

Tabela 12

Wyliczenie wskaźnika koncentracji - wariant A																
Miejscowości		Ilość przyłączy grawitacyjnych	Ilość przyłączy tłocznych	Liczba mieszkańców nowopodłączonych „Lm”	Liczba mieszkańców równoważnych dla podmiotów użyteczności publicznej "RLMpup"	Liczba mieszkańców równoważnych - miejsca turystyczne "RLMt"	Liczba mieszkańców równoważnych dla usług i zakładów produkcyjnych "RLMp"	Równoważna liczba mieszkańców nowopodłączonych LM=Lm+RLMpup+RLMt+RLMp	Długość kanału grawitacyjnego LG [km]	Długość odgałęzień od sieci głównej do granicy działki LPk [km]	Długość kanału tłoczego Lt [km]	Łączna długość kanalizacji objęta Projektem [km]	Długość odcinków dublowanych (równoległych) Ltđub [km]	Zredukowana łączna długość projektowanej kanalizacji DS dla PJO [km]	Wskaźnik koncentracji Wk [M/km]	Wskaźnik koncentracji Wk narastająco dla przedsięwzięcia [M/km]
Nazwa miejscowości	Obszar															
Struga	PJO 6	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	3,400	3,400	0,355	3,045	0,0	0,0	
	PJO 5 - PJO 6	29	14	194	8	0	8	1,910	0,087	0,385	2,382	0,000	2,382	88,2	38,7	
	PJO 5	67	0	302	12	0	12	1,695	0,201	0,060	1,956	0,025	1,931	168,8	72,8	
	PJO 4 - PJO 5	20	4	108	4	22	4	1,120	0,060	0,080	1,260	0,000	1,260	109,5	78,2	
	PJO 4	57	1	261	10	0	10	1,765	0,171	0,345	2,281	0,105	2,176	129,1	88,5	
	PJO 3 - PJO 4	35	20	248	10	0	10	1,755	0,105	0,685	2,545	0,000	2,545	105,3	91,7	
	PJO 2 - PJO 3	42	14	252	10	0	10	1,955	0,126	0,325	2,406	0,000	2,406	113,1	95,0	
Lubomin	PJO 1 - PJO 2	32	11	194	8	0	8	1,720	0,096	0,335	2,151	0,000	2,151	97,6	95,3	
	PJO 1	32	9	185	7	0	7	1,695	0,096	0,170	1,961	0,000	1,961	101,5	95,9	
<b>SUMA:</b>		<b>314</b>	<b>73</b>	<b>1742</b>	<b>70</b>	<b>22</b>	<b>70</b>	<b>13,615</b>	<b>0,942</b>	<b>5,785</b>	<b>20,342</b>	<b>0,485</b>	<b>19,857</b>	<b>95,9</b>		

Tabela 13

Wyliczenie wskaźnika koncentracji - wariant D																
Miejscowości		Ilość przyłączy grawitacyjnych	Ilość przyłączy tłocznych	Liczba mieszkańców nowopodłączonych „Lm”	Liczba mieszkańców równoważnych dla podmiotów użyteczności publicznej "RLMpup"	Liczba mieszkańców równoważnych - miejsca turystyczne "RLMt"	Liczba mieszkańców równoważnych dla usług i zakładów produkcyjnych "RLMp"	Równoważna liczba mieszkańców nowopodłączonych LM=Lm+RLMpup+RLMt+RLMp	Długość kanału grawitacyjnego LG [km]	Długość odgałęzień od sieci głównej do granicy działki LPk [km]	Długość kanału tłoczego Lt [km]	Łączna długość kanalizacji objęta Projektem [km]	Długość odcinków dublowanych (równoległych) Ltđub [km]	Zredukowana łączna długość projektowanej kanalizacji DS dla PJO [km]	Wskaźnik koncentracji Wk [M/km]	Wskaźnik koncentracji Wk narastająco dla przedsięwzięcia [M/km]
Nazwa miejscowości	Obszar															
	PJO 5 - PJO 6	20	8	126	5	0	5	1,410	0,060	0,125	1,595	0,000	1,595	85,3	85,3	
	PJO 5	67	0	302	12	0	12	1,695	0,201	0,060	1,956	0,025	1,931	168,8	131,0	
	PJO 4 - PJO 5	12	4	72	3	22	3	0,700	0,036	0,080	0,816	0,000	0,816	122,5	129,4	
	PJO 4	57	1	261	10	0	10	1,765	0,171	0,345	2,281	0,105	2,176	129,1	129,3	
	PJO 3 - PJO 4	28	13	185	7	0	7	1,560	0,084	0,230	1,874	0,000	1,874	106,2	124,2	
	PJO 2 - PJO 3	39	12	230	9	0	9	1,615	0,117	0,185	1,917	0,000	1,917	129,4	125,1	
	Lubomin	PJO 1 - PJO 2	19	5	108	4	0	4	0,725	0,057	0,045	0,827	0,000	0,827	140,3	126,3
PJO 1		23	6	131	5	0	5	0,850	0,069	0,075	0,994	0,000	0,994	141,9	127,5	
<b>SUMA:</b>		<b>265</b>	<b>49</b>	<b>1415</b>	<b>55</b>	<b>22</b>	<b>55</b>	<b>10,320</b>	<b>0,795</b>	<b>1,145</b>	<b>12,260</b>	<b>0,130</b>	<b>12,130</b>	<b>127,5</b>		