

Zagytéri Hulladéklerakó gátmozgás vizsgálati pontok meghatározása

Méretarány= 1:2000

Balti alapszint
EOV vetület

A vázrajz méretek levételére nem alkalmas.

Mérte: **Kormány Zoltán**

Szőke István

Készítette: Kazincbarcika, 2022.07.19.

Készítő: **Kormány Zoltán**
földmérő ig. száma: 4087/2011.

Minőséget tanúsító: **Tar Gáborné**
Ing.rend.min.szám: 2203/2011
Kamarai sz.: GD-T 05-1615

Pont száma	2018.11.14 (0. mérés)			2019.04.16. 2019.05.03.			Y Elérés a 0 mérestől (mm)	X Elérés a 0 mérestől (mm)	Z Elérés a 0 mérestől (mm)	2019.10.30. 2019.11.11.			Y Elérés a 0 mérestől (mm)	X Elérés a 0 mérestől (mm)	Z Elérés a 0 mérestől (mm)	2020.06.24. 2020.07.08.			Y Elérés a 0 mérestől (mm)	X Elérés a 0 mérestől (mm)	Z Elérés a 0 mérestől (mm)	2021.10.21. 2021.10.26.			Y Elérés a 0 mérestől (mm)	X Elérés a 0 mérestől (mm)	Z Elérés a 0 mérestől (mm)	2022.07.12. 2022.07.19.			Y Elérés a 0 mérestől (mm)	X Elérés a 0 mérestől (mm)	Z Elérés a 0 mérestől (mm)
	Y	X	Z (Balti)	Y	X	Z (Balti)				Y	X	Z (Balti)				Y	X	Z (Balti)				Y	X	Z (Balti)				Y	X	Z (Balti)			
5001	772420.122	324766.161	141.325	772420.122	324766.159	141.327	0	-2	2	772420.123	324766.165	141.333	1	4	6	772420.122	324766.163	141.329	0	2	4	772420.120	324766.166	141.330	-2	-5	-5	772420.115	324766.167	141.336	7	6	11
5002	772404.444	324787.518	137.498	772404.443	324787.517	137.498	-1	-1	0	772404.444	324787.520	137.503	0	2	5	772404.442	324787.522	137.505	-2	4	7	772404.448	324787.524	137.501	-4	-6	-3	772404.437	324787.522	137.517	7	-4	19
5003	772389.095	324799.315	129.168	772389.091	324799.315	129.166	-4	0	-2	772389.088	324799.320	129.172	-7	5	6	772389.084	324799.322	129.169	-11	7	1	772389.082	324799.324	129.171	13	-9	-3	772389.078	324799.323	129.174	17	-8	-6
5004	772327.783	324656.038	140.806	772327.780	324656.037	140.803	-3	-1	-3	772327.779	324656.042	140.807	-4	4	4	772327.778	324656.040	140.808	-5	2	2	772327.778	324656.043	140.806	-5	-5	0	772327.772	324656.042	140.814	11	-4	-8
5005	772312.589	324668.226	136.832	772312.587	324668.224	136.829	-2	-2	-3	772312.588	324668.227	136.833	-1	1	4	772312.587	324668.227	136.834	-2	1	2	772312.585	324668.230	136.831	4	-4	-1	772312.583	324668.227	136.840	6	-1	-8
5006	772305.759	324676.670	134.603	772305.755	324676.669	134.600	-4	-1	-3	772305.755	324676.673	134.605	-4	3	5	772305.754	324676.673	134.605	-5	3	2	772305.753	324676.674	134.602	6	-4	1	772305.748	324676.672	134.613	11	-2	10
5007	772294.260	324681.664	129.425	772294.257	324681.666	129.422	-3	2	-3	772294.254	324681.668	129.420	-6	4	-2	772294.257	324681.666	129.420	-3	2	-5	772294.250	324681.671	129.419	10	-7	6	772294.246	324681.671	129.429	14	-7	-4
5008	772223.997	324530.226	139.932	772223.994	324530.223	139.929	-3	-3	-3	772223.992	324530.228	139.934	-5	2	7	772223.992	324530.228	139.932	-5	2	0	772223.998	324530.230	139.929	-1	-4	-3	772223.989	324530.225	139.932	8	-3	0
5009	772207.342	324545.674	135.989	772207.339	324545.675	135.986	-3	1	-3	772207.336	324545.676	135.991	-6	2	5	772207.337	324545.678	135.991	-5	4	2	772207.334	324545.681	135.990	-2	-7	-1	n.m.	n.m.	n.m.			
5010	772196.131	324555.811	131.638	772196.127	324555.812	131.635	-4	1	-3	772196.125	324555.813	131.635	-6	2	0	772196.123	324555.818	131.631	-8	7	-7	772196.119	324555.825	131.631	12	-14	7	772196.121	324555.820	131.635	10	-9	3
5011	772190.864	324561.661	128.686	772190.860	324561.664	128.683	-4	3	-3	772190.861	324561.666	128.689	-3	5	6	772190.863	324561.661	128.692	-1	0	6	772190.861	324561.664	128.692	3	-3	-6	n.m.	n.m.	n.m.			
5012	772533.671	324763.951	142.482	772533.674	324763.950	142.483	3	-1	1	772533.676	324763.956	142.490	5	5	7	772533.675	324763.953	142.487	4	2	5	772533.675	324763.954	142.484	-4	-3	-2	772533.670	324763.956	142.492	1	5	10
5014	772558.005	324792.128	141.042	772558.009	324792.128	141.044	4	0	2	772558.007	324792.134	141.045	2	6	1	772558.011	324792.134	141.045	6	6	3	772558.015	324792.137	141.046	-10	-9	-4	n.m.	n.m.	n.m.			
5015	772461.082	324850.579	138.023	772461.085	324850.578	138.022	3	-1	-1	772461.084	324850.583	138.030	2	4	8	772461.083	324850.580	138.025	1	1	2	772461.080	324850.584	138.025	2	-5	-2	772461.077	324850.581	138.032	5	2	-9