

Załączniki do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony  
Środowiska  
w Lublinie  
z dnia ..... 2025 r.

Załącznik nr 1

**PRZEBIEG GRANICY REZERWATU PRZYRODY „KĄTY”  
W POSTACI WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA  
W UKŁADZIE WSPÓLRZĘDNYCH PŁASKICH PROSTOKĄTNYCH PL-1992<sup>1)</sup>**

Enklawa 1		
Lp.	X	Y
1	319942,50	791013,74
2	320009,28	790955,84
3	320150,91	791067,82
4	320146,75	791070,65
5	319926,03	791294,37
6	319879,42	791349,52
7	319866,24	791365,28
8	319844,49	791281,48
9	319856,02	791188,07
10	319857,49	791131,26
11	319842,73	791117,31
12	319866,05	791092,68
13	319942,50	791013,74

Enklawa 2		
Lp.	X	Y
1	320104,40	791541,87
2	320104,56	791541,97
3	320124,98	791553,02
4	320183,15	791494,06
5	320213,01	791525,03
6	320249,80	791563,20
7	320215,10	791586,51
8	320171,82	791639,46
9	320083,17	791566,99
10	320104,40	791541,87

---

<sup>1)</sup> Układ współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992 jest jednym z układów tworzących państwowy system odniesień przestrzennych, o którym mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 3 ust. 5 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2024 r. poz. 1151 i 1824 oraz z 2025 poz. 1019.).