

Table S4. Topographic culminations saved from Qgis. The author removed sites located near industrial facilities, in densely populated areas, or near extensive agricultural facilities. Introductions to descriptions of potential geodiversity sites produced by Llama LLM are also provided. Parts of sentences that include incorrect geoscientific information that obscures the understanding of the character of geological features are marked in red. Parts of descriptions that require further manual editing are highlighted in yellow.

Id	X (longitude)	Y (latitude)	Elevation	Landform or lithologic type	Introduction to the site generated by LLM (in English)	Introduction to the site generated by LLM (in Polish)
4	17.0927968825264	52.5862337738983	100.09	terminal moraine	The elevation we are standing on belongs to a terminal moraine and is approximately 100 metres above sea level.	Jesteśmy na szczytach wzgórz moreny czołowej. Ten wzniośle , który mierzy około 100 metrów nad poziom morza, to typowe ukształtowanie terenu związane z procesami lodowcowymi .
5	17.0079451984461	52.5659749821011	71.15	moraine plateau	We are standing at an elevation of around 71 metres, situated on a moraine plateau.	Jesteśmy na wysoczyźnie morenowej, która sięga ponad 71 metrów nad poziom morza.
8	17.0824988375637	52.5435548205822	111.34	terminal moraine	We find ourselves on a terminal moraine that is about 111 metres above sea level.	Jesteśmy na szczycie wzgórz moreny czołowej, które wznoszą się na wysokość około 111 metrów nad poziom morza.
9	17.2517285689654	52.5380058296986	111.88	terminal moraine	We are standing at an elevation of around 112 metres, situated at the terminus of an ice sheet's path.	Jesteśmy na szczycie wzgórz moreny czołowej, które wznoszą się na wysokość około 112 metrów nad poziom morza.
10	17.0549854359934	52.5278798414288	99.87	terminal moraine	The elevation we are standing on belongs to a terminal moraine and is approximately 100 metres above sea level.	Jesteśmy na szczycie wzgórz moreny czołowej, które wznoszą się na wysokość około 100 metrów nad poziom morza.
15	16.9962859091526	52.5075815279805	87.92	moraine plateau	The elevation we are standing on belongs to a moraine plateau and is approximately 88 meters above sea level.	Jesteśmy na wysoczyźnie morenowej, która sięga około 88 metrów nad poziom morza.
20	16.9865378958878	52.4877218537694	94.54	terminal	We are standing on a terminal	Jesteśmy na szczycie wzgórz

				moraine	moraine that is about 95 metres above sea level.	moreny czołowych, które wznoszą się na wysokość około 95 metrów nad poziom morza.
21	16.8749650580899	52.482841107399	135	terminal moraine	We find ourselves on a terminal moraine that is approximately 135 meters above sea level.	Jesteśmy na szczycie wzgórz moreny czołowych, które wznoszą się na wysokość ponad 135 metrów nad poziom morza. To miejsce cechuje się typowym ukształtowaniem terenu morenowego, pozostawionym przez lodowiec.
22	17.1210036037704	52.4846044688845	95.66	kame or kame terrace	This elevated point (about 96 metres a.s.l.) is located on a kame or a kame terrace.	Jesteśmy na kemie lub terasie kemowej, która sięga ponad 96 metrów nad poziom morza.
23	17.0113735345893	52.4797572642109	139.89999	terminal moraine	We are standing on a terminal moraine that is approximately 140 meters above sea level.	Jesteśmy na szczycie wzgórz moreny czołowych, które wznoszą się na wysokość ponad 140 metrów nad poziom morza.
27	17.0224800644438	52.4617868517131	97.41	kame or kame terrace	This elevated point (about 97 metres a.s.l.) is located on a kame or a kame terrace.	Jesteśmy na kemie lub terasie kemowej, która sięga ponad 97 metrów nad poziom morza.
35	17.2727842226772	52.449691812636	103.88	moraine plateau	The elevation we are standing on belongs to a moraine plateau and is approximately 104 meters above sea level.	Jesteśmy na wysoczyźnie morenowej, która sięga ponad 104 metrów nad poziom morza.
36	17.2527381979389	52.4489290711799	104.43	moraine plateau	We are standing in an area characterized by peat deposits, at an elevation of around 104 meters above sea level.	Jesteśmy w zagłębiu wypełnionym torfem, które sięga ponad 104 metrów nad poziom morza.
37	17.287527033467	52.4398548995449	115.17	moraine plateau	The elevation we are standing on belongs to a moraine plateau and is approximately 115 metres above sea level.	Jesteśmy na wysoczyźnie morenowej, która sięga ponad 115 metrów nad poziom morza.

40	17.2180844687919	52.4334344134449	113.17	terminal moraine	This elevated point is approximately 113 metres above sea level and is located on a terminal moraine.	Jesteśmy na szczycie wzgórz moreny czołowych , które wznoszą się na wysokość ponad 113 metrów nad poziom morza.
42	17.2577374319752	52.4215771762403	96.03	terminal moraine	We are standing on a terminal moraine, around 96 metres above sea level.	Jesteśmy na szczycie wzgórz moreny czołowych , które wznoszą się na wysokość około 96 metrów nad poziom morza.
45	17.0604298214226	52.4074830146784	78.11	kame or kame terrace	We are standing at an elevation of around 78 metres, situated on a kame or a kame terrace.	Jesteśmy na kemie lub terasie kemowej, która sięga ponad 78 metrów nad poziom morza.
46	17.2794865179951	52.4046287407476	101.67	esker	We are standing on an esker. This elevated glacial landform is more than 100 metres above sea level.	Stoimy na ozie. Ta polodowcowa forma terenu sięga tu na wysokość około 102 m n. p. m.
48	16.5022593985481	52.3600280908662	92.26	kame or kame terrace	This elevated point (about 92 metres a. s. l.) is located on a kame or a kame terrace.	To wzniesienie (mające około 92 m n. p. m.) znajduje się na kemie lub terasie kemowej.
52	16.5685633598584	52.3411193429161	102.62	esker	We are standing on an esker. This elevated glacial landform is more than 102 metres above sea level.	Stoimy na ozie. Ta polodowcowa forma terenu sięga tu na wysokość około 103 m n. p. m.
53	16.6159863016602	52.3407083482395	99.36	esker	We are standing on an esker, around 100 metres above sea level.	Stoimy na ozie. Ta polodowcowa forma terenu sięga tu na wysokość około 100 m n. p. m.
54	16.6000895629656	52.3368155629199	97.02	outwash plain	We are standing at an elevation of around 97 metres, situated on an outwash plain.	Jesteśmy na równinie sandrowej. Ta forma terenu sięga tu na wysokość około 97 m n.p.m.
56	16.6255808767021	52.3316179908818	85.13	esker	We are standing on an esker. This elevated glacial landform is more than 85 metres above sea level.	Stoimy na ozie. Ta polodowcowa forma terenu sięga tu na wysokość około 86 m n. p. m.
61	16.6269617921315	52.3036071634356	82.21	esker	We are standing on an esker. This elevated glacial landform is more than 82 metres above sea level.	Stoimy na ozie. Ta polodowcowa forma terenu sięga tu na wysokość około 83 m n. p. m.

62	16.6543181977795	52.3023852744995	102.44	esker	We are standing on an esker. This elevated glacial landform is approximately 102 metres above sea level.	Stoimy na ozie. Ta polodowcowa forma terenu sięga tu na wysokość około 103 m n. p. m.
63	16.6736397444527	52.2939344479459	77.47	esker	We are standing on an esker. This elevated glacial landform is more than 77 metres above sea level.	Stoimy na ozie. Ta polodowcowa forma terenu sięga tu na wysokość około 78 m n. p. m.
65	16.7260783374611	52.2775535827281	89.45	esker	We are standing on an esker. This elevated glacial landform is more than 89 metres above sea level.	Stoimy na ozie. Ta polodowcowa forma terenu sięga tu na wysokość około 90 m n. p. m.
68	16.8374287905492	52.255625631974	130.25999	former subglacial tunnel	We find ourselves at the site of a former subglacial tunnel, situated about 130 metres above sea level.	I think there might be a small issue here! The value for "Wysokość" (height) is quite large, and it's usually not possible to have a natural elevation above 130 meters. Additionally, the unit of measurement is not specified, but it seems like it should be in meters. Considering this, I'm going to make an assumption that the value is incorrect or it's not a natural elevation. The "Forma terenu" (terrain form) value suggests that it might be related to glacial activity, but without further context, it's difficult to determine what exactly this value represents. If you meant something else by providing these values, please clarify!
69	16.8121636793856	52.2457898558702	108.88	former subglacial tunnel	We are standing at an elevation of around 109 metres, situated in a former subglacial tunnel.	Jesteśmy w dawnym tunelu podlodowcowym. Ten niegdyś istniejący korytarz powstał

						wskutek działalności lądolodu i sięga tu na wysokość około 109 m n. p. m.
71	16.7878550511084	52.2354521744186	120.8	former subglacial tunnel	We find ourselves at the site of a former subglacial tunnel that is about 121 metres above sea level.	Jesteśmy w dawnym tunelu podlodowcowym. Ten niegdyś istniejący korytarz powstał wskutek działalności lądolodu i sięga tu na wysokość około 121 m n. p. m.
75	16.8498694584239	52.1988682754934	73.75	sand dunes	We are standing in an area characterized by sand dunes, situated around 74 meters above sea level.	Jesteśmy na wydmie. Ta forma terenu powstała wskutek działalności wiatru i sięga tu na wysokość około 74 m n. p. m.