



Anlage 1

Lagepläne Michaelibad: Bergrechtsfläche und Bohrplatzumgriff, Bohransatzpunkte und Bohrpfade

Anlage zum Rahmenbetriebsplan Geothermievorhaben Michaelibad

Stand: 18.10.2023

Stadtwerke
München

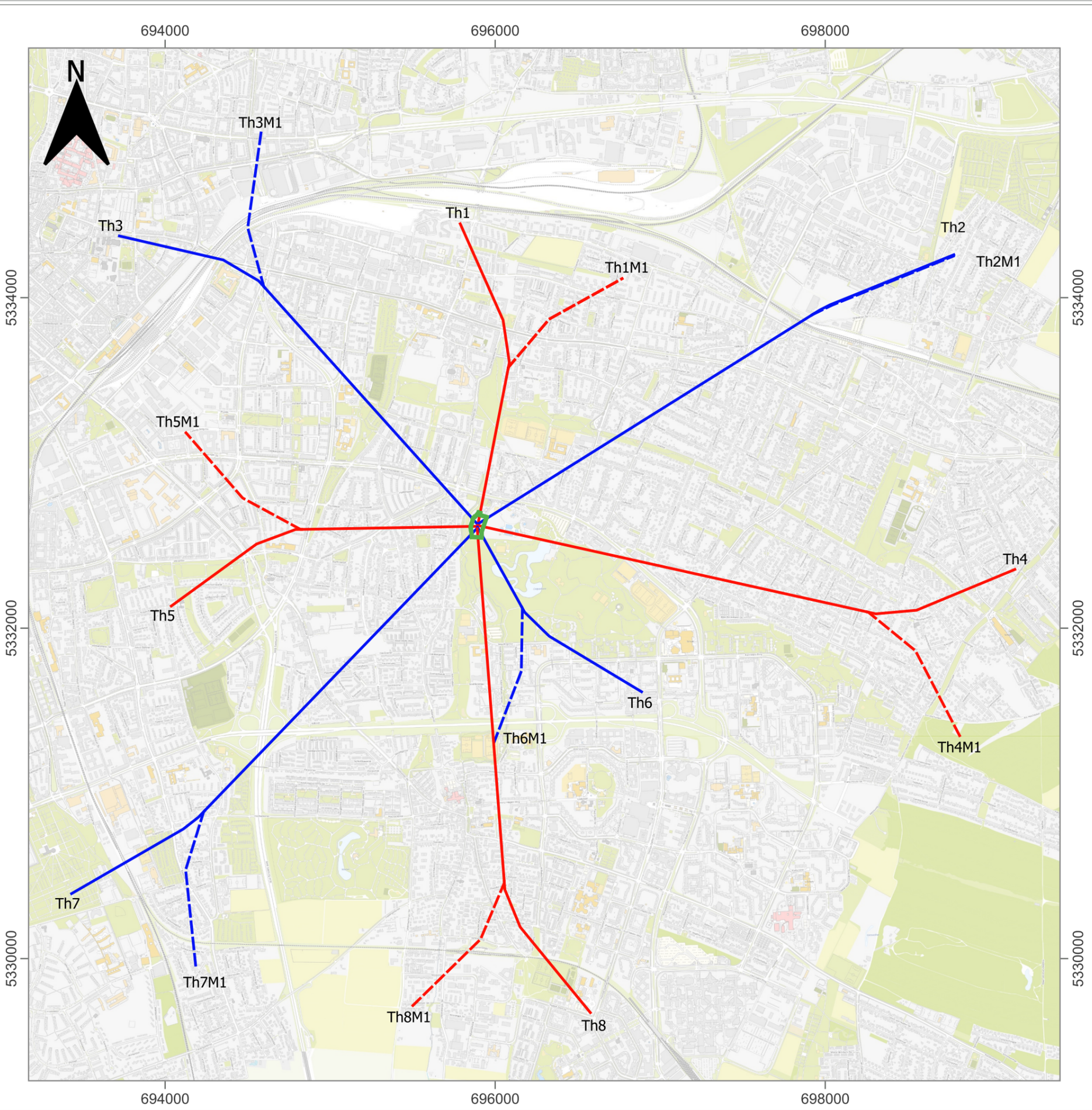


Geothermie Michaelibad

Übersichtslageplan Bohrkonzept

Legende

- Umriss Bohrplatz / Bergrechtsfläche
- Bohrpfade**
- Förderbohrungen (geplant)
- Injektionsbohrungen (geplant)



Quellen
 Hintergrundkarten/Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung
 Schutzgebiete: Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de
 Waldflächen: Planungsbüro Wagensonner
 KBS: ETRS89 UTM32N (EPSG 25832)

F																																				
E																																				
D																																				
C																																				
B																																				
A	Aktualisierung Bohrplatzumriss	13.10.2023	R. Zefack																																	
Index	Art der Änderung	Datum	Name																																	
		AKZ / KKS																																		
SWM Stadtwerke München																																				
Werk / Projekt	Geothermie Michaelibad	Format	Maßstab																																	
		A3	1:25.000																																	
Benennung	Übersichtslageplan Bohrkonzept	Datum	Name																																	
		Bearb.	06.04.2023	R. Zefack																																
		Geprüft																																		
		Genehm.																																		
Zeichnungs-Nr.	UA	Abt.	Werk	Block	Sachgebiet	lfd. Nr.	Blatt	Von	Blatt	Ind.																										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
Ersatz für	Ersetzt durch																																			
Dateipfad: I:\Projekte\SWM_Geothermie_GIS\200_Fachdaten_Bayern\010_TG_ProjektMichaelibad\Arbeitsprojekt_Michaelibad.ggz																																				

Geothermie Michaelibad

Detallageplan Geothermiebohrungen

Legende

- Umriss Bohrplatz / Bergrechtsfläche
- Bohransatzpunkt Bohrung



Quellen
 Hintergrundkarten/Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung
 Schutzgebiete: Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de
 Waldflächen: Planungsbüro Wagensonner
 KBS: ETRS89 UTM32N (EPSG 25832)

F																																							
E																																							
D																																							
C																																							
B																																							
A	Aktualisierung Bohrplatzumriss	13.10.2023	R. Zefack																																				
Index	Art der Änderung	Datum	Name																																				
		AKZ / KKS																																					
SWM Stadtwerke München																																							
Werk / Projekt	Geothermie Michaelibad	Format A3	Maßstab 1:1.000																																				
Benennung	Detallageplan Geothermiebohrungen	Datum	Name																																				
		Bearb. 06.04.2023	R. Zefack																																				
		Geprüft																																					
		Genehm.																																					
Zeichnungs-Nr.	UA	Abt.	Werk																																				
			Block																																				
			Sachgebiet																																				
			lfd. Nr.																																				
			Blatt																																				
			Von Blatt																																				
			Ind.																																				
<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td><td>13</td><td>14</td><td>15</td><td>16</td><td>17</td><td>18</td><td>19</td><td>20</td><td>21</td><td>22</td><td>23</td><td>24</td><td>25</td><td>26</td><td>27</td><td>28</td><td>29</td><td>30</td><td>31</td><td>32</td><td>33</td><td>34</td><td>35</td><td>36</td> </tr> </table>				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36				
Ersatz für	Ersetzt durch																																						
Dateipfad: I:\Projekte\SWM_Geothermie_GIS\200_Fachdaten_Bayern\010_TG_ProjektMichaelibad\Arbeitsprojekt_Michaelibad.ggz																																							