

**24. WYKAZ ROBÓT "odwodnienie pasa drogowego" - ścieki**  
**dr wojewódzka nr 671-Janów Korycin**

L.p	Lokalizacja		Strona	Proj. Element odwodnienia					
				ściek przykrawężnikowy	ściek podchodnikowy	ściek drogowy trójkątny	ściek skarpowy	umocnienie dna elementem prefabrykowanym	umocnienie skarpy elementem prefabrykowanym
				[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m2]
1	2	3	4	6	7	8	9	10	11
1	17+333		L+P	-	-	-	-	-	5
2	17+353		L+P	-	-	-	-	-	5
3	17+400		P	-	2	-	3,0	1,5	1,2
4	17+400		L	-	2	-	3,0	1,5	1,2
5	17+440		L	-	2	-	3,0	1,5	1,2
5	17+480		L	-	2	-	3,0	1,5	1,2
6	17+535		L	-	2	-	3,0	1,5	1,2
7	17+535	17+656	L	121	-	-	-	-	-
8	17+600		L	-	2	-	3,0	1,5	1,2
9	18+128		L	-	-	-	8,0	1,5	1,2
10	18+637		L	-	-	-	3,0	1,5	1,2
11	19+249		L	-	-	-	3,0	1,5	1,2
12	19+311		P	-	-	-	3,5	1,5	1,2
13	20+554		L	-	-	-	3,5	1,5	1,2
14	20+612		P	-	-	-	3,5	1,5	1,2
15	20+775		P	-	-	-	3,5	1,5	1,2
16	21+684		L	-	-	-	3,5	1,5	1,2
17	21+727		P	-	-	-	-	-	2,5
18	21+744		P	-	-	-	-	-	2,5
19	21+807		P	-	-	-	-	-	2,5
20	21+854		P	-	-	-	-	-	2,5
21	21+895		P	-	-	-	-	-	2,5
22	21+935	22+125	P	-	-	190	-	-	-
23	21+950		P	-	-	-	-	-	2,5
24	21+967		P	-	-	-	3,5	1,5	1,2
25	21+998		P	-	-	-	4,0	1,5	1,2
26	22+019		P	-	-	-	4,5	1,5	1,2
27	22+149		P	-	-	-	3,6	6,5	6
28	22+200		L	-	-	-	1,5	1,5	2,5
29	22+226		L	-	-	-	1,5	1,5	2,5
30	22+254		P	-	-	-	9,5	1,5	1,2
31	22+280		L	-	-	-	6,0	1,5	2,5
32	22+297		L	-	-	-	6,0	1,5	2,5
33	22+337		P	-	-	-	-	1,5	2,5
34	22+381		P	-	-	-	4,0	1,5	1,2
35	24+611		L	-	-	-	4,5	1,5	1,2
36	24+697		P	-	-	-	3,5	1,5	1,2
37	25+954		L	-	-	-	4,0	1,5	1,2
38	25+954	25+972	L	-	-	19	-	-	-
39	25+972		L	-	-	-	4,5	1,5	1,2
40	26+491		L	-	-	-	4,5	1,5	1,2
41	26+571		P	-	-	-	4,0	1,5	1,2
<b>SUMA:</b>				<b>121</b>	<b>12</b>	<b>209</b>	<b>119</b>	<b>52</b>	<b>74</b>

Powierzchnia umocnienia rowów drogowych przewidziane w części sanitarnej przy wylotach przykanalików został uwzględnione w tabeli 24