



Legenda:

ARKUSZ 579 LESZNO

15	200	200	200	200
16	200	200	200	200
17	200	200	200	200
18	200	200	200	200
19	200	200	200	200
20	200	200	200	200
21	200	200	200	200
22	200	200	200	200
23	200	200	200	200
24	200	200	200	200
25	200	200	200	200
26	200	200	200	200
27	200	200	200	200
28	200	200	200	200
29	200	200	200	200
30	200	200	200	200
31	200	200	200	200
32	200	200	200	200
33	200	200	200	200
34	200	200	200	200
35	200	200	200	200
36	200	200	200	200
37	200	200	200	200
38	200	200	200	200
39	200	200	200	200
40	200	200	200	200
41	200	200	200	200
42	200	200	200	200
43	200	200	200	200
44	200	200	200	200
45	200	200	200	200
46	200	200	200	200
47	200	200	200	200
48	200	200	200	200
49	200	200	200	200
50	200	200	200	200
51	200	200	200	200
52	200	200	200	200
53	200	200	200	200
54	200	200	200	200
55	200	200	200	200
56	200	200	200	200
57	200	200	200	200
58	200	200	200	200
59	200	200	200	200
60	200	200	200	200
61	200	200	200	200
62	200	200	200	200
63	200	200	200	200
64	200	200	200	200
65	200	200	200	200
66	200	200	200	200
67	200	200	200	200
68	200	200	200	200
69	200	200	200	200
70	200	200	200	200
71	200	200	200	200
72	200	200	200	200
73	200	200	200	200
74	200	200	200	200
75	200	200	200	200
76	200	200	200	200
77	200	200	200	200
78	200	200	200	200
79	200	200	200	200
80	200	200	200	200
81	200	200	200	200
82	200	200	200	200
83	200	200	200	200
84	200	200	200	200
85	200	200	200	200
86	200	200	200	200
87	200	200	200	200
88	200	200	200	200
89	200	200	200	200
90	200	200	200	200
91	200	200	200	200
92	200	200	200	200
93	200	200	200	200
94	200	200	200	200
95	200	200	200	200
96	200	200	200	200
97	200	200	200	200
98	200	200	200	200
99	200	200	200	200
100	200	200	200	200

ARKUSZ 580 KRZYWIŃ

1	200	200	200	200
2	200	200	200	200
3	200	200	200	200
4	200	200	200	200
5	200	200	200	200
6	200	200	200	200
7	200	200	200	200
8	200	200	200	200
9	200	200	200	200
10	200	200	200	200
11	200	200	200	200
12	200	200	200	200
13	200	200	200	200
14	200	200	200	200
15	200	200	200	200
16	200	200	200	200
17	200	200	200	200
18	200	200	200	200
19	200	200	200	200
20	200	200	200	200
21	200	200	200	200
22	200	200	200	200
23	200	200	200	200
24	200	200	200	200
25	200	200	200	200
26	200	200	200	200
27	200	200	200	200
28	200	200	200	200
29	200	200	200	200
30	200	200	200	200
31	200	200	200	200
32	200	200	200	200
33	200	200	200	200
34	200	200	200	200
35	200	200	200	200
36	200	200	200	200
37	200	200	200	200
38	200	200	200	200
39	200	200	200	200
40	200	200	200	200
41	200	200	200	200
42	200	200	200	200
43	200	200	200	200
44	200	200	200	200
45	200	200	200	200
46	200	200	200	200
47	200	200	200	200
48	200	200	200	200
49	200	200	200	200
50	200	200	200	200
51	200	200	200	200
52	200	200	200	200
53	200	200	200	200
54	200	200	200	200
55	200	200	200	200
56	200	200	200	200
57	200	200	200	200
58	200	200	200	200
59	200	200	200	200
60	200	200	200	200
61	200	200	200	200
62	200	200	200	200
63	200	200	200	200
64	200	200	200	200
65	200	200	200	200
66	200	200	200	200
67	200	200	200	200
68	200	200	200	200
69	200	200	200	200
70	200	200	200	200
71	200	200	200	200
72	200	200	200	200
73	200	200	200	200
74	200	200	200	200
75	200	200	200	200
76	200	200	200	200
77	200	200	200	200
78	200	200	200	200
79	200	200	200	200
80	200	200	200	200
81	200	200	200	200
82	200	200	200	200
83	200	200	200	200
84	200	200	200	200
85	200	200	200	200
86	200	200	200	200
87	200	200	200	200
88	200	200	200	200
89	200	200	200	200
90	200	200	200	200
91	200	200	200	200
92	200	200	200	200
93	200	200	200	200
94	200	200	200	200
95	200	200	200	200
96	200	200	200	200
97	200	200	200	200
98	200	200	200	200
99	200	200	200	200
100	200	200	200	200

Zamawiający

PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.

Wykonawca

ZRK-DOM POZNAŃ

Nazwa zadania

"REWITALIZACJA LINII KOLEJOWEJ NR 360 NA ODCINKU GOSTYŃ – KĄKOLEWO"

Rodzaj projektu

KONCEPCJA

Brano

Wielobranżowa

Obiekt

Linia kolejowa nr 360 odcinek Gostyń – Kąkolewo

Nazwa rysunku

Mapa geologiczna

Nr umowy

90/107/0057/23W/1

Skala

1:5000

Data

06.2024

Nr rys.

16

Funkcja

mgr inż. Filip Buda

Imię i nazwisko

mgr inż. Filip Buda

Uprawnienia

WKP/0352/POL/16

Podpis

Buda

Szczegółowa mapa geologiczna Polski