

Zestawienie parametrów technicznych
rowów melioracyjnych w miejscie Brzegu

Tabela Nr 1

Nr rowu	Odcinek		Dłg. odcinka m	Szer. dna m	Nachyl. skarp 1:n	Śred. głęb. m	Pow. dna m ²	Pow. skarp m ²	Przepusty		Stuzienki			Rurociąq	
	od	do							Szt/ Ø	Dłg. (m)	Średn. (m)	Głęb. (m)	Średnica (m)	Dłg. (m)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Kościelna	Wrocławska 2+370	PKP 4+771	2401	1,4	1:1,5	1,8	3233	18472	6szt./2* Ø1,25	6*2=8=96			2*Ø1,0	2*44=88	
Kościelna	PKP 4+771	Staw 4+969	198	1,8	1:1,25	1,8	340	1162	2 mosty	3+3=6					
Kościelna	Most poniżej stawu	5+144	(173)								(3 szt.* 1,5*1,5)	(2,5)	(Ø1,0)	(170)	
Kościelna	za stawem 5+140	Kusocińskiego 5+449	309	1,2	1:1,5	1,4	375	2200	1 most	4					
Kościelna	od rowu K-8	do rowu K-10	589	1,0	1:1,5	1,4	589	3534							
Razem Kościelna			3497 (3670)				4537	25368	Ø1,25 3 mosty	96m 10 m 8+9 =17 m	(3 szt)	(2,5)	Ø1,0 (Ø1,0)	88 (258)	
Rów K-2	Wrocławska	PKP	510	0,6	1:1,5	1,1	296	2465							
Razem rów K-2			510				296	2465	Ø 60 2/Ø 60	Ø 60 17 m					
Rów K-2-1	od K-2	PKP	390	0,4	1:1	0,8	156	624							
Razem rów K-2-1			390				156	624	Ø 60	17 m					
Rów K-3	Kościelna		302	0,5	1:1,25	1,1	151	1390							
Razem rów K-3			302				151	1390							
Rów K-3	K-3		55	0,4	1:1	0,7	22	165							
Razem rów K-3-1			55				22	165							
Rów K-4	Kościelna	działki	351	0,5	1:1,25	1,0	174	1041	1/Ø 50	4m					
Razem rów K-4			351				174	1041	Ø 50	4 m					
Rów K-5	Kościelna	PKP	355	0,5	1:1,25	1,0	168	1140	3/Ø 50	8+6 +6=20 m					
Razem rów K-5			355				168	1140	Ø 50	20 m					
Rów K-6	Kościelna	Tivoli	735	0,6	1:1,5	1,3	441	4085	4/Ø 60	3+5+5 +5=18m					
Razem rów K-6			735				441	4085		18m					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Rów K-6-1	K-6		120	0,4	1:1,5	0,9	48	504						
Razem rów K-6			120				48	504						
Rów K-6-2	K-6	Wroclawska	194	0,4	1:1,25	0,7	78	437						
Razem rów K-6-2			194				78	437						
Rów K-7	Kościełna	za Matujowicką	267	0,6	1:1	1,1	137	802	1 most kolej. + 1/ 2*Ø 1,0	20 + 2*9= 18				
Rów K-7	za Matujowicką	granica wsi Skarbmierz	660	0,6	1:1,25	1,1	378	2646	1 most kolej.	30				
Razem rów K-7			927				515	3448	mosty Ø 1,0	50 18				
Rów K-7-1	K-7	Jedn. wojsk.	482	0,5	1:1,25	1,2	224	1700	1 most kolej. + 3*Ø 50	16 6+4+9				
Razem rów K-7-1			482				224	1700	most Ø 50	16 19				
Rów K-8	Kościełna	obwodnica	330	0,6	1:1,25	1,1	198	1320						
Razem rów K-8			330				198	1320						
Rów K-9	Kościełna	obwodnica	136	0,6	1:1,5	1,2	79	653	1/Ø 60	5				
Razem rów K-9			136				79	653	Ø 60	5				
Rów K-10	Kościełna	obwodnica	54	0,6	1:1,25	0,9	32	189						
Razem rów K-10			54				32	189						
Rów C-2	Starobrzaska	Słowackiego	441	0,5	1:1,25	1,20	170	1535	3/Ø 60 1/Ø 50	3+3+3 4	3*Ø 1,0	1,5	Ø 60	87
Razem rów C-2			441				170	1535	Ø 60 Ø 50	9 4	3 szt.		Ø 60	87
Rów R-39	Filozofów	Prochowa	365	0,4	1:1	0,7	138	764	3/Ø 40	10+4+ 4=18				
Razem rów R-39			365				138	764	Ø 40	18				
Rów R-40	Filozofów	Filozofów	480	0,5	1:1,25	1,1	233	1962	1/Ø 60 4/Ø 40	5 2+2+2 +2				
Razem rów R-40			480				233	1962	Ø 60 Ø 40	5 8				
Rów R-40b	R-40	Prochowa	100	0,4	1:1	0,5	40	140						
Razem rów R-40b			100				40	140						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Rów R-42	R-40	zaplecze Olawskiej	385	0,5	1:1,2	0,8	141	850	3/Ø 60 6/Ø 50	5+3+4 = 12 36+15 7+5+5 6+6 = 80				
Razem rów R-42			385				141	850	1/Ø 40 pod transfor matorem (Ø 80)	3				
Rów R-46a	R-39	zaplecze Olawskiej	110	0,4	1:0,8	0,6	39	176	1/Ø 40	12				
Razem rów R-46a			110				39	176	Ø 40	12				
Rów K-7-0	K-7	Park Wolności	144	0,4	1:1	0,7	56	278	1/Ø 40	5				
Razem rów K-7-0			144				56	278	Ø 40	5				
Rów K-7-0-1	K-7-0	Park Wolności	95	0,5	1:1,25	0,7	47	285						
Razem rów K-7-0			95				47	285						
Rów K-7-0-2	K-7-0	Park Wolności	34	0,4	1:1	0,6	14	88						
Razem rów K-7-0			34				14	88						
Rów K-7a	Kościełna	Park Wolności	288	0,4	1:1	0,8	105	594	4/Ø 40	5+5+ 10+5= 25				
Razem rów K-7a			288				105	594	Ø 40	25				
Rów K-7a-1	K-7a	Park Wolności	62	0,4	1:1	0,7	23	110	1/Ø 40	5				
Razem rów K-7a-1			62				23	110	Ø 40	5				
Rów K-7b	Staw w PW	Park Wolności	223	0,4	1:1	0,7	83	440	3/Ø 40	5+5+5 =15				
Razem rów K-7b			223				83	440	Ø 40	15				
Rów K-7b-1	K-7b	Park Wolności wzdłuż łąki	357	0,4	1:0,8	0,6	138	588	3/Ø 40	5+3+3 =11				
Razem rów K-7b-1			357				138	588	3/Ø 40	11				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Rów K-7b-2	K-7b	Park Wolności	48	0,4	1:1	0,7	17	86	1/Ø 40	5				
Razem rów K-7b-2			48				17	86	Ø 40	5				
ŁĄCZNIE			11570											
			(11743)											

W nawiasie podano długości z rurociągami obiegowym stawu w Parku Wolności