00	63,46	58,490	64,187
0351	Sm,Nál.19,21	80,77	74,22	69,38	58,854	71,616
0355	Sm,Nál.9,11	72,93	70,54	68,34	63,442	69,730
0352	Sm,Nálep.17	96,72	89,91	84,40	71,710	90,556
0353	Sm,Nálep.23	106,64	101,62	98,12	84,025	98,934
0356	Smiž,Nál.7	101,71	97,00	93,67	77,726	89,641
0357	Smiž,Nál.5	99,82	99,10	92,69	79,080	94,396
0358	Smiž,Nál.1,3	59,81	68,43	73,35	64,274	78,311
0350	Smiž,ZK1	79,68	74,65	70,68	59,398	69,001
0359	Smiž,ZK3	75,66	69,88	67,16	55,364	68,479
0360	Smiž,ZK4	85,91	80,46	76,51	67,033	82,257
0362	Smiž,ZK5	71,35	68,90	64,49	54,520	68,195
0361	Smiž,ZK6	76,75	74,39	69,85	59,720	69,614
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>82,88</b>	<b>79,62</b>	<b>76,32</b>	<b>65,66</b>	<b>78,07</b>

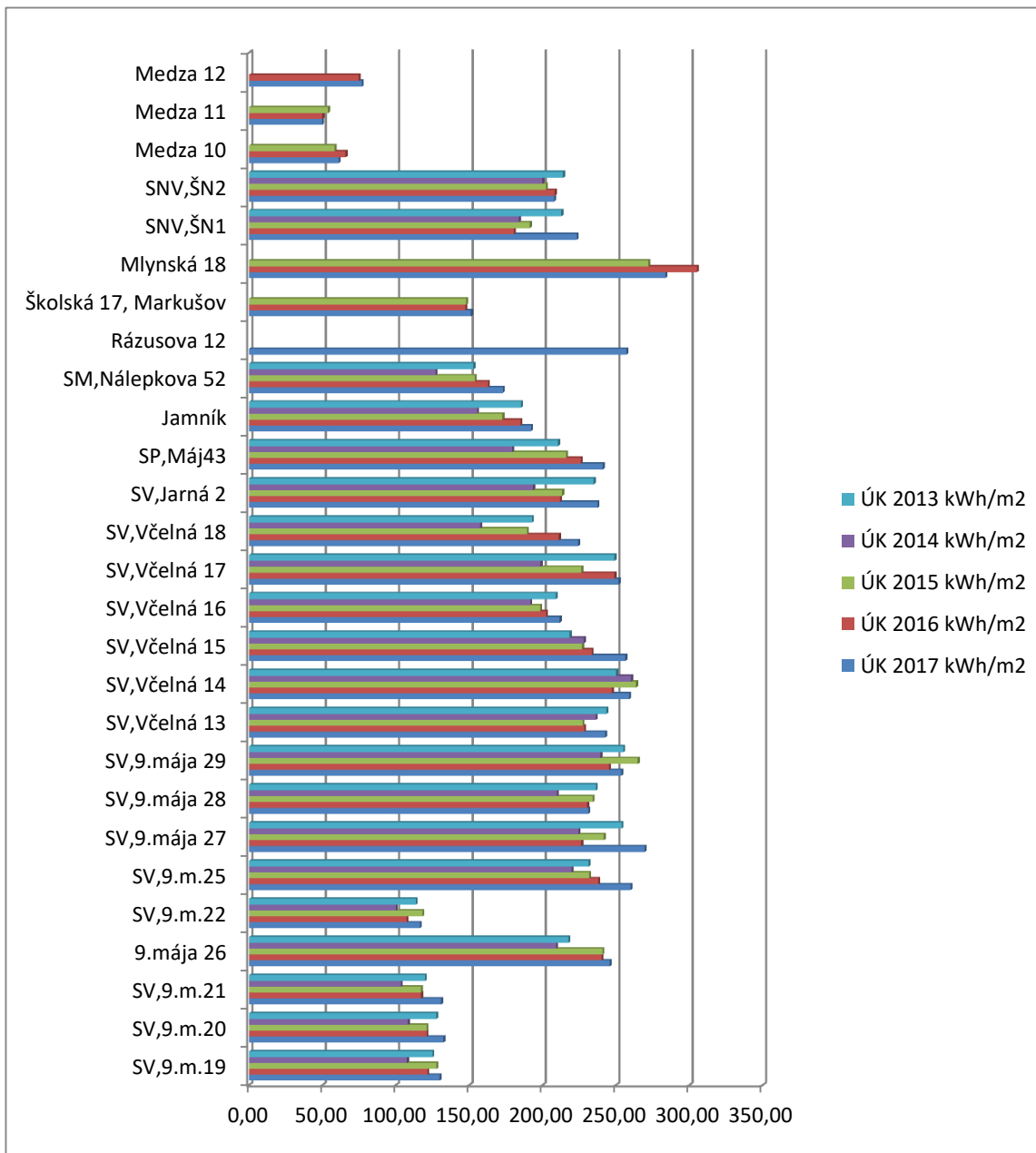
## Smižany

Blok		TÚV ohrev 2017 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2016 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2015 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2014 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2013 kWh/m <sup>3</sup>
0354	Sm,Nál.13,15	99,7	92,4	96,3	99,2	101,0
0351	Sm,Nál.19,21	99,8	92,4	96,3	99,2	100,6
0355	Sm,Nál.9,11	99,7	92,4	96,3	99,2	101,1
0352	Sm,Nálep.17	100,0	92,4	96,3	99,2	101,1
0353	Sm,Nálep.23	99,9	92,4	96,3	99,0	101,0
0356	Smiž,Nál.7	99,8	92,4	96,3	99,2	101,0
0357	Smiž,Nál.5	99,9	92,4	96,3	99,2	101,4
0358	Smiž,Nál.1,3	99,7	92,4	96,3	99,2	100,5
0350	Smiž,ZK1	100,0	92,4	96,3	99,2	100,8
0359	Smiž,ZK3	99,8	92,4	96,3	99,2	101,2
0360	Smiž,ZK4	99,8	92,4	96,3	99,2	101,1
0362	Smiž,ZK5	99,7	92,4	96,3	99,2	101,4
0361	Smiž,ZK6	99,9	92,4	96,3	99,2	101,6
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>99,83</b>	<b>92,42</b>	<b>96,31</b>	<b>99,19</b>	<b>101,06</b>



## Kotolne

Blok		ÚK 2017 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2016 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2015 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2014 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2013 kWh/m <sup>2</sup>
0239	SV,9.m.19	129,90	121,53	127,70	107,716	124,908
0238	SV,9.m.20	132,55	120,97	121,05	108,344	127,630
0237	SV,9.m.21	130,98	117,35	117,20	103,466	119,894
180	9.mája 26	245,81	240,21	240,90	209,356	217,595
375	SV,9.m.22	116,42	107,32	118,12	100,072	113,611
378	SV,9.m.25	259,99	237,95	231,73	219,820	231,460
380	SV,9.mája 27	269,63	226,42	241,82	224,606	253,838
166	SV,9.mája 28	231,30	230,50	234,24	209,914	236,415
379	SV,9.mája 29	253,74	245,30	264,92	239,562	254,996
145	SV,Včelná 13	242,75	228,52	227,35	236,235	243,554
195	SV,Včelná 14	259,09	247,32	263,83	260,492	250,235
144	SV,Včelná 15	256,50	233,59	227,02	228,235	218,597
376	SV,Včelná 16	211,77	202,40	198,35	191,715	209,054
192	SV,Včelná 17	251,91	249,05	226,54	198,720	249,093
156	SV,Včelná 18	224,31	211,25	189,47	157,620	192,741
155	SV,Jarná 2	237,52	211,92	213,42	193,641	234,99
163	SP,Máj43	241,10	226,05	216,13	179,439	210,60
194	Jamník	192,20	185,02	172,75	155,540	185,357
232	SM,Nálepkoval 52	172,96	162,89	153,92	127,109	152,991
421	Rázusova 12	257,16				
382	Školská 17, Markušov	151,29	147,43	147,98		
384	Mlynská 18	283,75	305,25	272,16		
50	SNV,ŠN1	223,35	180,54	191,42	183,966	212,908
950	SNV,ŠN2	208,00	208,44	202,31	199,980	214,060
381	Medza 10	61,21	65,902	58,40		
414	Medza 11	49,87	50,075	53,92		
418	Medza 12	76,9	74,816			
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>235,64</b>	<b>211,24</b>	<b>209,11</b>	<b>182,65</b>	<b>202,60</b>



## Kotolne

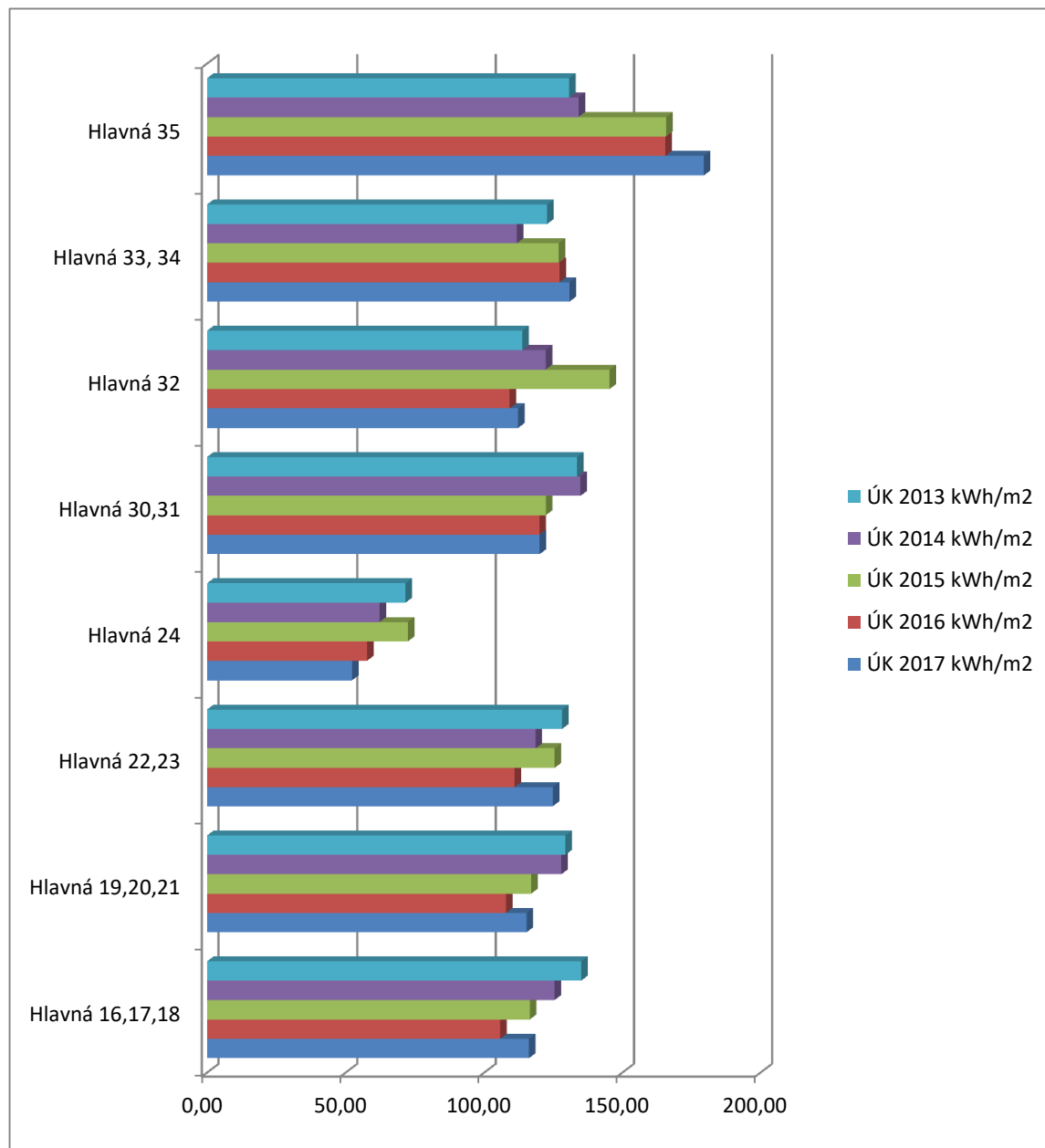
Blok		TÚV ohrev 2017 kWh/m3	TÚV ohrev 2016 kWh/m3	TÚV ohrev 2015 kWh/m3	TÚV ohrev 2014 kWh/m2	TÚV ohrev 2013 kWh/m2
0239	SV,9.m.19	75,00	75,00	75,00	75,00	75,00
0238	SV,9.m.20	75,00	75,00	75,00	75,00	75,00
0237	SV,9.m.21	75,00	75,00	75,00	75,00	75,00
375	SV,9.m.22	75,00	75,00	75,00	75,00	75,00
378	SV,9.m.25	75,00	75,00	75,00	75,00	75,00
180	SV,9.m.26	75,00	75,00	75,00	75,00	75,00
382	Markuš. Školská 17	75,00	75,00	75,00	75,00	75,00
384	Mlynská 18, SNV	75,00	75,00	75,00	75,00	75,00
380	SV,9.mája 27	75,00	75,00	75,00	75,00	75,00
166	SV,9.mája 28	75,00	75,00	75,00	75,00	75,00
379	SV,9.mája 29	75,00	75,00	75,00	75,00	75,00
145	SV,Včelná 13	75,00	75,00	75,00	75,00	75,00
195	SV,Včelná 14	75,00	75,00	75,00	75,00	75,00
144	SV,Včelná 15	75,00	75,00	75,00	75,00	75,00
376	SV,Včelná 16	75,00	75,00	75,00	75,00	75,00
50	SNV,ŠN1	75,00	75,00	75,00	75,00	75,00
950	SNV,ŠN2	75,00	75,00	75,00	75,00	75,00
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>75,00</b>	<b>75,00</b>	<b>75,00</b>	<b>75,00</b>	<b>91,07</b>

## Kropachy Hlavná

Blok		ÚK 2017 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2016 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2015 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2014 kWh/m <sup>2</sup>	ÚK 2013 kWh/m <sup>2</sup>
398	Hlavná 16,17,18	116,26	105,75	116,58	125,510	135,107
399	Hlavná 19,20,21	115,37	107,86	117,09	127,986	129,419
400	Hlavná 22,23	124,77	111,06	125,58	118,656	128,231
401	Hlavná 24	52,28	57,67	72,43	62,193	71,659
402	Hlavná 30,31	120,11	119,94	122,32	134,893	133,616
403	Hlavná 32	112,34	109,24	145,44	122,309	113,847
404	Hlavná 33, 34	130,91	127,24	126,93	111,786	122,847
405	Hlavná 35	179,56	165,63	165,84	134,126	130,756
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>118,950</b>	<b>113,048</b>	<b>124,027</b>	<b>117,182</b>	<b>120,685</b>

## Kropachy Hlavná

Blok		TÚV ohrev 2017 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2016 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2015 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2014 kWh/m <sup>3</sup>	TÚV ohrev 2013 kWh/m <sup>3</sup>
398	Hlavná 16,17,18	121,5	122,0	121,4	113,4	114,5
399	Hlavná 19,20,21	172,8	122,1	121,4	113,4	114,2
400	Hlavná 22,23	121,6	122,2	120,7	112,7	114,5
401	Hlavná 24	121,6	122,1	121,4	113,3	114,3
402	Hlavná 30,31	121,6	122,0	121,5	113,4	114,3
403	Hlavná 32	121,6	122,1	121,4	113,3	114,5
404	Hlavná 33, 34	121,6	122,0	121,4	113,3	114,5
405	Hlavná 35	121,6	122,1	121,4	113,3	114,5
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>128,0</b>	<b>122,1</b>	<b>121,3</b>	<b>113,3</b>	<b>114,3</b>



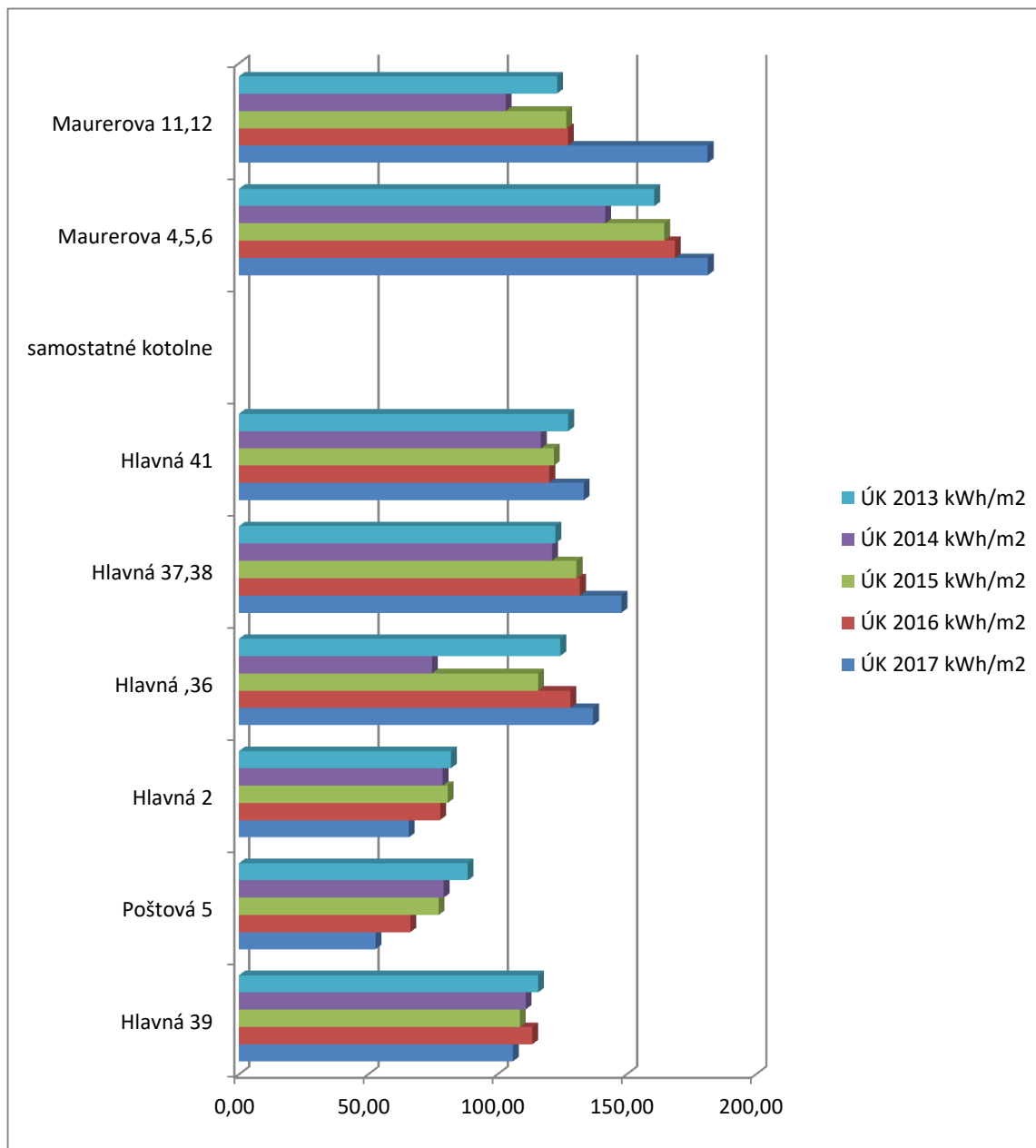


### Krompachy Poštová

Blok		ÚK 2017 kWh/m2	ÚK 2016 kWh/m2	ÚK 2015 kWh/m2	ÚK 2014 kWh/m2	ÚK 2013 kWh/m2
101	Hlavná 39	105,95	113,52	108,74	110,810	115,668
395	Poštová 5	52,76	66,29	77,29	79,249	88,505
396	Hlavná 2	65,73	77,78	80,77	78,712	81,924
406	Hlavná ,36	137,03	128,13	115,67	74,694	124,268
407	Hlavná 37,38	147,97	131,92	130,63	121,051	122,342
408	Hlavná 41	133,35	120,06	121,82	116,826	127,409
	samostatné kotolne					
388	Maurerova 4,5,6	181,34	168,73	164,58	141,700	160,746
389	Maurerova 11,12	181,31	127,33	126,64	103,232	123,035
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>125,68</b>	<b>116,72</b>	<b>115,77</b>	<b>96,89</b>	<b>110,02</b>

### Krompachy Poštová

Blok		TÚV ohrev 2017 kWh/m3	TÚV ohrev 2016 kWh/m3	TÚV ohrev 2015 kWh/m3	TÚV ohrev 2014 kWh/m3	TÚV ohrev 2013 kWh/m3
101	Hlavná 39	132,3	130,4	131,5	127,6	131,7
395	Poštová 5	132,3	130,5	131,6	128,0	131,8
396	Hlavná 2	132,4	130,5	131,6	127,2	131,8
406	Hlavná 36	132,3	130,5	131,6	127,3	131,7
407	Hlavná 37,38	132,4	130,7	131,5	127,4	131,8
408	Hlavná 41	132,4	130,7	131,5	127,3	131,8
	samostatné kotolne					
388	Maurerova 4,5,6	101,14	76,8	72,0	78,9	69,9
389	Maurerova 11,12	86,35	80,3	76,1	84,2	104,7
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>122,70</b>	<b>117,53</b>	<b>117,19</b>	<b>116,00</b>	<b>120,65</b>



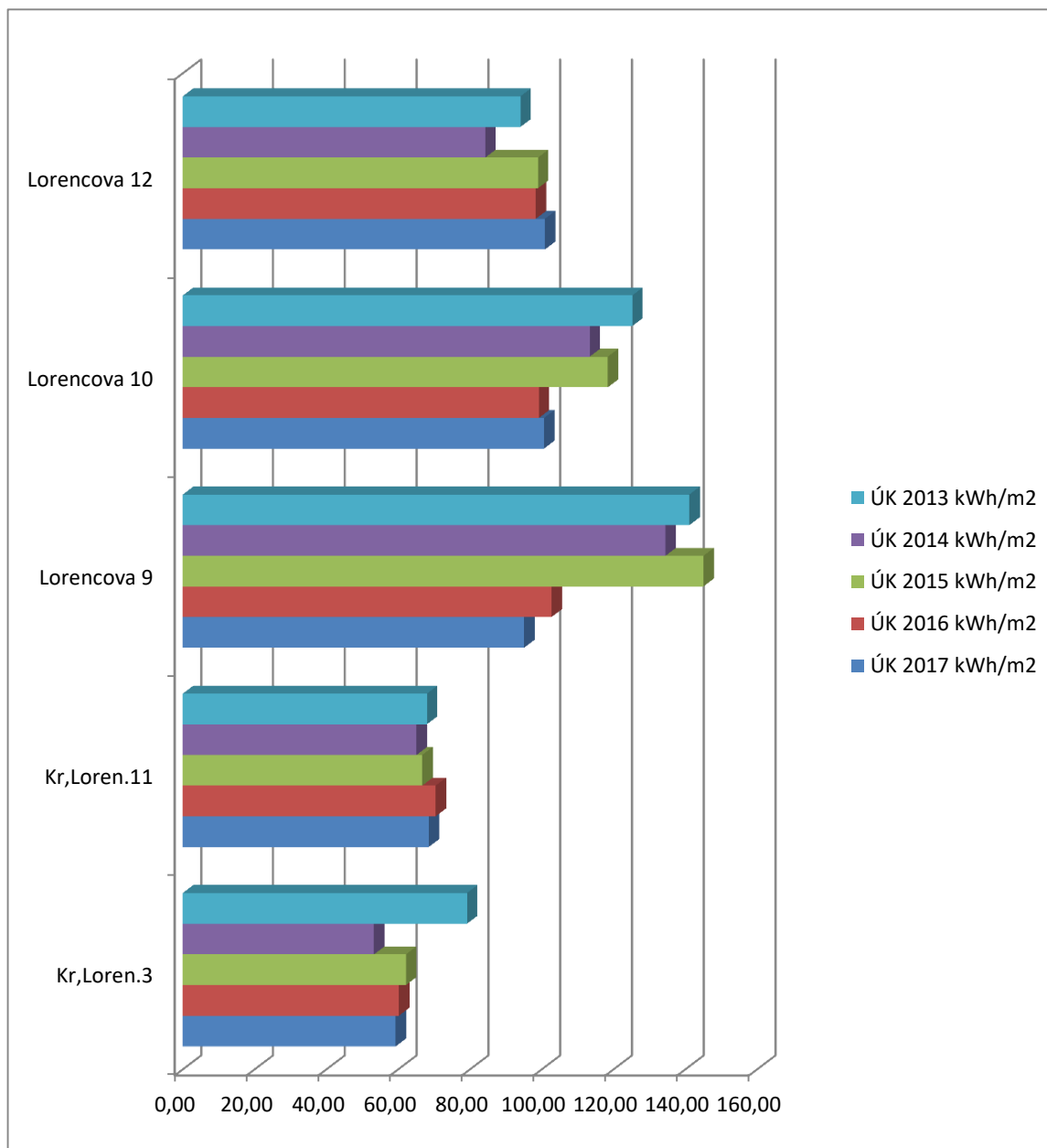
### Krompachy Lorencova

Blok		ÚK 2017 kWh/m2	ÚK 2016 kWh/m2	ÚK 2015 kWh/m2	ÚK 2014 kWh/m2	ÚK 2013 kWh/m2
0174	Kr,Loren.3	59,32	60,20	62,18	53,28	79,20
0177	Kr,Loren.11	68,53	70,47	66,72	65,131	68,019
409	Lorencova 9	95,11	102,74	145,06	134,476	141,132
410	Lorencova 10	100,65	99,20	118,41	113,363	125,233
411	Lorencova 12	100,89	98,33	98,97	84,275	94,076
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>91,30</b>	<b>92,68</b>	<b>107,29</b>	<b>99,31</b>	<b>107,11</b>

415,446 401,783 celkom Krompachy  
 103,861 100,446 priemer Krompachy

### Krompachy Lorencova

Blok		TÚV ohrev 2017 kWh/m3	TÚV ohrev 2016 kWh/m3	TÚV ohrev 2015 kWh/m3	TÚV ohrev 2014 kWh/m3	TÚV ohrev 2013 kWh/m3
0174	Kr,Loren.3	130,9	132,1	132,3	113,6	113,0
0177	Kr,Loren.11	130,8	132,1	132,3	113,5	113,0
409	Lorencova 9	130,4	132,1	132,3	113,5	113,0
410	Lorencova 10	130,8	132,1	132,3	113,5	113,0
411	Lorencova 12	130,8	132,1	132,2	113,5	113,0
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>130,75</b>	<b>132,10</b>	<b>132,28</b>	<b>113,53</b>	<b>112,99</b>



## Spišské Podhradie

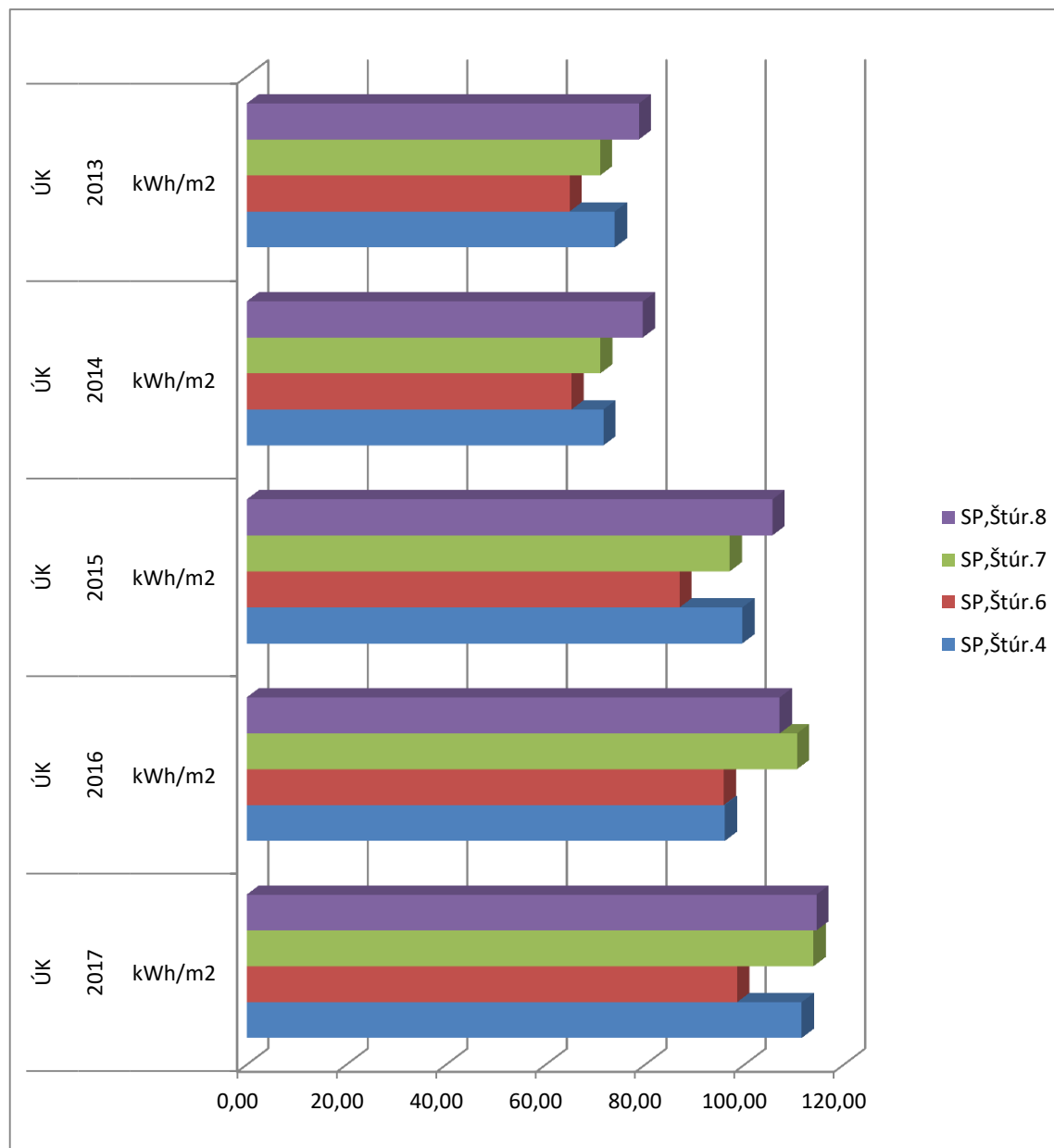
Blok		ÚK 2017 kWh/m2	ÚK 2016 kWh/m2	ÚK 2015 kWh/m2	ÚK 2014 kWh/m2	ÚK 2013 kWh/m2
0182	SP,Štúr.4	111,58	96,10	99,62	71,660	73,951
0183	SP,Štúr.6	98,58	95,88	86,98	65,227	64,850
0186	SP,Štúr.7	113,93	110,61	97,07	71,017	70,987
0187	SP,Štúr.8	114,53	107,14	105,67	79,604	78,800
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>109,66</b>	<b>102,43</b>	<b>97,33</b>	<b>71,88</b>	<b>72,15</b>

## Spišské Podhradie

Blok		TÚV ohrev 2017 kWh/m3	TÚV ohrev 2016 kWh/m3	TÚV ohrev 2015 kWh/m3	TÚV ohrev 2014 kWh/m3	TÚV ohrev 2013 kWh/m3
0182	SP,Štúr.4	75,0	75,0	75,0	128,0	151,0
0183	SP,Štúr.6	75,0	75,0	75,0	131,1	151,0
0186	SP,Štúr.7	75,0	75,0	75,0	129,0	151,0
0187	SP,Štúr.8	75,0	75,0	75,0	134,4	151,0
	<b>PRIEMERNÁ SPOTREBA</b>	<b>75,00</b>	<b>75,00</b>	<b>75,00</b>	<b>130,63</b>	<b>151,05</b>

Spracoval: Ladislav Fabián

dňa: 12.5.2017



***Cena tepla ÚK  
tepelná spotreba na m<sup>2</sup>  
celkovej plochy***

Vypracoval: Ladislav Fabián

SNV 27.04.2018