

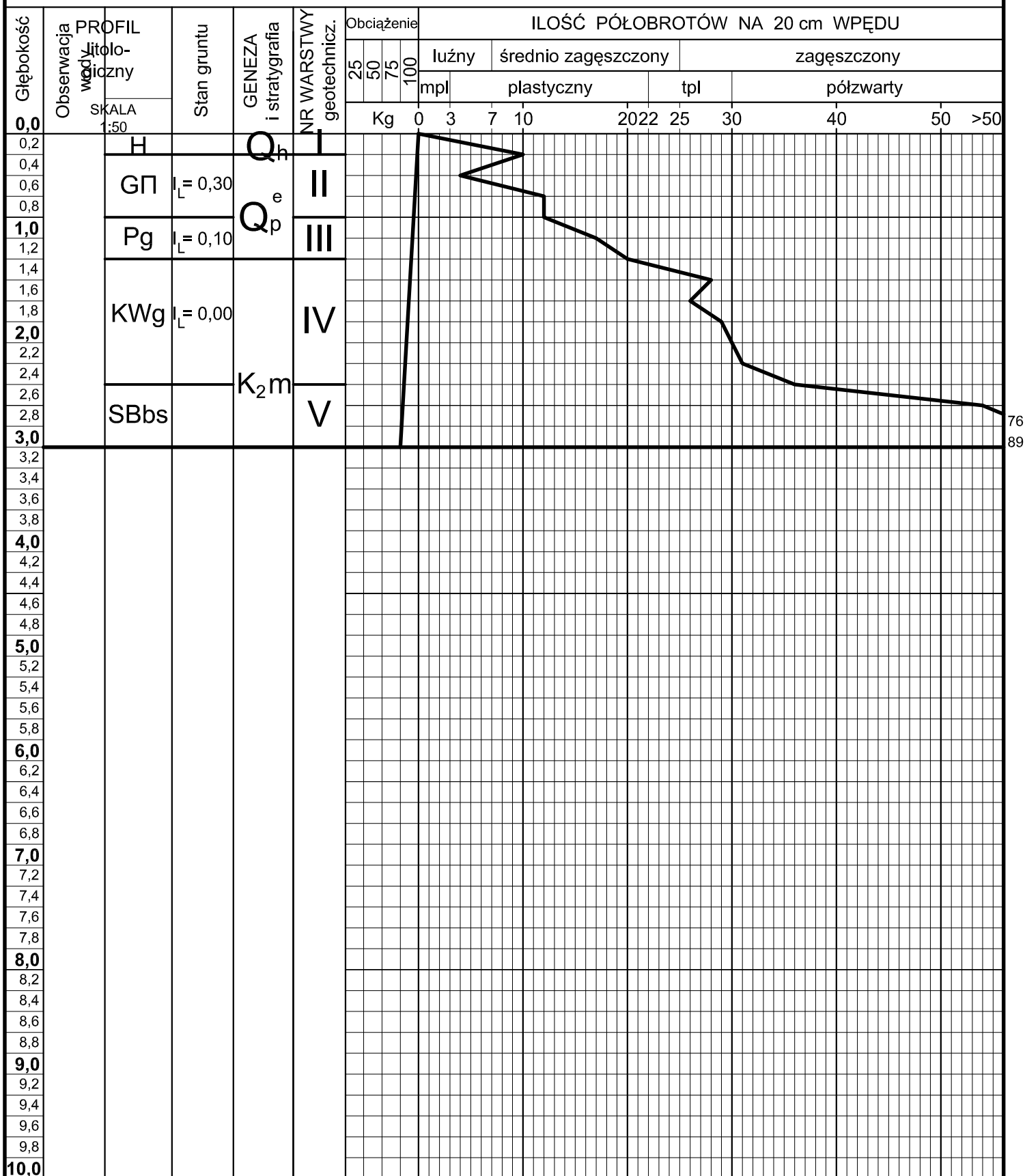
SONDA STATYSTYCZNA WKREĆANA

SONDA NR 1S

przy otworze nr 1

Rzędna 210,90

Temat: Zajezdnia trolejbusowa przy ul.Pancerniaków w Lublinie



m.p.pt.

Uwaga:
Sondowanie wykonano w dniu wykopu
przed zagęszczeniem gruntu.

PROJEKTOWAŁ:

inż. R. Zawisza

OPRACOWAŁ:

mgr inż. M. Falkiewicz

OPRACOWAŁ:

A. Dalmata

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

25

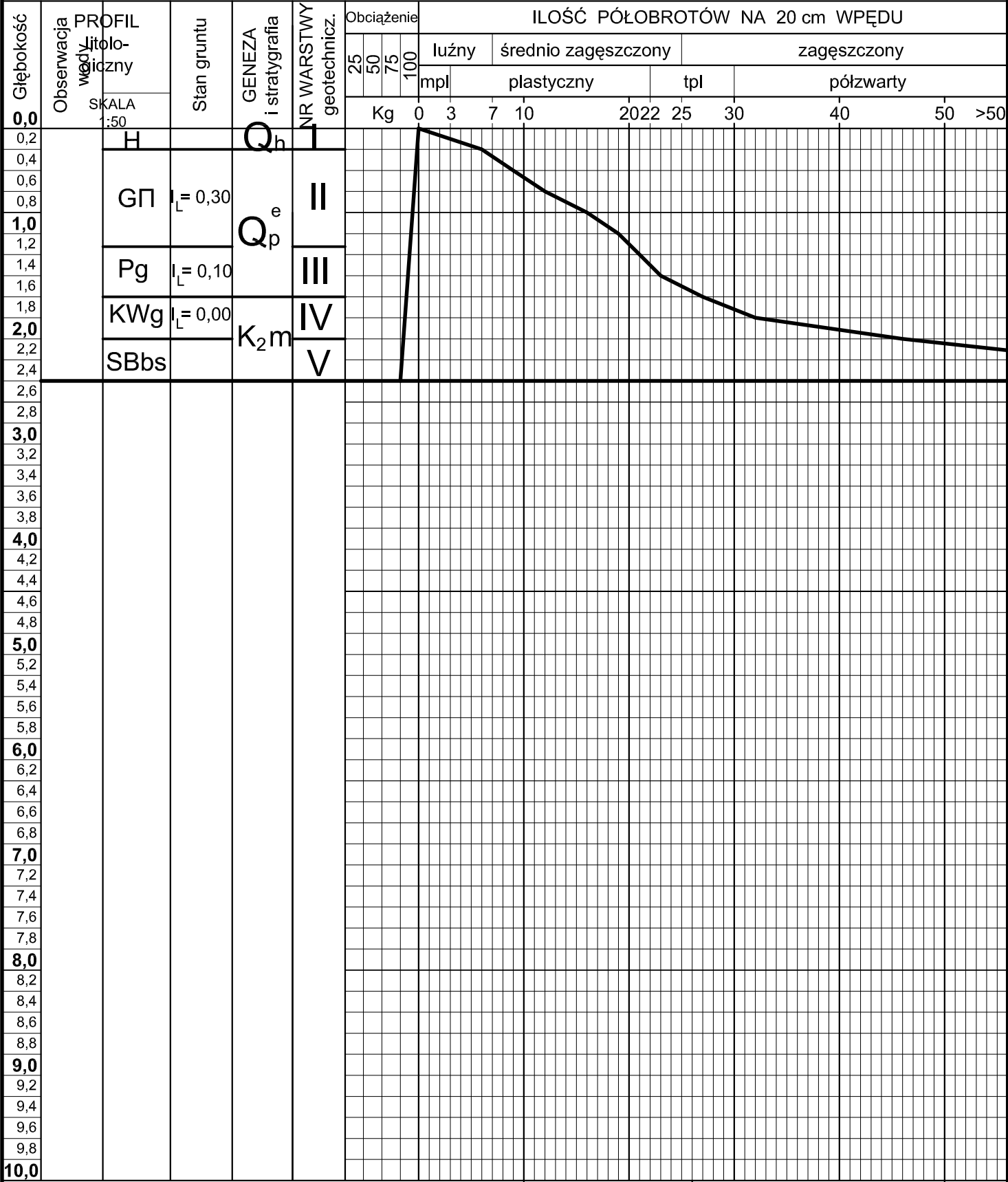
WYNIKI BADAŃ GRUNTU
SONDĄ STATYSTYCZNĄ WKREĆANĄ

SONDA NR 2S

przy otworze nr 2

Rzędna 210,90

Temat: Zajeżdźnia trolejbusowa przy ul.Pancerniaków w Lublinie



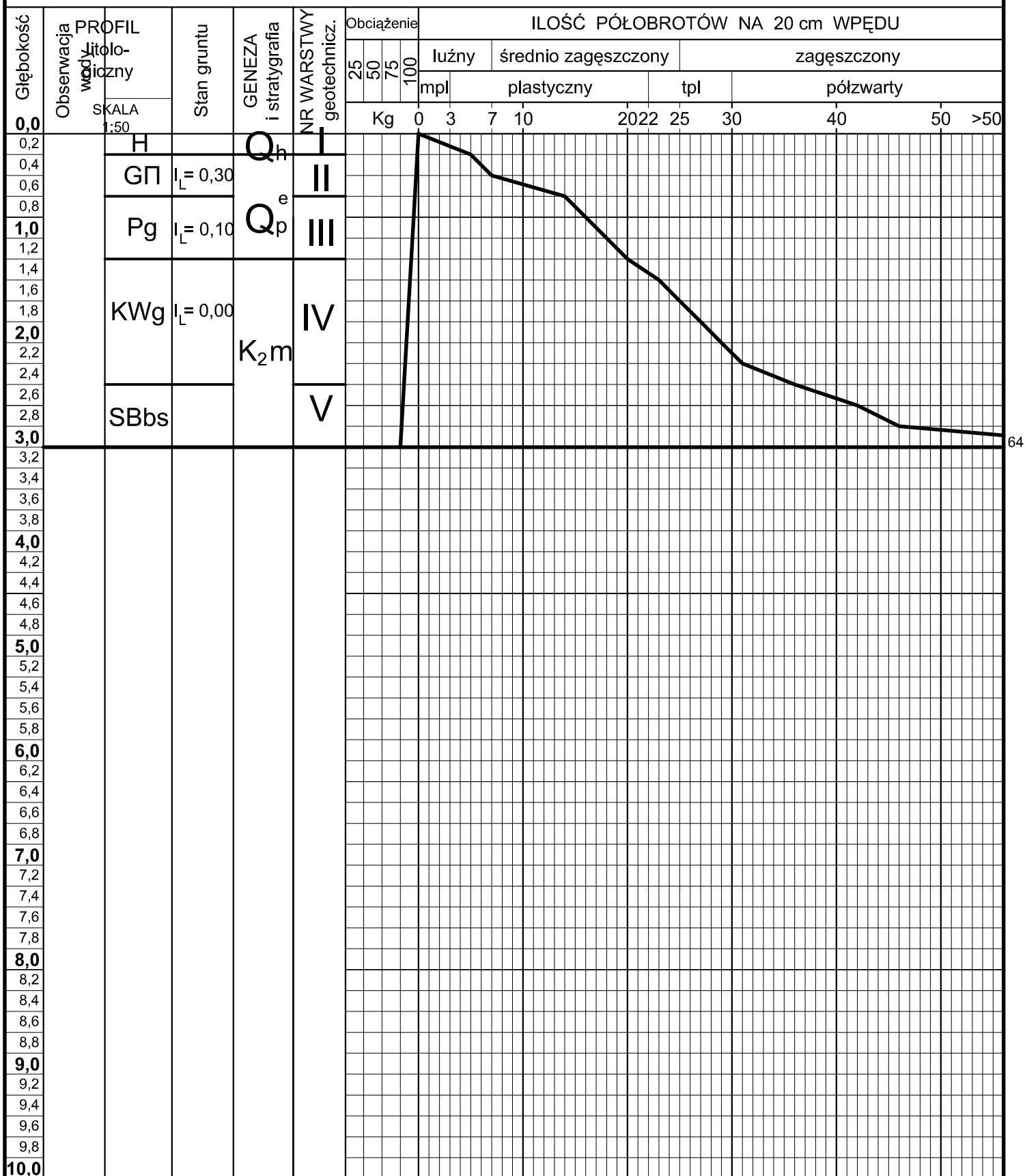
SONDA STATYSTYCZNA WKREĆANA

SONDA NR 3S

przy otworze nr 3

Rzędna 210,60

Temat: Zajezdnia trolejbusowa przy ul.Pancerniaków w Lublinie



m.p.pt.

Uwaga:
Sondowanie wykonano w dniu wykopu
przed zagęszczeniem gruntu.

PROJEKTOWAŁ:	inż. R. Zawisza
--------------	-----------------

OPRACOWAŁ:	<i>mgr inż. M. Falkiewicz</i>
------------	-------------------------------

OPRACOWAŁ:	<i>A. Dalmata</i>
------------	-------------------

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

27

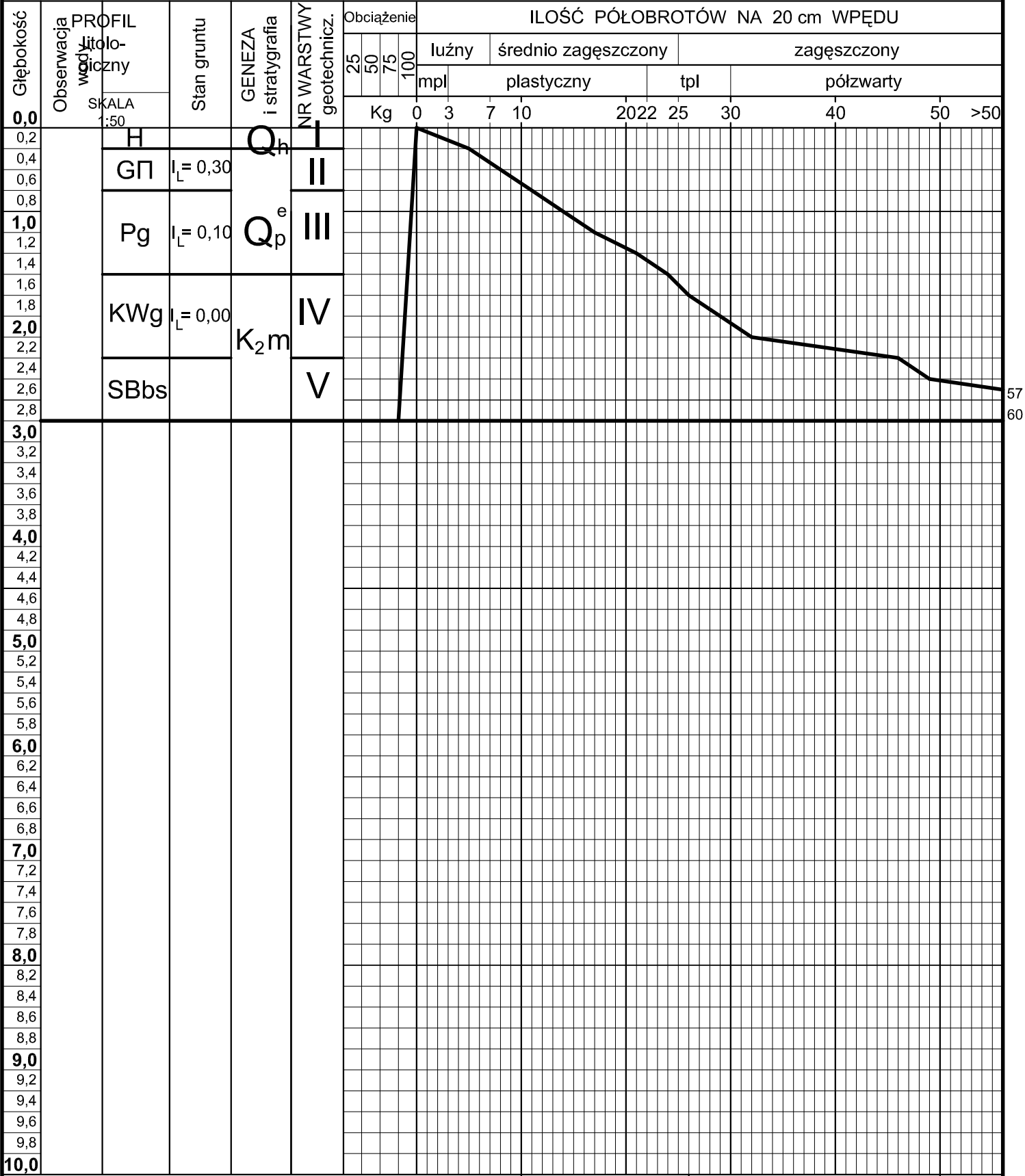
WYNIKI BADAŃ GRUNTU
SONDĄ STATYSTYCZNĄ WKREĆANĄ

SONDA NR 4S

przy otworze nr 4

Rzędna 210,60

Temat: Zajeżdźnia trolejbusowa przy ul.Pancerniaków w Lublinie



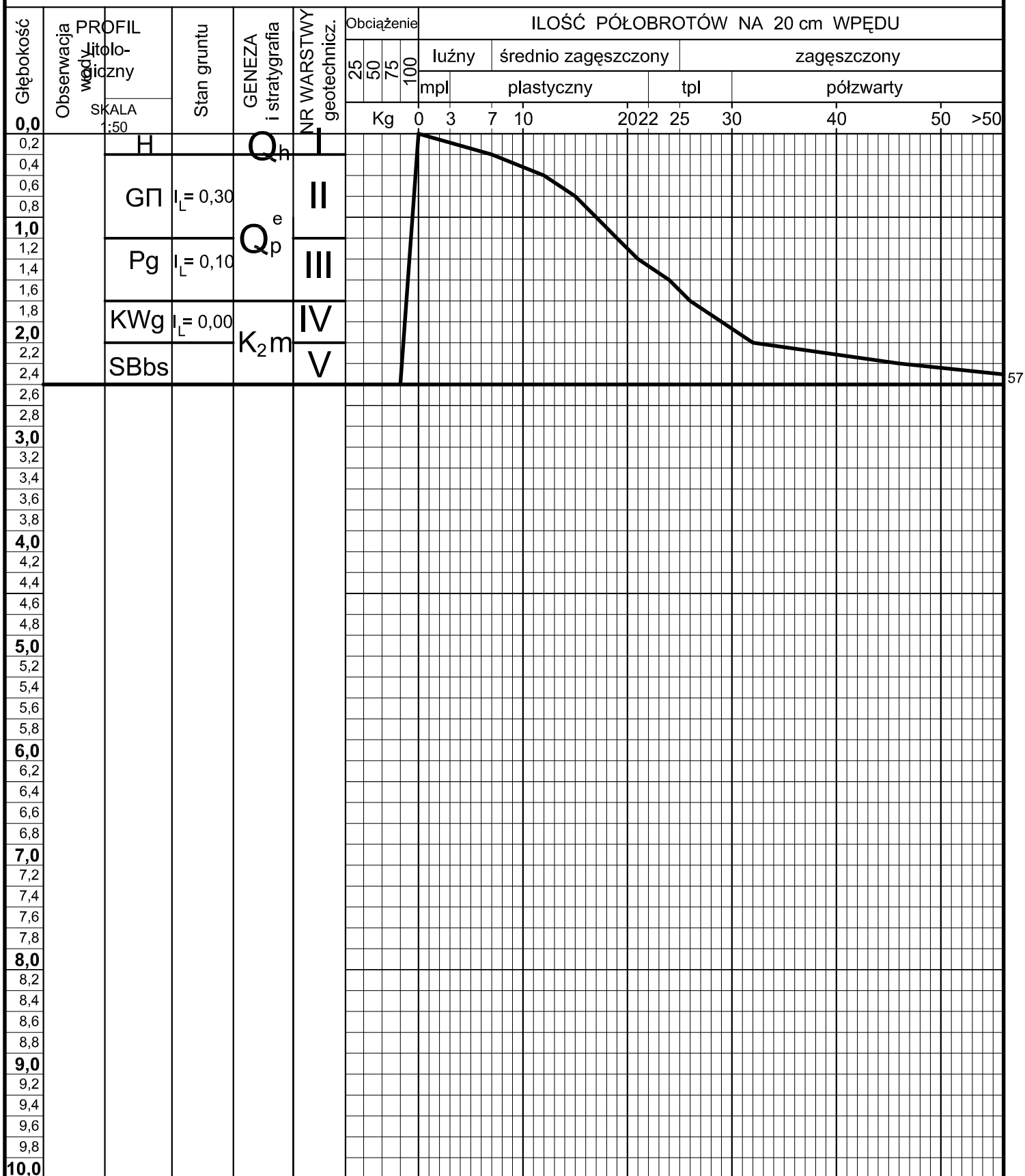
SONDA STATYSTYCZNA WKREĆANA

SONDA NR 5S

przy otworze nr 5

Rzędna **210,97**

Temat: Zajezdnia trolejbusowa przy ul.Pancerniaków w Lublinie



m.p.pt.

Uwaga:
Sondowanie wykonano w dniu wykopu
przed zagęszczeniem gruntu.

PROJEKTOWAŁ:

inż. R. Zawisza

OPRACOWAŁ:

mgr inż. M. Falkiewicz

OPRACOWAŁ:

A. Dalmata

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

29

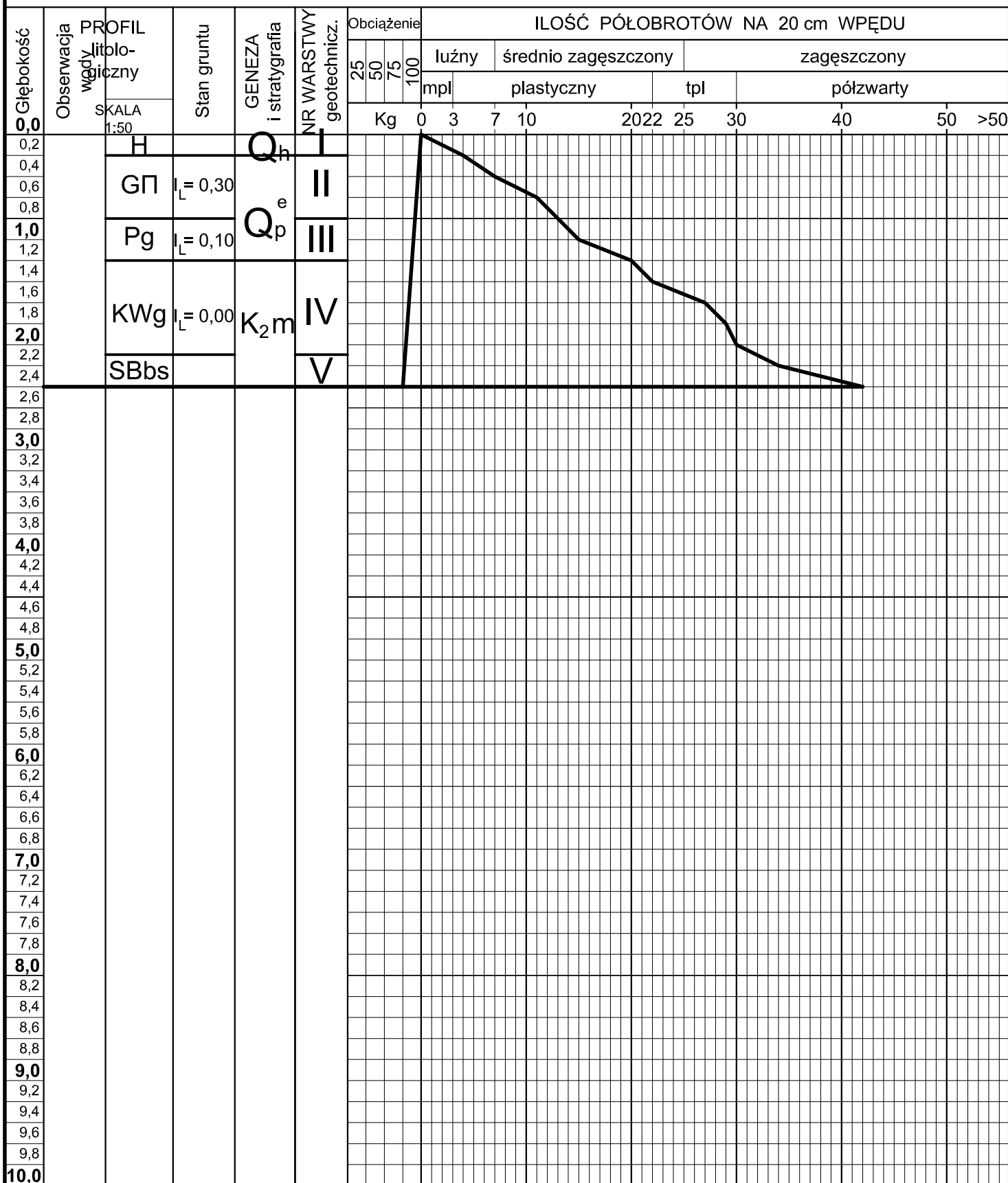
WYNIKI BADAŃ GRUNTU SONDA STATYSTYCZNA WKREŚCANA

SONDA NR 6S

przy otworze nr 6

Rzędna 210,90

Temat: Zajezdnia trolejbusowa przy ul.Pancerniaków w Lublinie



m.p.pt.

Uwaga:
Sondowanie wykonano w dniu wykopu
przed zagęszczeniem gruntu.

PROJEKTOWAŁ:	inż. R. Zawisza
--------------	-----------------

OPRACOWAŁ:	mgr inż. M. Falkiewicz
------------	------------------------

OPRACOWAŁ:	<i>A. Dalmata</i>
------------	-------------------

Nr rys.

30

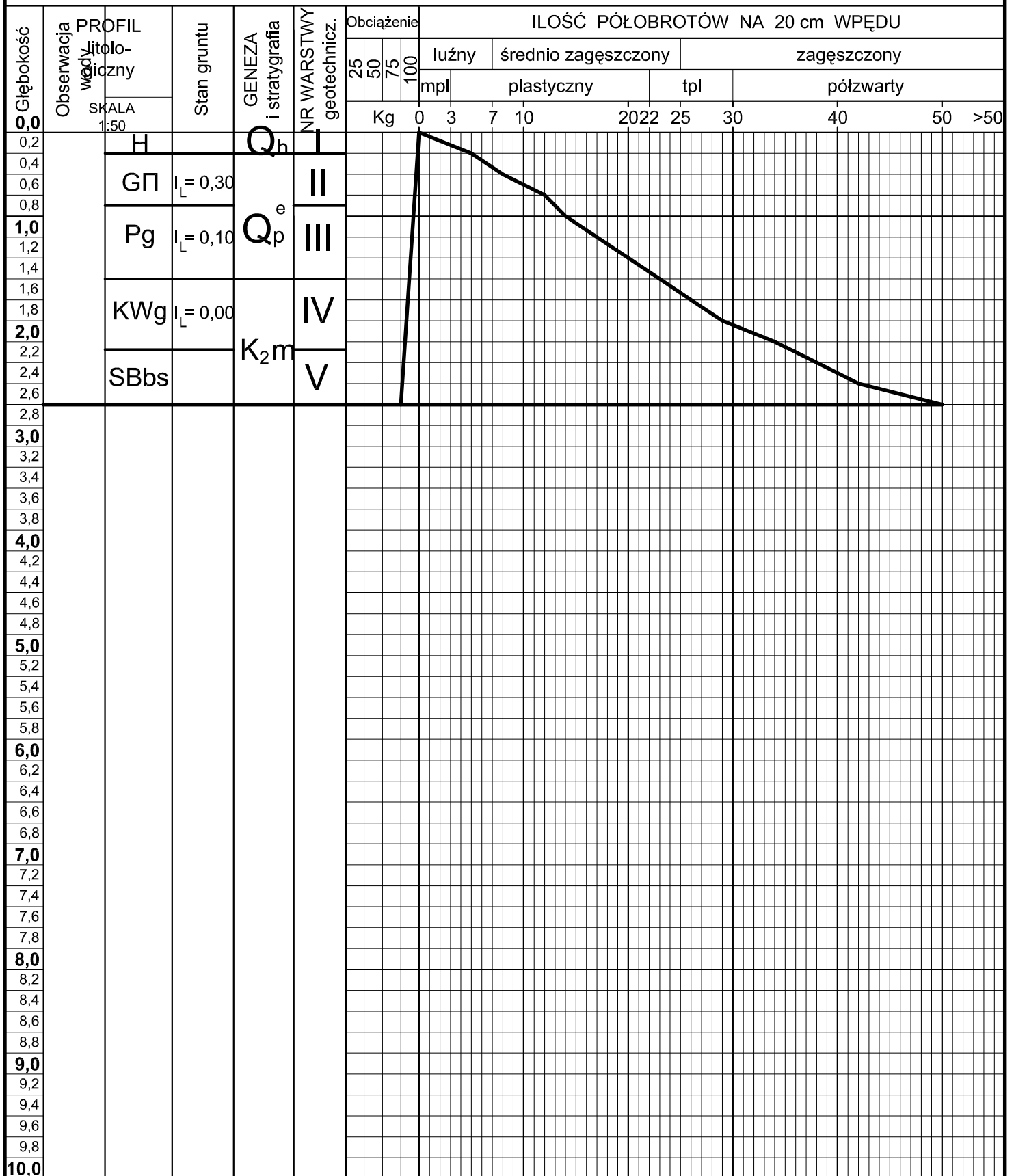
WYNIKI BADAŃ GRUNTU SONDĄ STATYSTYCZNĄ WKREĆANĄ

SONDA NR 7S

przy otworze nr 7

Rzędna 210,90

Temat: Zajeżdźnia trolejbusowa przy ul.Pancerniaków w Lublinie



m.p.pt.

Uwaga:
Sondowanie wykonano w dniu wykopu
przed zagęszczeniem gruntu.

PROJEKTOWAŁ:

inż. R. Zawisza

OPRACOWAŁ:

mgr inż. M. Falkiewicz

OPRACOWAŁ:

A. Dalmata

Nr rys.

31

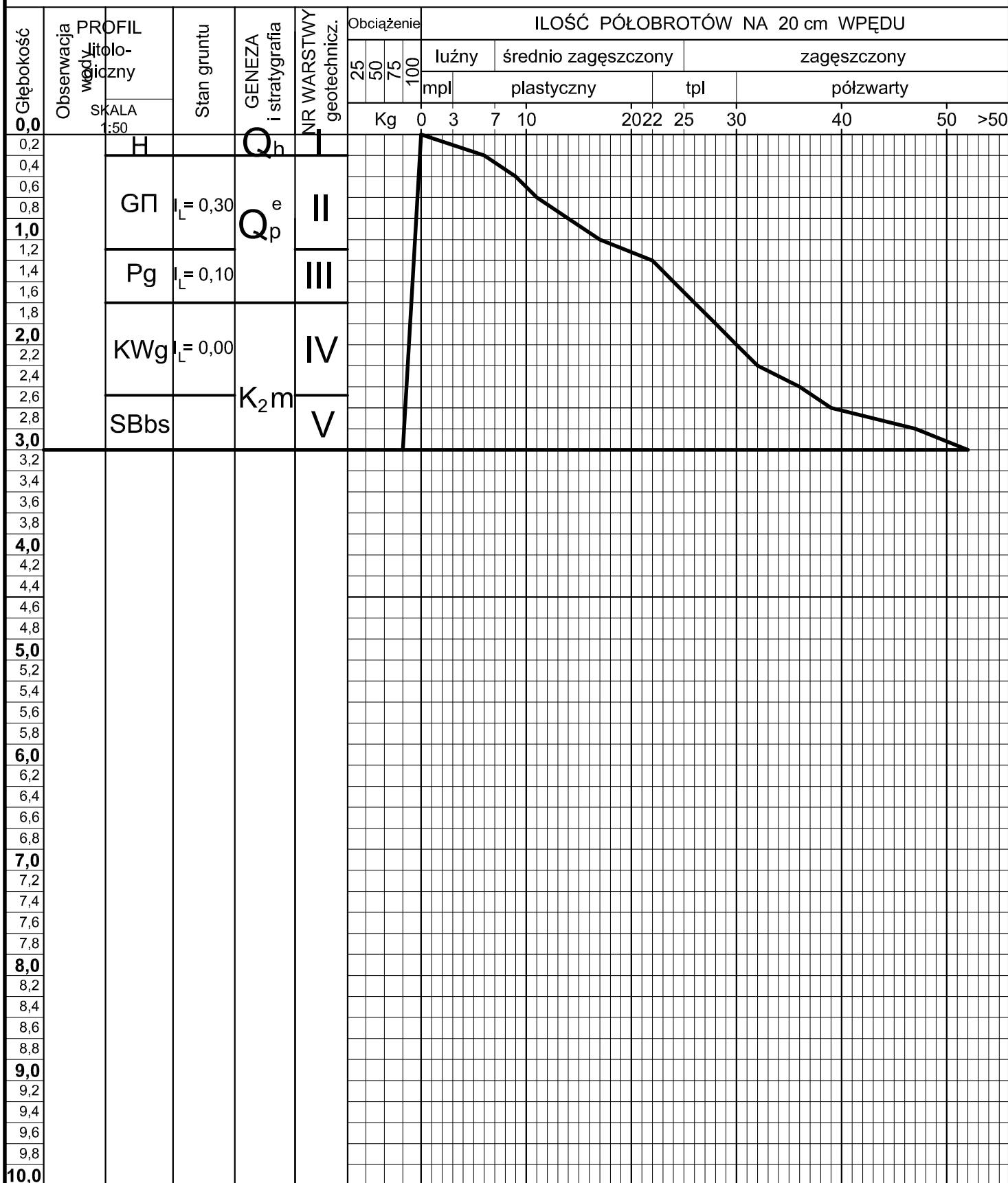
WYNIKI BADAŃ GRUNTU SONDA STATYSTYCZNA WKREŚCANA

SONDA NR 8S

przy otworze nr 8

Rzędna 210,85

Temat: Zajezdnia trolejbusowa przy ul.Pancerniaków w Lublinie



m.p.pt.

Uwaga:
Sondowanie wykonano w dniu wykopu
przed zagęszczeniem gruntu.

PROJEKTOWAŁ:

inż. R. Zawisza

OPRACOWAŁ:

mgr inż. M. Falkiewicz

OPRACOWAŁ:

A. Dalmata

Nr rys.

32

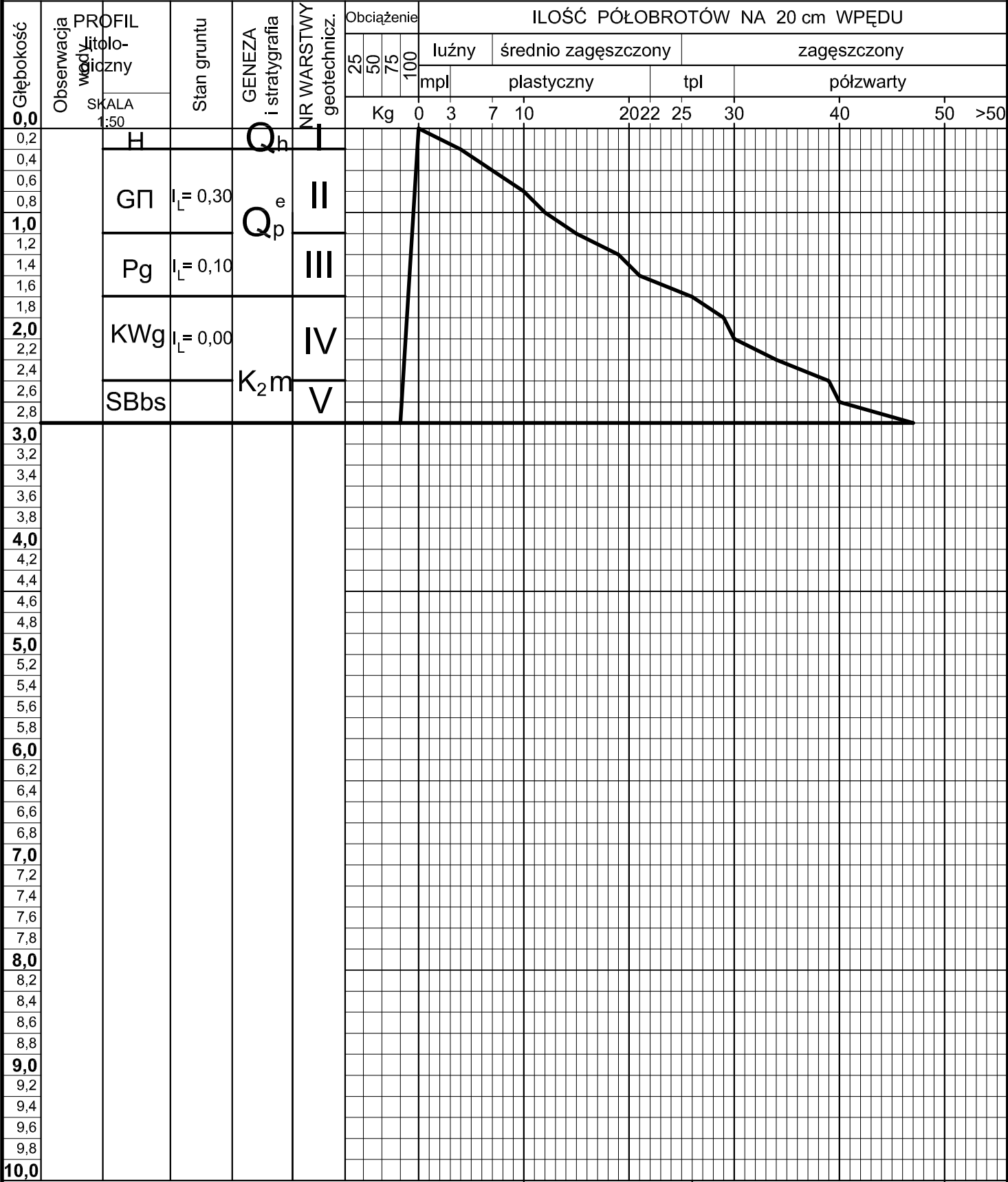
WYNIKI BADAŃ GRUNTU
SONDĄ STATYSTYCZNĄ WKRĘCANĄ

SONDA NR 9S

przy otworze nr 9

Rzędna 210,75

Temat: Zajeżdźnia trolejbusowa przy ul.Pancerniaków w Lublinie



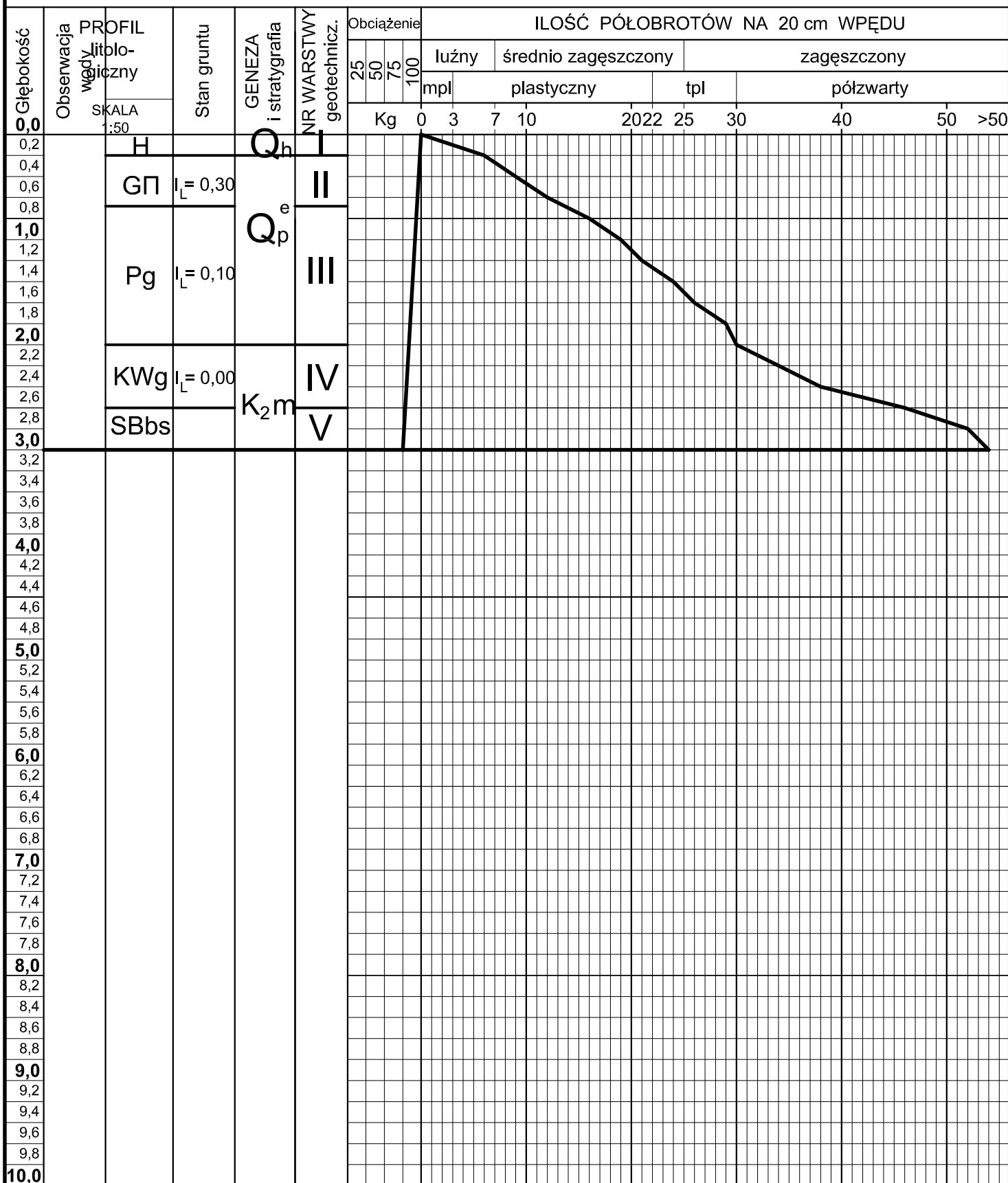
SONDA STATYSTYCZNA WKREŚCANA

SONDA NR 10S

przy otworze nr 10

Rzędna 210,55

Temat: Zajezdnia trolejbusowa przy ul.Pancerniaków w Lublinie



m.p.pt.

Uwaga:
Sondowanie wykonano w dniu wykopu
przed zagęszczeniem gruntu.

PROJEKTOWAŁ:	inż. R. Zawisza
--------------	-----------------

OPRACOWAŁ:	<i>mgr inż. M. Falkiewicz</i>
------------	-------------------------------

OPRACOWAŁ:	A. Dalmata
------------	------------

Nr rys.

34

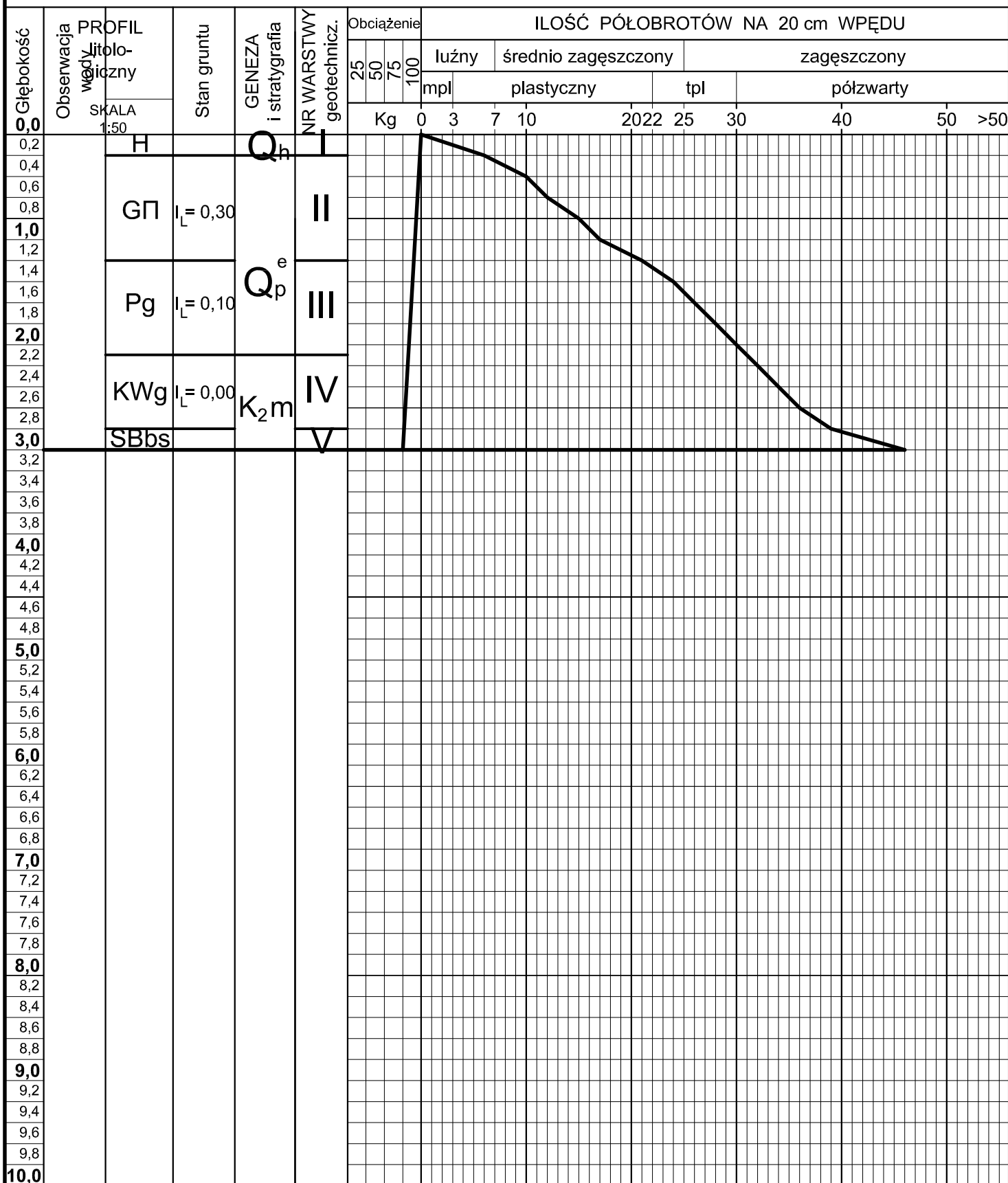
WYNIKI BADAŃ GRUNTU SONDA STATYSTYCZNA WKREŚCANA

SONDA NR 11S

przy otworze nr 11

Rzędna 210,80

Temat: Zajezdnia trolejbusowa przy ul.Pancerniaków w Lublinie



m.p.pt.

Uwaga:
Sondowanie wykonano w dniu wykopu
przed zagęszczeniem gruntu.

PROJEKTOWAŁ:

inż. R. Zawisza

OPRACOWAŁ:

mgr inż. M. Falkiewicz

OPRACOWAŁ:

A. Dalmata

Nr rys.

35

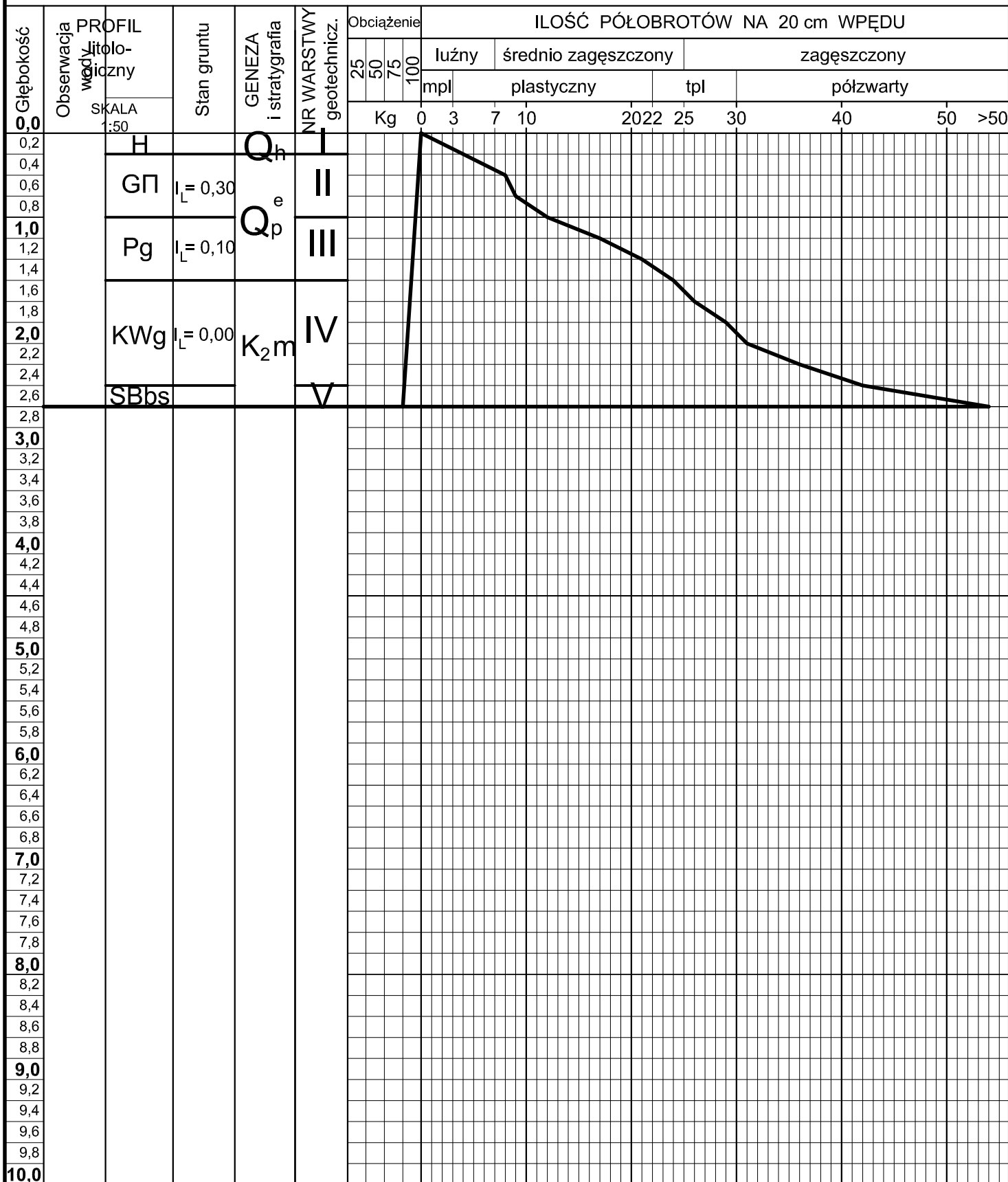
WYNIKI BADAŃ GRUNTU SONDĄ STATYSTYCZNĄ WKREĆANĄ

SONDA NR 12S

przy otworze nr 12

Rzędna 210,95

Temat: Zajeżdźnia trolejbusowa przy ul.Pancerniaków w Lublinie



m.p.pt.

Uwaga:
Sondowanie wykonano w dniu wykopu
przed zagęszczeniem gruntu.

PROJEKTOWAŁ: inż. R. Zawisza

OPRACOWAŁ: mgr inż. M. Falkiewicz

OPRACOWAŁ: A. Dalmata

Nr rys.

36

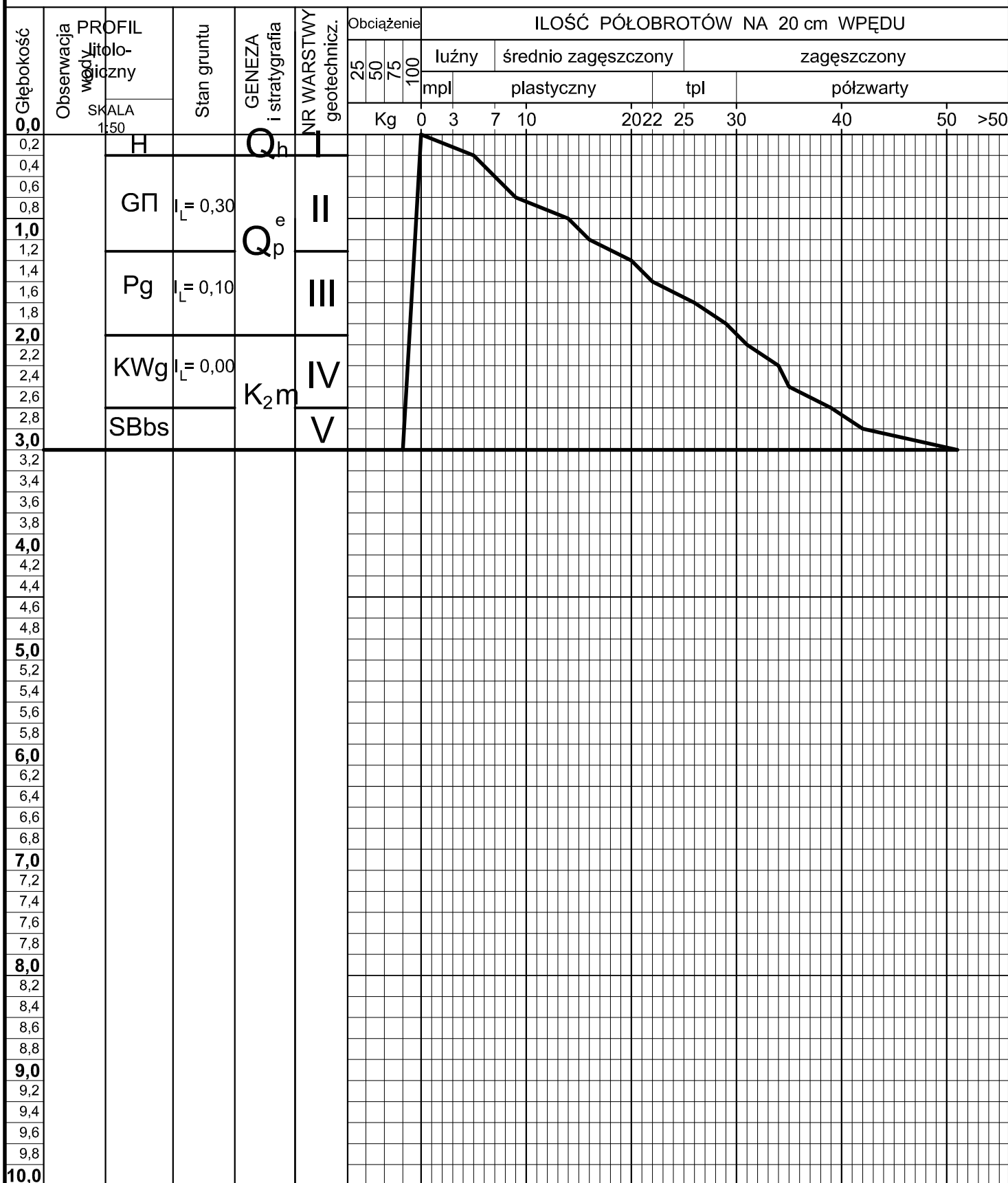
WYNIKI BADAŃ GRUNTU SONDA STATYSTYCZNA WKREŚCANA

SONDA NR 13S

przy otworze nr 13

Rzędna **210,85**

Temat: Zajeżdźnia trolejbusowa przy ul.Pancerniaków w Lublinie



m.p.pt.

Uwaga:
Sondowanie wykonano w dniu wykopu
przed zagęszczeniem gruntu.

PROJEKTOWAŁ:

inż. R. Zawisza

OPRACOWAŁ:

mgr inż. M. Falkiewicz

OPRACOWAŁ:

A. Dalmata

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

37

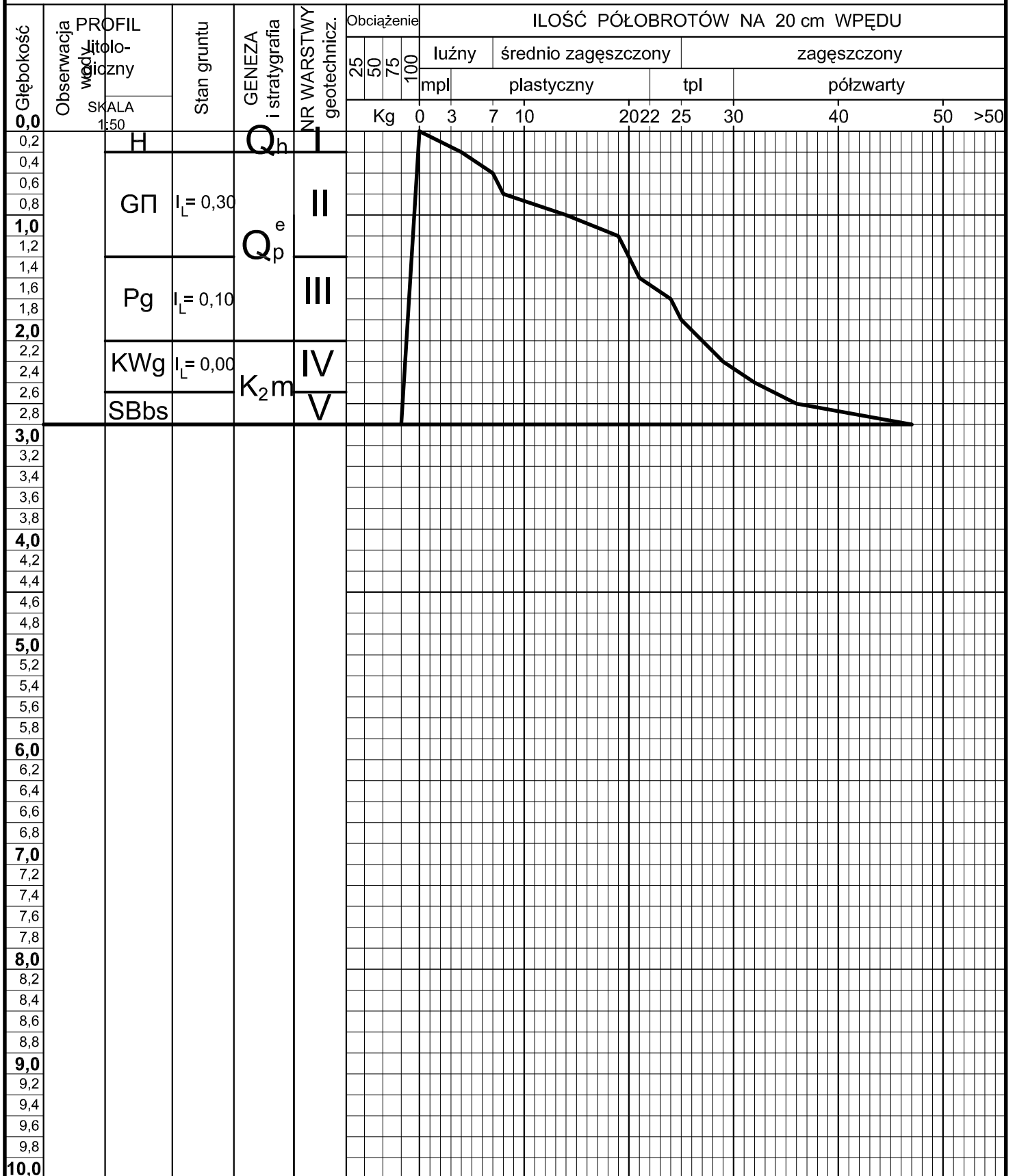
WYNIKI BADAŃ GRUNTU SONDĄ STATYSTYCZNĄ WKREĆANĄ

SONDA NR 14S

przy otworze nr 14

Rzędna 210,90

Temat: Zajeżdźnia trolejbusowa przy ul.Pancerniaków w Lublinie



m.p.pt.

Uwaga:
Sondowanie wykonano w dniu wykopu
przed zagęszczeniem gruntu.

PROJEKTOWAŁ:

inż. R. Zawisza

OPRACOWAŁ:

mgr inż. M. Falkiewicz

OPRACOWAŁ:

A. Dalmata

Nr rys.

38

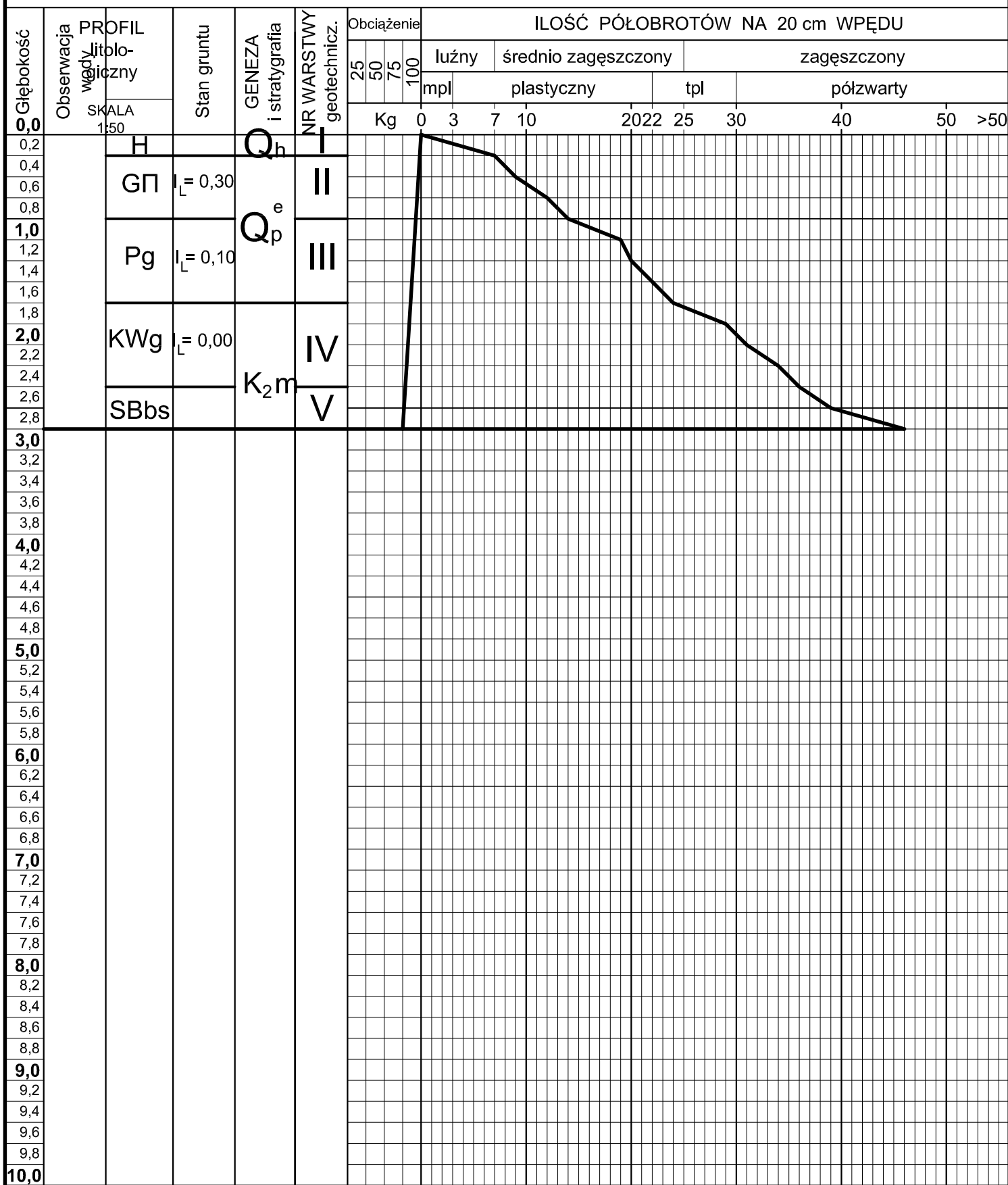
WYNIKI BADAŃ GRUNTU SONDĄ STATYSTYCZNĄ WKREĆANĄ

SONDA NR 15S

przy otworze nr **15**

Rzędna 210,90

Temat: Zajezdnia trolejbusowa przy ul.Pancerniaków w Lublinie



m.p.pt.

Uwaga:
Sondowanie wykonano w dniu wykopu
przed zagęszczeniem gruntu.

PROJEKTOWAŁ:

inż. R. Zawisza

Nr rys.

OPRACOWAŁ:

mgr inż. M. Falkiewicz

OPRACOWAŁ:

A. Dalmata

39

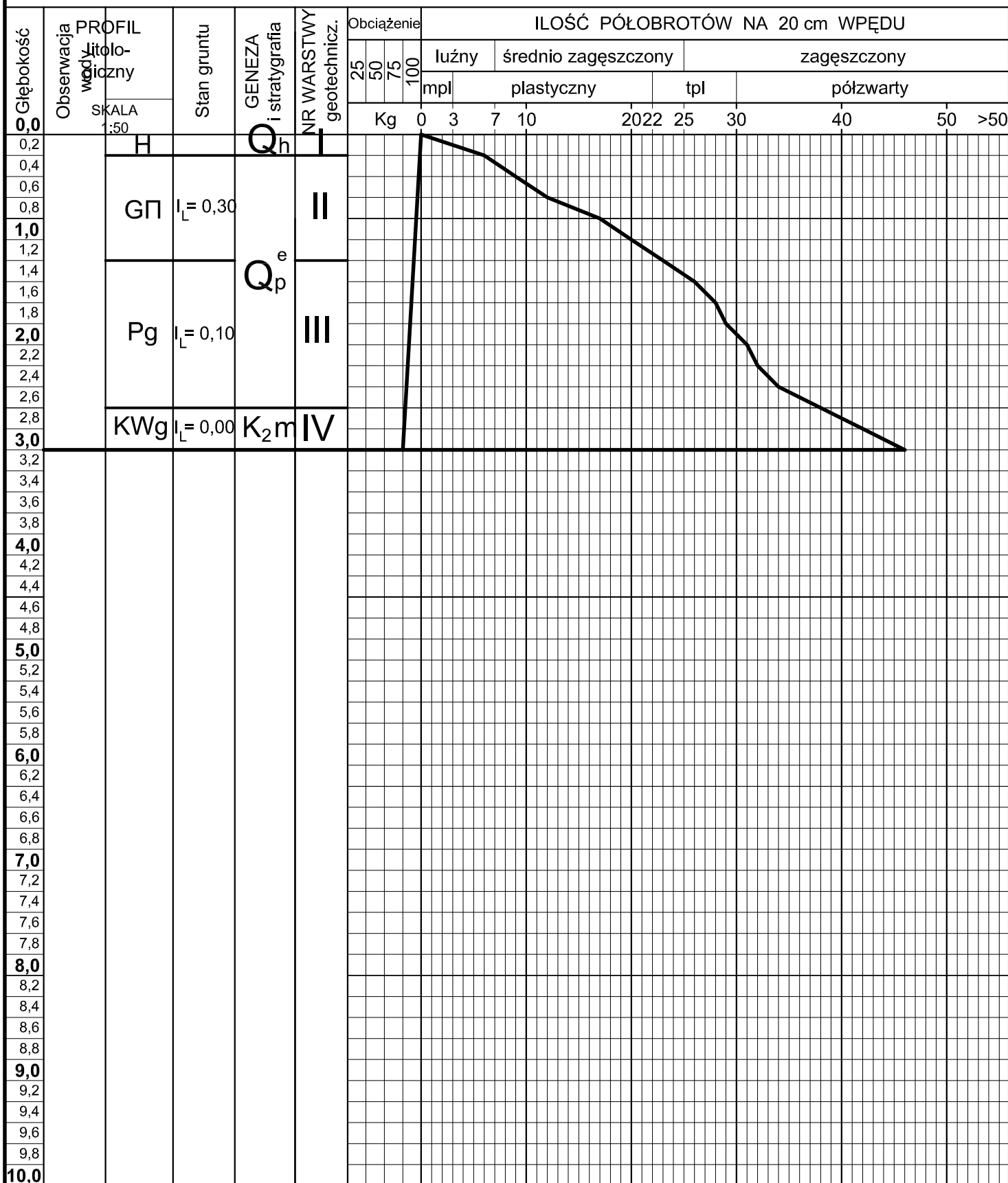
WYNIKI BADAŃ GRUNTU SONDA STATYSTYCZNA WKREŚCANA

SONDA NR 16S

przy otworze nr **16**

Rzędna 209,80

Temat: Zajezdnia trolejbusowa przy ul.Pancerniaków w Lublinie



m.p.pt.

Uwaga:
Sondowanie wykonano w dniu wykopu
przed zagęszczeniem gruntu.

PROJEKTOWAŁ:	inż. R. Zawisza
--------------	-----------------

OPRACOWAŁ:	<i>mgr inż. M. Falkiewicz</i>
------------	-------------------------------

OPRACOWAŁ:	<i>A. Dalmata</i>
------------	-------------------

Nr rys.

40

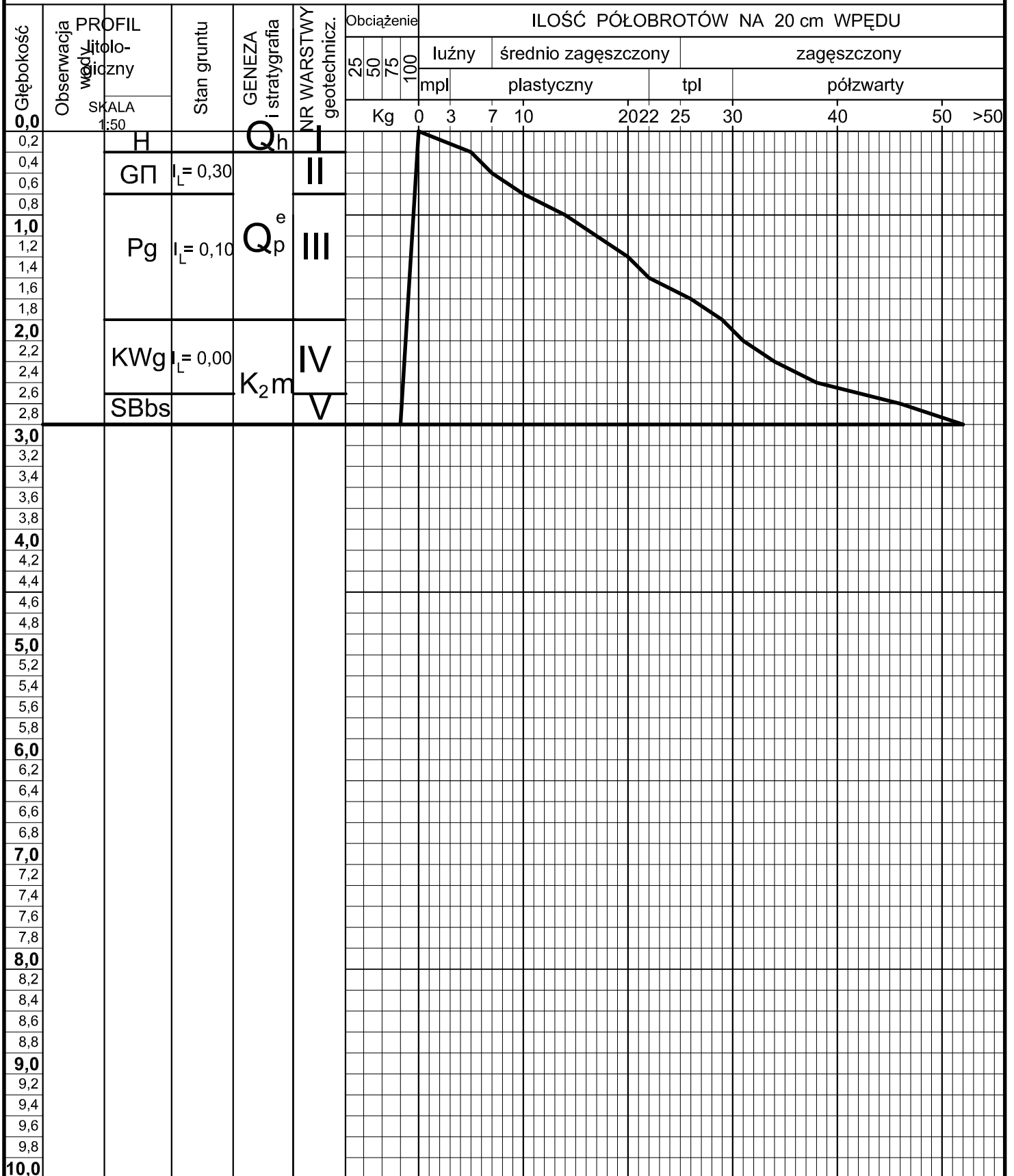
WYNIKI BADAŃ GRUNTU SONDĄ STATYSTYCZNĄ WKREĆANĄ

SONDA NR 17S

przy otworze nr 17

Rzędna 210,00

Temat: Zajeżdźnia trolejbusowa przy ul.Pancerniaków w Lublinie



m.p.pt.

Uwaga:
Sondowanie wykonano w dniu wykopu
przed zagęszczeniem gruntu.

PROJEKTOWAŁ:

inż. R. Zawisza

OPRACOWAŁ:

mgr inż. M. Falkiewicz

OPRACOWAŁ:

A. Dalmata

Nr rys.

41

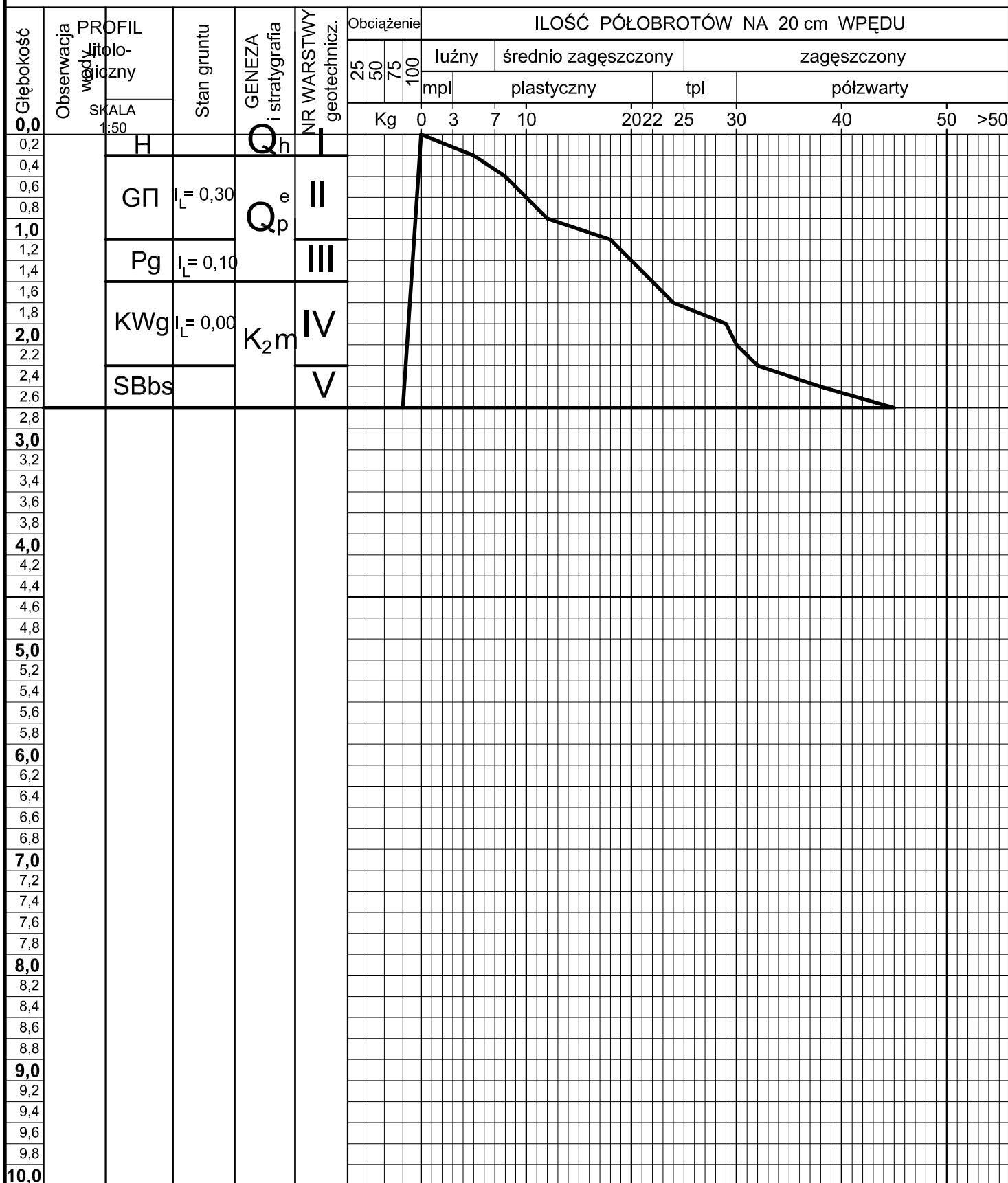
WYNIKI BADAŃ GRUNTU SONDA STATYSTYCZNA WKREŚCANA

SONDA NR 18S

przy otworze nr 18

Rzędna 210,00

Temat: Zajezdnia trolejbusowa przy ul.Pancerniaków w Lublinie



m.p.pt.

Uwaga:
Sondowanie wykonano w dniu wykopu
przed zagęszczeniem gruntu.

PROJEKTOWAŁ:

inż. R. Zawisza

OPRACOWAŁ:

mgr inż. M. Falkiewicz

OPRACOWAŁ:

A. Dalmata

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

42

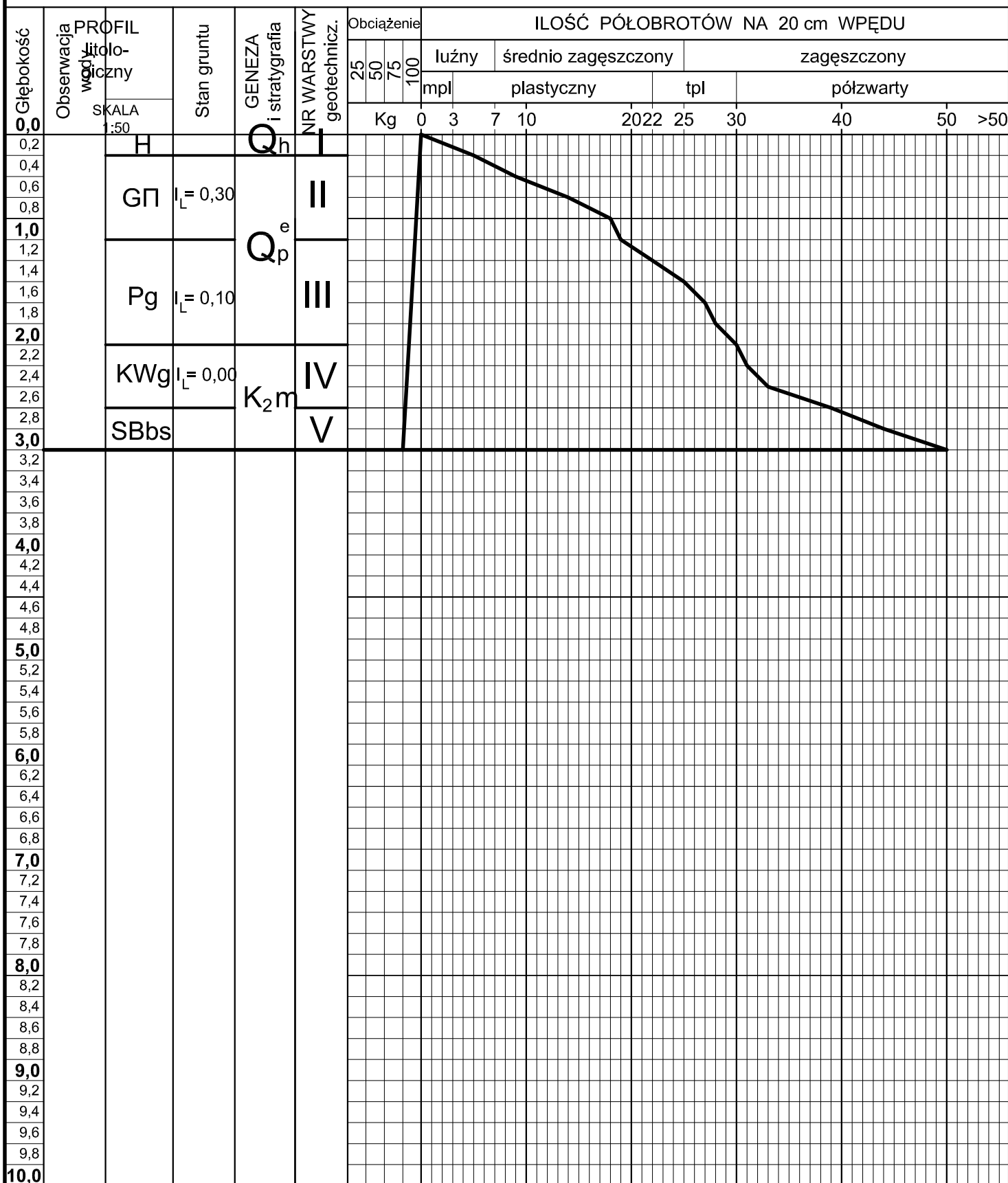
WYNIKI BADAŃ GRUNTU SONDA STATYSTYCZNA WKREŚCANA

SONDA NR 19S

przy otworze nr 19

Rzędna 209,98

Temat: Zajeżdźnia trolejbusowa przy ul.Pancerniaków w Lublinie



m.p.pt.

Uwaga:
Sondowanie wykonano w dniu wykopu
przed zagęszczeniem gruntu.

PROJEKTOWAŁ:	inż. R. Zawisza
--------------	-----------------

OPRACOWAŁ:	<i>mgr inż. M. Falkiewicz</i>
------------	-------------------------------

OPRACOWAŁ:	<i>A. Dalmata</i>
------------	-------------------

Nr rys.

43

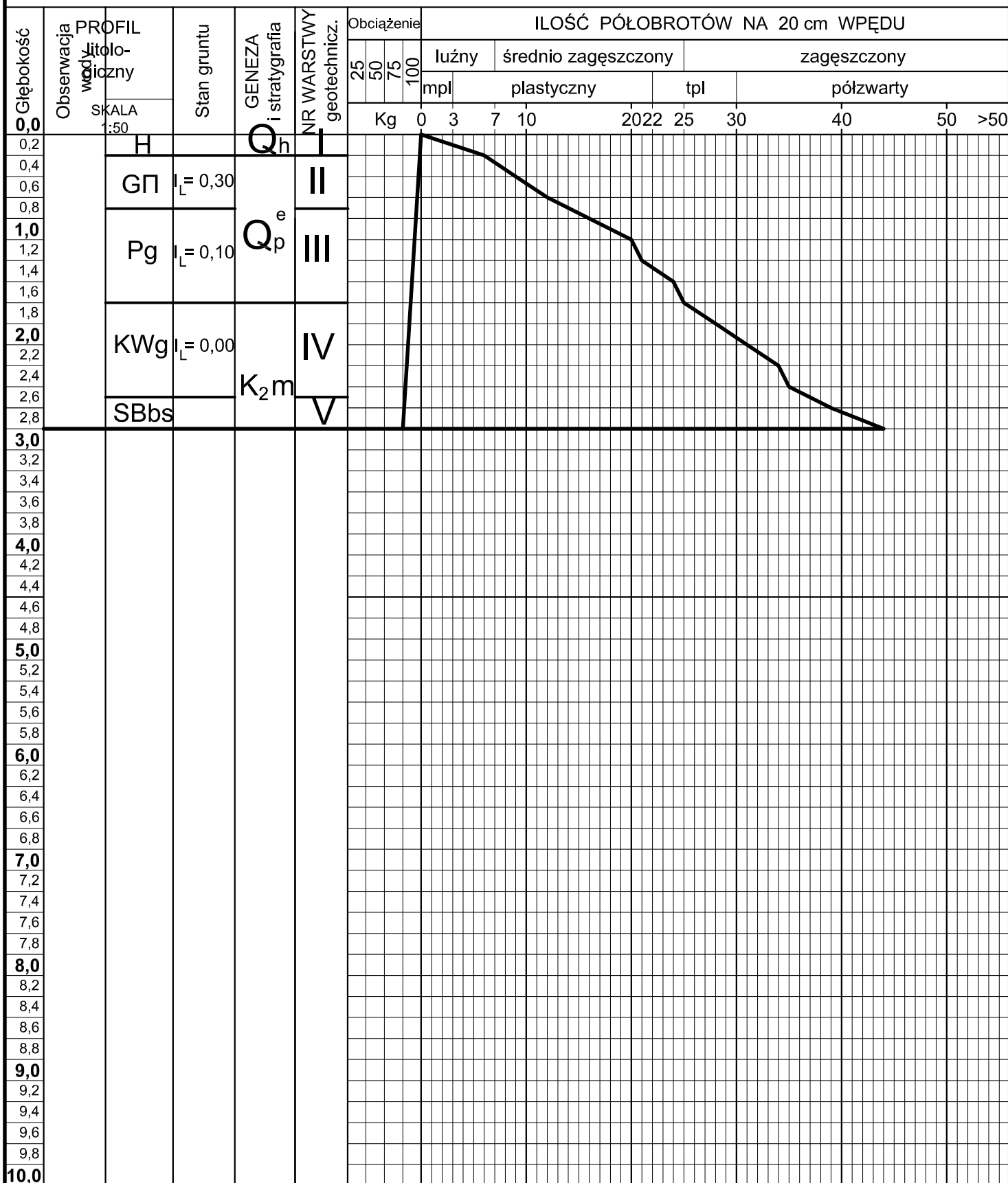
SONDA STATYSTYCZNA WKREŚCANA

SONDA NR 20S

przy otworze nr 20

Rzędna 209,90

Temat: Zajezdnia trolejbusowa przy ul.Pancerniaków w Lublinie



m.p.pt.

Uwaga:
Sondowanie wykonano w dniu wykopu
przed zagęszczeniem gruntu.

PROJEKTOWAŁ:	inż. R. Zawisza
--------------	-----------------

OPRACOWAŁ:	<i>mgr inż. M. Falkiewicz</i>
------------	-------------------------------

OPRACOWAŁ:	<i>A. Dalmata</i>
------------	-------------------

Nr rys.

44

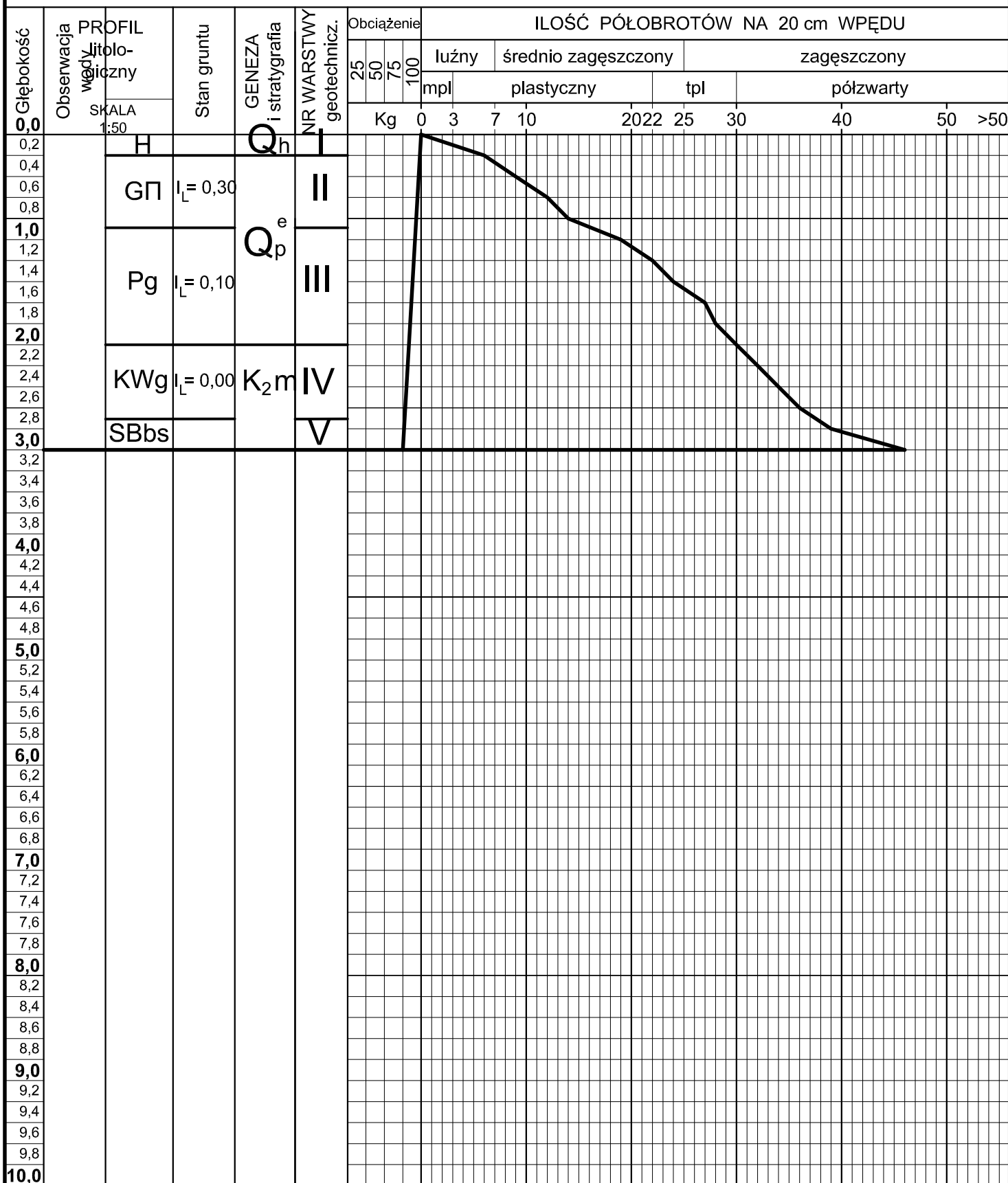
WYNIKI BADAŃ GRUNTU SONDA STATYSTYCZNA WKREĆANA

SONDA NR 21S

przy otworze nr 21

Rzędna 208,90

Temat: Zajezdnia trolejbusowa przy ul.Pancerniaków w Lublinie



m.p.pt.

Uwaga:
Sondowanie wykonano w dniu wykupu
przed zagęszczeniem gruntu.

PROJEKTOWAŁ:

inż. R. Zawisza

OPRACOWAŁ:

mgr inż. M. Falkiewicz

OPRACOWAŁ:

A. Dalmata

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

45

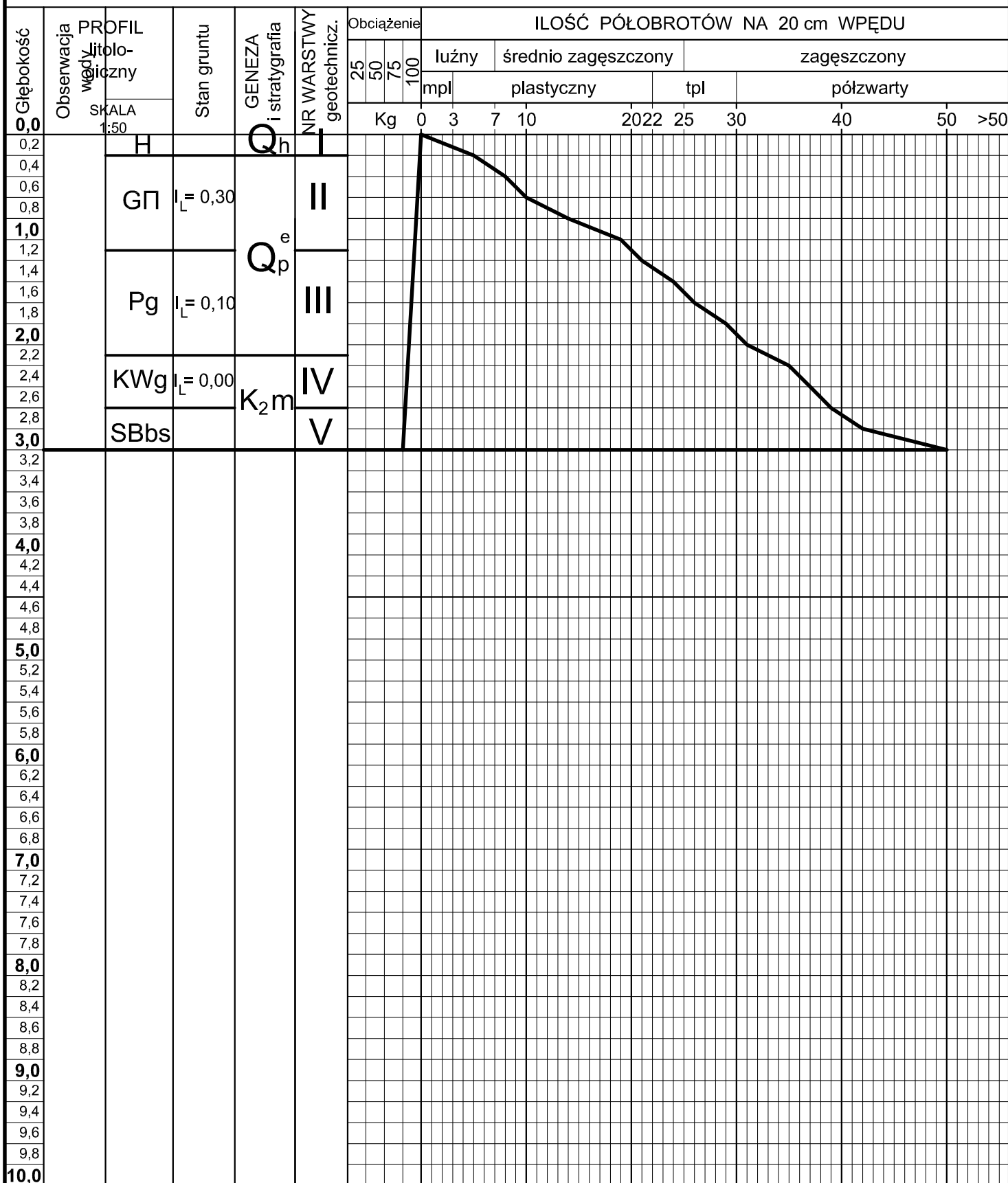
WYNIKI BADAŃ GRUNTU SONDA STATYSTYCZNA WKREŚCANA

SONDA NR 22S

przy otworze nr **22**

Rzędna 208,70

Temat: Zajeżdźnia trolejbusowa przy ul.Pancerniaków w Lublinie



m.p.pt.

Uwaga:
Sondowanie wykonano w dniu wykopu
przed zagęszczeniem gruntu.

PROJEKTOWAŁ:

inż. R. Zawisza

OPRACOWAŁ:

mgr inż. M. Falkiewicz

OPRACOWAŁ:

A. Dalmata

Nr rys.

46

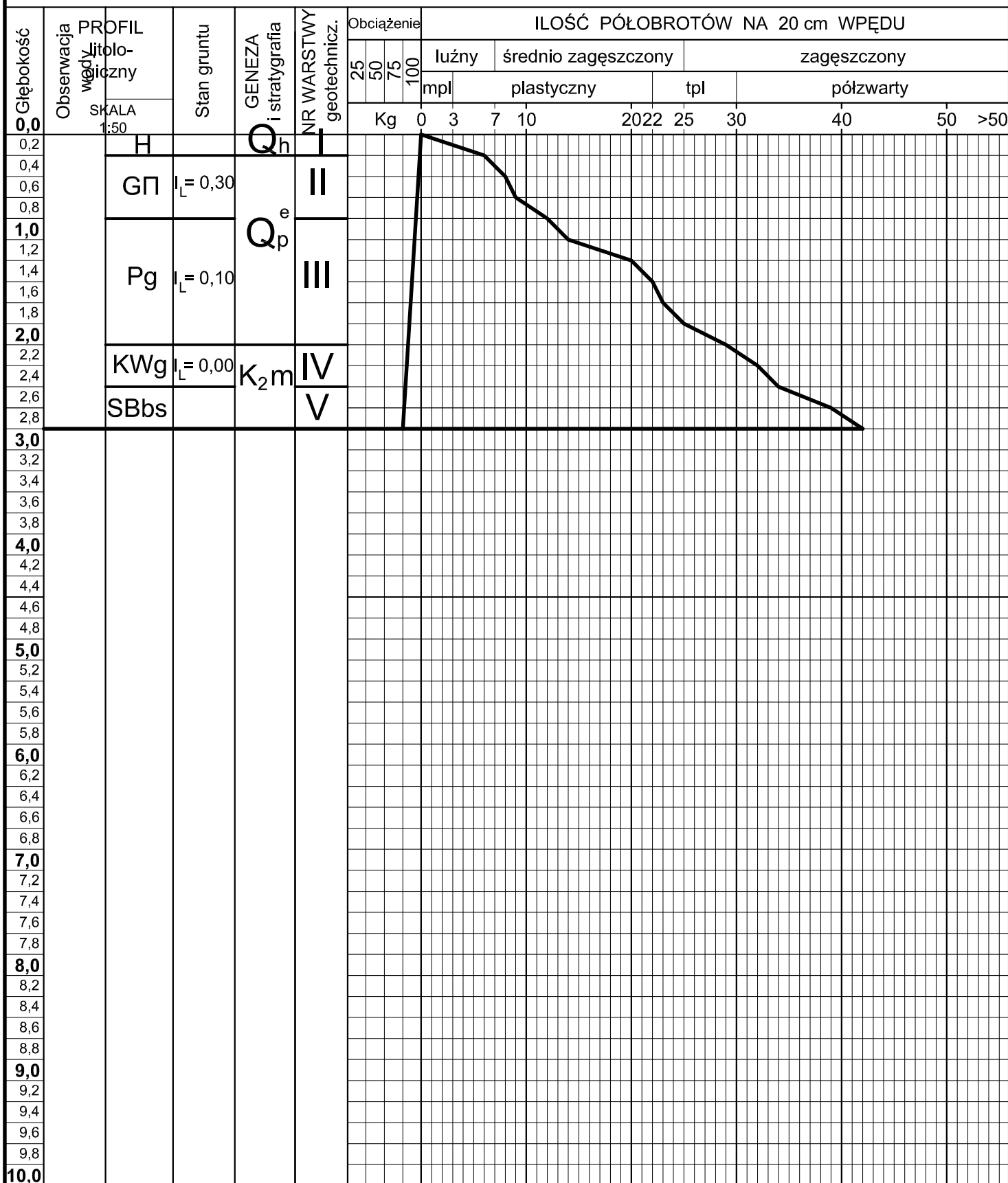
SONDA STATYSTYCZNA WKREŚCANA

SONDA NR 23S

przy otworze nr **23**

Rzędna 208,60

Temat: Zajezdnia trolejbusowa przy ul.Pancerniaków w Lublinie



m.p.pt.

Uwaga:
Sondowanie wykonano w dniu wykopu
przed zagęszczeniem gruntu.

PROJEKTOWAŁ:	inż. R. Zawisza
--------------	-----------------

OPRACOWAŁ:	<i>mgr inż. M. Falkiewicz</i>
------------	-------------------------------

OPRACOWAŁ:	<i>A. Dalmata</i>
------------	-------------------

Nr rys.

47