



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO

Wrocław, dnia 20 października 2017 r.

Poz. 4324

ROZPORZĄDZENIE NR 16/2017 DYREKTORA REGIONALNEGO ZARZĄDU GOSPODARKI WODNEJ WE WROCŁAWIU

z dnia 19 października 2017 r.

w sprawie ustanowienia strefy ochronnej ujęcia wody podziemnej w Wilkocinie

Na podstawie art. 58 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1121 i 60) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Ustanawia się strefę ochronną ujęcia wody podziemnej w Wilkocinie, gmina Przemków, powiat polkowicki, województwo dolnośląskie, zwaną dalej „strefą ochronną”.

2. Strefę ochronną ujęcia stanowią:

- 1) teren ochrony bezpośredniej dla studni nr 2z i 3, zlokalizowany na działce ewidencyjnej nr 38 i części działki ewidencyjnej nr 36, arkusz 1, obręb 0010 Wilkocin, o powierzchni 0,246 ha, przedstawiony w załączniku nr 1 do rozporządzenia;
- 2) teren ochrony pośredniej o powierzchni 41,12 ha, przedstawiony w załączniku nr 2 do rozporządzenia, obejmujący obszar zlokalizowany na działkach ewidencyjnych określonych w załączniku nr 3 do rozporządzenia i opisany w załączniku nr 4 do rozporządzenia.

§ 2. 1. Na terenie ochrony bezpośredniej obowiązują zakazy i nakazy, o których mowa w art. 53 ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. - Prawo wodne.

2. Teren ochrony bezpośredniej należy ogrodzić, a jego granice oznaczyć zgodnie z art. 53 ust. 3 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. - Prawo wodne.

3. Lokalizację tablicy informacyjnej określa załącznik nr 1 do rozporządzenia.

§ 3. 1. Na terenie ochrony pośredniej zabrania się:

- 1) wprowadzania ścieków do wód lub do ziemi, za wyjątkiem wód opadowych lub roztopowych, spełniających wymogi zgodnie z obowiązującymi przepisami;
- 2) rolniczego wykorzystania ścieków;
- 3) przechowywania lub składowania odpadów promieniotwórczych;
- 4) lokalizowania i rozbudowy istniejących zakładów przemysłowych oraz ferm chowu lub hodowli zwierząt zakwalifikowanych do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko lub do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko;
- 5) lokalizowania składowisk odpadów komunalnych, niebezpiecznych, innych niż niebezpieczne i obojętne oraz obojętnych;
- 6) lokalizowania cmentarzy oraz grzebania zwłok zwierzęcych;
- 7) wydobywania kopalni.

2. Granice terenu ochrony pośredniej należy oznaczyć zgodnie z art. 57 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. - Prawo wodne.

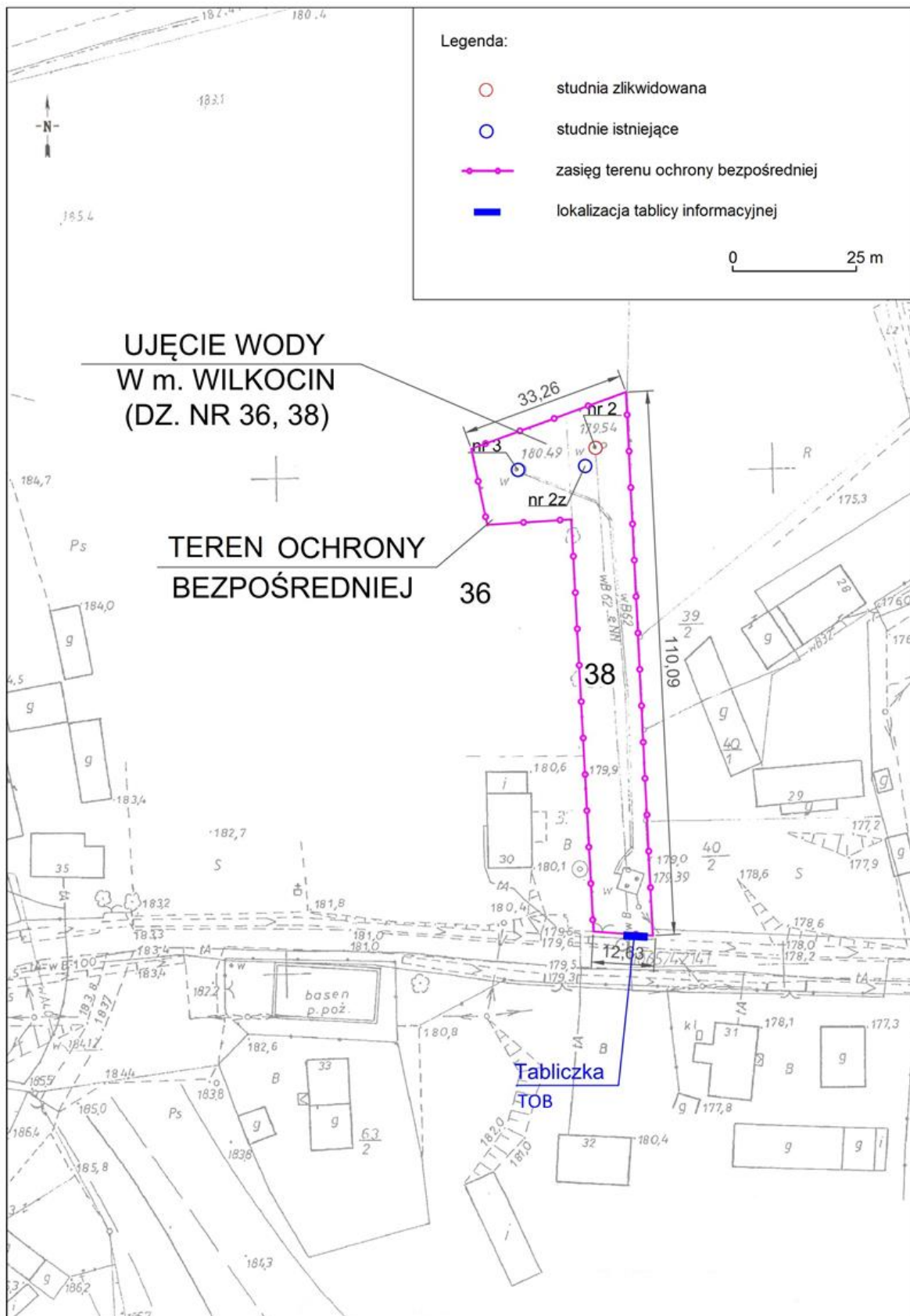
3. Lokalizację tablic informacyjnych określa załącznik nr 2 do rozporządzenia.

§ 4. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

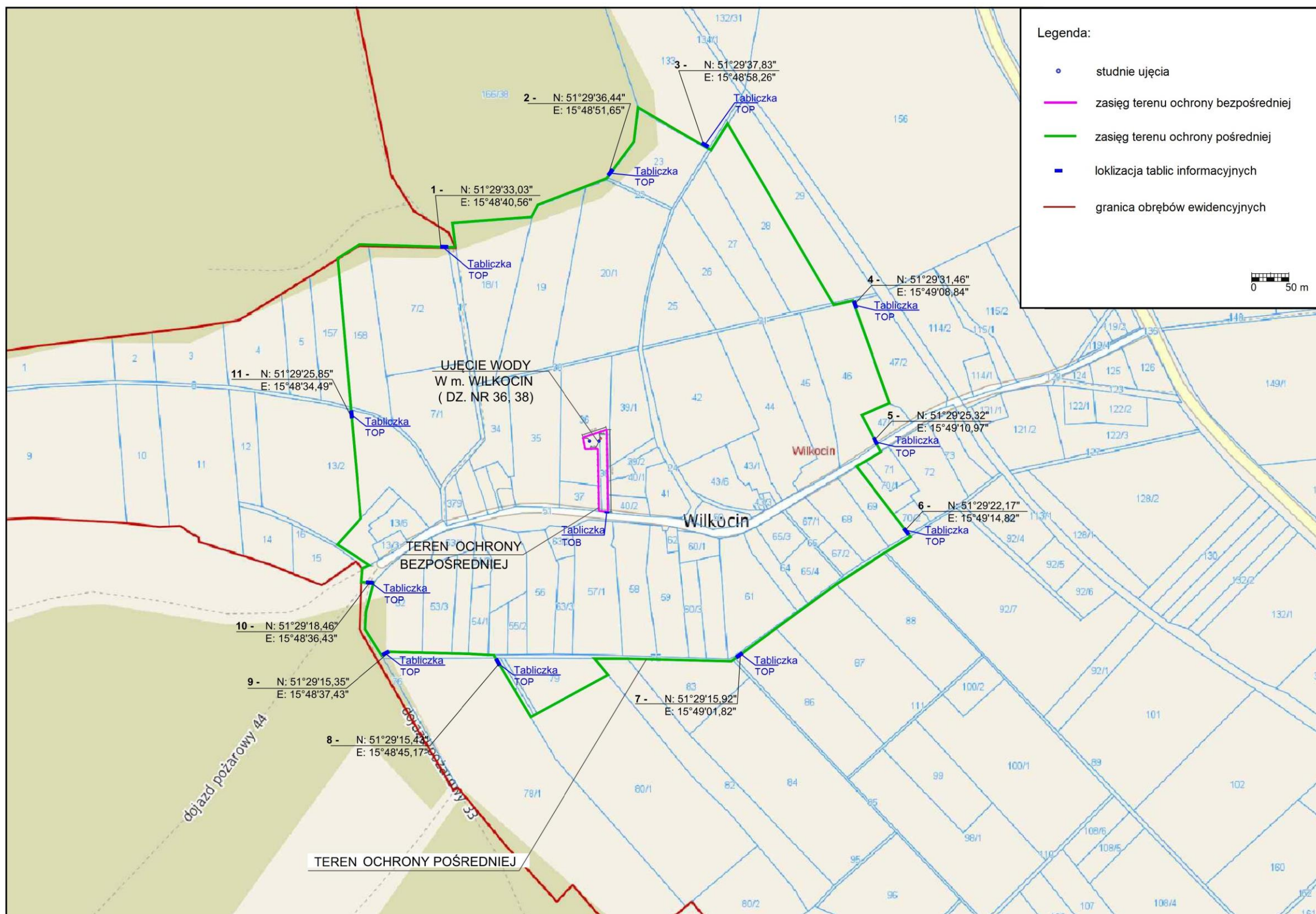
p.o. Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu:
T. Szczerba

Załącznik Nr 1 do Rozporządzenia Nr 16/2017
 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu
 z dnia 19 października 2017 r.

Mapa terenu ochrony bezpośredniej ujęcia wody w Wilkocinie



Mapa terenu ochrony pośredniej ujęcia wody w Wilkocinie



Załącznik Nr 3 do Rozporządzenia Nr 16/2017
Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu
z dnia 19 października 2017 r.

**Wykaz działek ewidencyjnych znajdujących się w obrębie wyznaczonego terenu ochrony pośredniej ujęcia
wody podziemnej w Wilkocinie**

OBRĘB NR 0010 WILKOCIN

L. p.	Nr działki	Powierzchnia działki położona w strefie ochronnej [ha]	Działka położona w strefie ochronnej	
			w całości	w części
1	158	1,05	×	
2	7/1	1,30	×	
3	7/2	1,77	×	
4	8	0,07		×
5	13/2	1,07		×
6	13/3	0,09	×	
7	13/5	0,29	×	
8	13/6	0,26	×	
9	17	0,37	×	
10	18/1	1,5	×	
11	19	1,41	×	
12	20/1	2,44	×	
13	22	0,02	×	
14	23	0,82	×	
15	24	0,40		×
16	25	0,82	×	
17	26	0,96	×	
18	27	1,02	×	
19	28	1,36	×	
20	30	0,08	×	
21	31	0,13		×
22	33/2	0,10	×	
23	33/3	0,10	×	
24	33/4	0,05	×	
25	34	0,54	×	
26	35	1,10	×	
27	36	0,96		×
28	37	0,20	×	
29	39/1	0,68	×	

30	39/2	0,12	×	
31	40/1	0,22	×	
32	40/2	0,12	×	
34	41	0,28	×	
35	42	1,74	×	
36	43/1	0,30	×	
37	43/2	0,02	×	
38	43/3	0,01	×	
39	43/5	0,005	×	
40	43/6	0,51	×	
41	44	1,25	×	
42	45	1,07	×	
43	46	1,32	×	
45	48	0,05	×	
46	50	0,20	×	
47	51	1,06		×
48	52	0,93	×	
49	53/1	0,20	×	
50	53/2	0,30	×	
51	53/3	0,52	×	
52	54/1	0,24	×	
53	54/2	0,16	×	
54	55/1	0,16	×	
55	55/2	0,20	×	
56	55/3	0,46	×	
57	56	0,61	×	
58	57/1	1,02	×	
59	58	0,79	×	
60	59	0,69	×	
61	60/1	0,19	×	
62	60/3	0,30	×	
63	60/4	0,40	×	
64	61	0,96	×	
65	62	0,06	×	
66	63/2	0,13	×	
67	63/3	0,33	×	
68	64	0,26	×	
69	65/3	0,24	×	

70	65/4	0,36	×	
71	66	0,04	×	
72	67/1	0,21	×	
73	67/2	0,17	×	
74	68	0,51	×	
75	69	0,34	×	
76	79	0,56	×	
77	383	0,19	×	
78	379	0,13	×	
79	75	0,14		×
80	49	0,04	×	
81	81	0,04	×	

Załącznik Nr 4 do Rozporządzenia Nr 16/2017
Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu
z dnia 19 października 2017 r.

Opis przebiegu granicy terenu ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Wilkocinie

Opis przebiegu granicy terenu ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej w Wilkocinie rozpoczęto od północnej krawędzi działki nr 158 i kontynuowano go poruszając się zgodnie z ruchem wskazówek zegara.

Kierując się z zachodu na wschód granica biegnie wzdłuż lasu północnymi krawędziami działek nr 158, 7/2, 17, 18/1, 19, 20/1. Następnie dalej w tym samym kierunku podąża północno-zachodnią krawędzią działki nr 22 i krawędziami działki nr 23. Dociera do działki nr 24, którą przecina i podąża północno-zachodnią krawędzią działki nr 28 na końcu której zmienia kierunek biegu. Granica zaczyna kierować się na południe wzdłuż wschodnich krawędzi działek nr 28, 46 i 69. Następnie przecina działkę nr 75 i jej południowym skrajem podąża na zachód aż do działki nr 79, którą otacza wzdłuż północno-wschodniej i południowo-wschodniej granicy. Dalej biegnie południowo-wschodnimi krawędziami działek nr 49 i 81. Później południowo-zachodnią krawędzią działki nr 81, przecina działkę nr 75 i podąża jej północną krawędzią na zachód. Następnie skręca na północ wzdłuż zachodniej krawędzi działki nr 52 i drogi na działce nr 51. Następnie dalej na północ krawędziami działki nr 13/5, przecina działkę nr 13/2 i 8 wzdłuż przedłużenia zachodniej krawędzi działki nr 158, którą podąża docierając do punktu wyjściowego, zamykającego obwód terenu ochrony pośredniej przedmiotowego ujęcia wody.