

4

(83) 105ø10-L=98,0

④ 45°10-L=110,0

№ пр/та	d	Стат	Диагност преглед	Улица		Диагностички преглед		
				преглед на 1. поз	повој	преглед	010	012
№	[mm]			last		[m]		
43	10	850509	1,76	3/7, 3/2	3/7			
43	10	850509	1,10	45	3	335	3	148,50
86	12	850509	9,69	8	3	24		9,7
86	12	850509	6,69	8	3	24		16,78
86	12	850509	9,69	8	3	24		16,78
86	12	850509	9,69	14	3	42		36,38
Priložebnost 1,76/1, 3/6/1, 3/6/1								
54	8	850509	1,47	6	3	21	61,95	
54	8	850509	1,47	6	3	24	56,28	
54	8	850509	1,47	7	3	21	56,28	
54	8	850509	1,47	7	3	24	56,28	
54	8	850509	1,47	6	3	24	18,17	
54	8	850509	1,47	6	3	24	46,53	
54	8	850509	1,47	6	3	24		8,85
54	8	850509	1,47	6	3	24		22,89
54	8	850509	1,47	6	3	24		15,57
Priložebnost 1,76/2, 3/6/2, 3/6/2								
55	8	850509	2,03	12	3	36	52,90	
55	8	850509	2,03	19	3	57	115,71	
61	8	850509	3,25	8	3	24	85,40	
62	8	850509	3,25	8	3	24	210,40	
63	8	850509	5,47	3	3	9	49,23	
64	10	850509	5,47	3	3	9		10,85
65	10	850509	8,85	1	3	3	26,55	
66	10	850509	8,85	1	3	3	15,41	
Priložebnost 1,76/3, 3/6/3, 3/6/3								
54	8	850509	1,47	26	3	78	114,60	
54	8	850509	1,47	26	3	24	13,20	
65	8	850509	5,36	8	3	24	126,64	
70	10	850509	5,36	1	3	3	16,44	
70	10	850509	5,36	1	3	3	15,08	

Nr pręta	d	Stal	Długość pręta l [mm]	Ciężar			Długość ciężaru		
				prętek no. pos.	prętek pracy	prętek średni	#5	#10	#12
70	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
71	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
72	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
73	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
74	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
75	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
76	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
77	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
78	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
79	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
80	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
81	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
82	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
83	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
84	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
85	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
86	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
87	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
88	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
89	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
90	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
91	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
92	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
93	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
94	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
95	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
96	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
97	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
98	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
99	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
100	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
101	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
102	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
103	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
104	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
105	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
106	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
107	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
108	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
109	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
110	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
111	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
112	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
113	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
114	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
115	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
116	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
117	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
118	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
119	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
120	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
121	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
122	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
123	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
124	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
125	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
126	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
127	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
128	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
129	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
130	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
131	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
132	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
133	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
134	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
135	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
136	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
137	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
138	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
139	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
140	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
141	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
142	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
143	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
144	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
145	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
146	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
147	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
148	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
149	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
150	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
151	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
152	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
153	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
154	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
155	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
156	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
157	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
158	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
159	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
160	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
161	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
162	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
163	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
164	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
165	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
166	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
167	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
168	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
169	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
170	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
171	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
172	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
173	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
174	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
175	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
176	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
177	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
178	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
179	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
180	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
181	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
182	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
183	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
184	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
185	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
186	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
187	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
188	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
189	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
190	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
191	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
192	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
193	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
194	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
195	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
196	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
197	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
198	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
199	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
200	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
201	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
202	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
203	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
204	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
205	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
206	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
207	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
208	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
209	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
210	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
211	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
212	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
213	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
214	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
215	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
216	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
217	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
218	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
219	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
220	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
221	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
222	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
223	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
224	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
225	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
226	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
227	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
228	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
229	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
230	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
231	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
232	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
233	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
234	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
235	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
236	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		
237	10	St500	178,6	3	3	3	24,7		

 <p><b>ZDI</b> Związek Inżynierów Drogowców</p> <p><b>PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA</b></p> <p>ul. Kłobucka 4 24-400 Tomaszów tel.: +48 44 439 20 53</p>	<p><b>KONSTRUKCJA</b></p> <p><b>PROJEKTANT:</b> mgr inż. M. NICOGORSKI udr. nr ew. 55/98/2a</p> <p><b>SPRAWDZAJĄCY:</b> inż. R. GRZESZCZUK udr. nr ew. 809K-VI-8387/21/89</p> <p><b>OPRACOWUJĄCY:</b> inż. M. MAJZUR</p>	<p><b>PODPIS</b></p>
	<p><b>OPRACOWUJĄCY:</b> inż. M. MAJZUR</p>	<p><b>PODPIS</b></p>

BUDYNEK	STACJUM	PRZYSTANIE	RYW	DATA	SKALA	AN RYS
B2	PW	K	00	04-2025	1:50	K-1.1

TYTUŁ RYSUNKU:

**STROP NAD 1: 3: 5 PIETREM PŁ1 - Z. D.**