



Lage- und Höhenplan

zur Festlegung des Bezugsniveaus

Katastralgemeinde: DÜRNLEIS (Nr. 09008)

Grundstück(e) Nr.: 471/1, 471/20 – 471/25

Gerichtsbezirk: Hollabrunn

Raum für behördliche Eintragungen:

Die Vermessung wurde auf Grund der vom BM für Wirtschaft und Arbeit mit Bescheid vom 10.04.2001, Zahl 91.514/291-Präs.III/7/01 verliehenen Befugnis unter Einhaltung der entsprechenden gesetzlichen Bestimmungen durchgeführt und am 17.04.2023 abgeschlossen.

Geschäftszahl: - 7 5 0 0 -
Leitzersdorf, am 15. Mai 2023

Alle Höhenkoten in „Meter über Adria“

Das Urheber- und Eigentumsrecht verbleibt beim Planverfasser!



Herrand Geiger

382-23A1 Δ

NETZBILD
Maßstab 1 : 10000

Δ 377-23A1

09008-51E1

09008-58E1

09008-50E1

09008-27E1

87-23A1 Δ

09008-49E1

09008-60E1

Transformation

2 - Stufen Datumstransformation
Verwendeter Referenzdienst: APOS-RTK (BEV)

Stufe 1: 7-Parameter Transformation Helmert 3D

Globale Parameter:			
Drehpunkt im alten System (X, Y, Z) (m)	0.000	0.000	0.000
Verschiebung (X, Y, Z) (m)	-577.326	-90.129	-463.919
Drehung (X, Y, Z) (cc)	15.86	4.55	16.35
Maßstab (ppm)	-2.4232		

Stufe 2: lokale Transformation Helmert 2d + 1d

Berechnete Parameter:			
Lage			
Drehpunkt	-8122.272	388303.892	
Verschiebung (Y, X) (m)	-0.218	0.220	
Drehung (cc)	-5.48		
Maßstab (ppm)	1.06		
Höhe			
Ebenen-Neigung (cc)	0.00	0.00	
Verschiebung (m)	-0.285		

Mittlerer Fehler einer Koordinate (m)

0.01

Mittlerer Fehler eines Punktes (m)

0.02

Punkte	Code	X [m]	Y [m]	Z [m]	H [m]	Kl.2D[cm]	dy [cm]	dx [cm]	dh [cm]	
09008-27E1	F00	40554.996	117965.455	4763681.744						Zwangspunkt 1 Alt
09008-27E1	F0	-8356.96	388037.43	(211.70)		1.3	-1.1	-0.7	(-2.7)	Neu
		inklusive Undulation von 0.000 m								
09008-50E1	F00	4055191.274	1179997.248	4763814.516						Zwangspunkt 2 Alt
09008-50E1	F00	-7955.75	388243.15	206.95		2.4	0.8	-2.2		Neu
		inklusive Undulation von 0.000 m								
09008-58E1	F00	4055206.111	1179865.065	4763833.124						Zwangspunkt 3 Alt
09008-58E1	F00	-8086.76	388272.68	205.91		1.6	1.5	-0.5	-0.1	Neu
		inklusive Undulation von 0.000 m								
09008-60E1	F00	4055463.271	1179883.840	4763614.860						Zwangspunkt 4 Alt
09008-60E1	F00	-8141.09	387939.29	208.76		1.2	-0.8	0.9	-0.5	Neu
		inklusive Undulation von 0.000 m								
377-23A1	F00	4055055.565	1179288.494	4764100.556						Zwangspunkt 5 Alt
377-23A1	F00	-8697.71	388679.54	204.65		0.4	0.4	0.0	-1.2	Neu
		inklusive Undulation von 0.000 m								
87-23A1	F00	4055382.835	1179849.148	4763689.201						Zwangspunkt 6 Alt
87-23A1	F00	-8151.76	388053.66	207.10		0.8	-0.8	-0.1	-0.5	Neu
		inklusive Undulation von 0.000 m								
09008-49E1	F00	4055325.767	1180066.162	4763690.074						Zwangspunkt 7 Alt
09008-49E1	F00	-7927.44	388049.55	211.62		2.2	0.9	2.0	0.2	Neu
		inklusive Undulation von 0.000 m								
09008-51E1	F00	4054977.820	1180024.814	4763984.849						Zwangspunkt 8 Alt
09008-51E1	F00	-7869.28	388503.65	204.43		0.8	-0.5	0.7	1.2	Neu
		inklusive Undulation von 0.000 m								
382-23A1	F00	4054698.036	1179790.253	4764292.653						Zwangspunkt 9 Alt
382-23A1	F00	-8015.66	388958.06	214.60		0.3	-0.3	0.0	-0.2	Neu
		inklusive Undulation von 0.000 m								

Plan mit Bezugsniveau

Maßstab 1 : 500

