

Die Rechte an diesem Plan werden bei der Gemeinde, die Vermessungsdirektion der Stadt Zürich, übertragen. Die Vermessungsdirektion der Stadt Zürich ist für die Genauigkeit der Vermessung und die Richtigkeit der Angaben verantwortlich. Die Vermessungsdirektion der Stadt Zürich ist für die Genauigkeit der Vermessung und die Richtigkeit der Angaben verantwortlich.

Verkehrsbaulinien 1 : 1000 Plan Nr. 2009-34

Stadt Zürich Kreis 8, Riesbach

Baulinienvorlage Burgeben

August-Forel-Strasse
zwischen Lenggrasse und Haus Nr. 29

Lenggrasse
zwischen Lenggrasse und Südstrasse

Kartausstrasse
zwischen Weineggweg und Zollikerstrasse

Südstrasse
zwischen Lenggrasse und Haus Nr. 18

Weineggstrasse
zwischen Drahtgrasse und Haus Nr. 30

Zollikerstrasse
zwischen Milchbühlstrasse und Südstrasse

Fussweg
im Gebiet gemäss kommunalen Richtlinien der Stadt Zürich

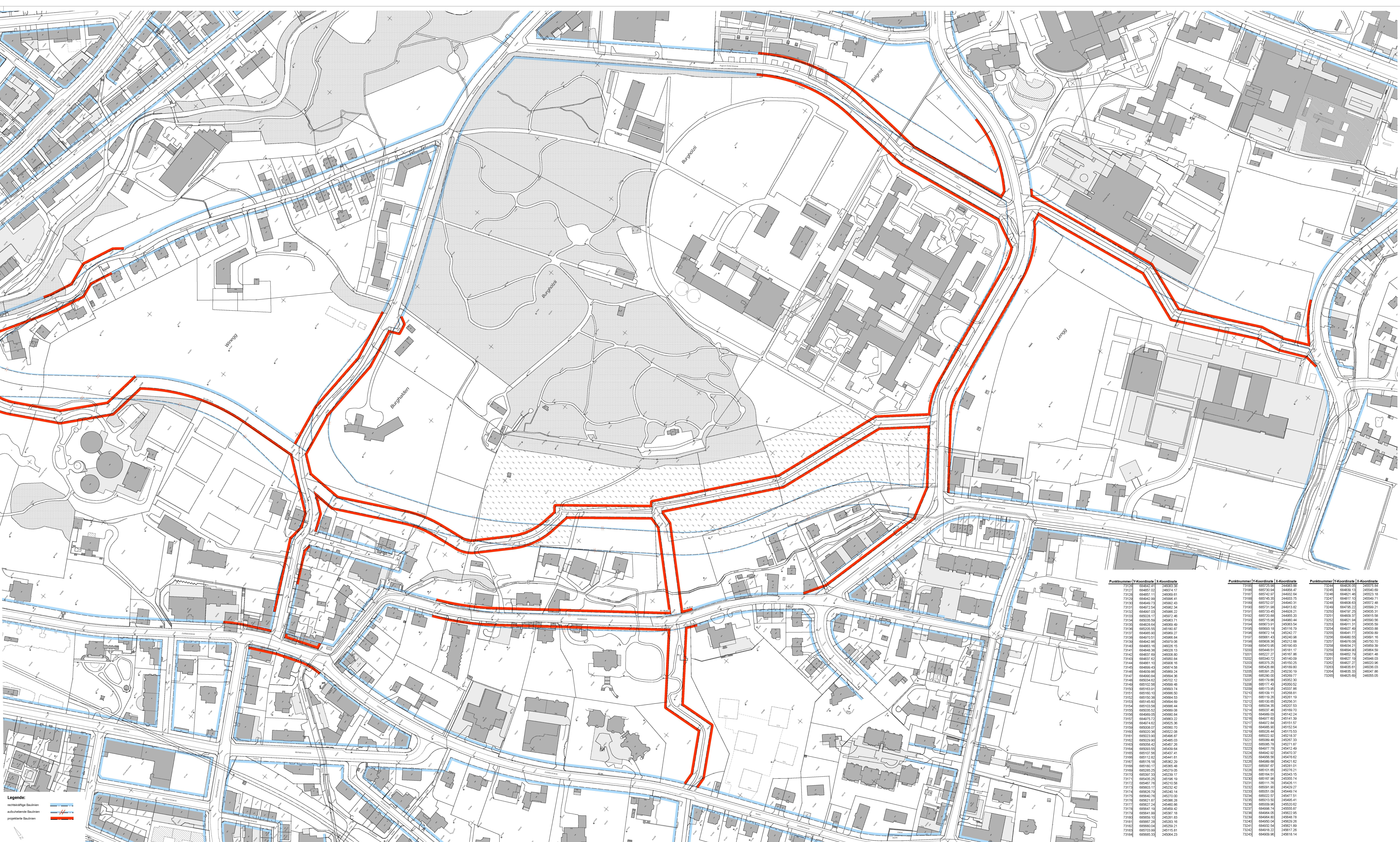
Ausschreibung im städtischen und kantonalen Antebauverfahren

Durch Gemeinderat mit Beschlüssen Nr.: vom: / Der Präsident/ Der Sekretär:

Legende:

- bestehende Baulinien
- aufzubauende Baulinien
- projektierte Baulinien

TAZ Verkehrsplanung 2009-34 / Bur



Punktnummer	Y-Koordinate	X-Koordinate	Punktnummer	Y-Koordinate	X-Koordinate	Punktnummer	Y-Koordinate	X-Koordinate
73127	68487.02	24874.17	73188	68770.84	24868.47	73244	68438.13	24854.69
73128	68487.11	24874.26	73189	68771.93	24869.56	73245	68439.22	24855.78
73129	68487.20	24874.35	73190	68773.02	24870.65	73246	68440.31	24856.87
73130	68487.29	24874.44	73191	68774.11	24871.74	73247	68441.40	24857.96
73131	68487.38	24874.53	73192	68775.20	24872.83	73248	68442.49	24860.05
73132	68487.47	24874.62	73193	68776.29	24873.92	73249	68443.58	24861.14
73133	68487.56	24874.71	73194	68777.38	24875.01	73250	68444.67	24862.23
73134	68487.65	24874.80	73195	68778.47	24876.10	73251	68445.76	24863.32
73135	68487.74	24874.89	73196	68779.56	24877.19	73252	68446.85	24864.41
73136	68487.83	24874.98	73197	68780.65	24878.28	73253	68447.94	24865.50
73137	68487.92	24875.07	73198	68781.74	24879.37	73254	68449.03	24866.59
73138	68488.01	24875.16	73199	68782.83	24880.46	73255	68450.12	24867.68
73139	68488.10	24875.25	73200	68783.92	24881.55	73256	68451.21	24868.77
73140	68488.19	24875.34	73201	68785.01	24882.64	73257	68452.30	24869.86
73141	68488.28	24875.43	73202	68786.10	24883.73	73258	68453.39	24870.95
73142	68488.37	24875.52	73203	68787.19	24884.82	73259	68454.48	24872.04
73143	68488.46	24875.61	73204	68788.28	24885.91	73260	68455.57	24873.13
73144	68488.55	24875.70	73205	68789.37	24887.00	73261	68456.66	24874.22
73145	68488.64	24875.79	73206	68790.46	24888.09	73262	68457.75	24875.31
73146	68488.73	24875.88	73207	68791.55	24889.18	73263	68458.84	24876.40
73147	68488.82	24875.97	73208	68792.64	24890.27	73264	68459.93	24877.49
73148	68488.91	24876.06	73209	68793.73	24891.36	73265	68461.02	24878.58
73149	68489.00	24876.15	73210	68794.82	24892.45	73266	68462.11	24879.67
73150	68489.09	24876.24	73211	68795.91	24893.54	73267	68463.20	24880.76
73151	68489.18	24876.33	73212	68797.00	24894.63	73268	68464.29	24881.85
73152	68489.27	24876.42	73213	68798.09	24895.72	73269	68465.38	24882.94
73153	68489.36	24876.51	73214	68799.18	24896.81	73270	68466.47	24884.03
73154	68489.45	24876.60	73215	68800.27	24897.90	73271	68467.56	24885.12
73155	68489.54	24876.69	73216	68801.36	24899.00	73272	68468.65	24886.21
73156	68489.63	24876.78	73217	68802.45	24900.09	73273	68469.74	24887.30
73157	68489.72	24876.87	73218	68803.54	24901.18	73274	68470.83	24888.39
73158	68489.81	24876.96	73219	68804.63	24902.27	73275	68471.92	24889.48
73159	68489.90	24877.05	73220	68805.72	24903.36	73276	68473.01	24890.57
73160	68490.00	24877.14	73221	68806.81	24904.45	73277	68474.10	24891.66
73161	68490.09	24877.23	73222	68807.90	24905.54	73278	68475.19	24892.75
73162	68490.18	24877.32	73223	68809.00	24906.63	73279	68476.28	24893.84
73163	68490.27	24877.41	73224	68810.09	24907.72	73280	68477.37	24894.93
73164	68490.36	24877.50	73225	68811.18	24908.81	73281	68478.46	24896.02
73165	68490.45	24877.59	73226	68812.27	24909.90	73282	68479.55	24897.11
73166	68490.54	24877.68	73227	68813.36	24910.99	73283	68480.64	24898.20
73167	68490.63	24877.77	73228	68814.45	24912.08	73284	68481.73	24899.29
73168	68490.72	24877.86	73229	68815.54	24913.17	73285	68482.82	24900.38
73169	68490.81	24877.95	73230	68816.63	24914.26	73286	68483.91	24901.47
73170	68490.90	24878.04	73231	68817.72	24915.35	73287	68485.00	24902.56
73171	68491.00	24878.13	73232	68818.81	24916.44	73288	68486.09	24903.65
73172	68491.09	24878.22	73233	68819.90	24917.53	73289	68487.18	24904.74
73173	68491.18	24878.31	73234	68821.00	24918.62	73290	68488.27	24905.83
73174	68491.27	24878.40	73235	68822.09	24919.71	73291	68489.36	24906.92
73175	68491.36	24878.49	73236	68823.18	24920.80	73292	68490.45	24908.01
73176	68491.45	24878.58	73237	68824.27	24921.89	73293	68491.54	24909.10
73177	68491.54	24878.67	73238	68825.36	24922.98	73294	68492.63	24910.19
73178	68491.63	24878.76	73239	68826.45	24924.07	73295	68493.72	24911.28
73179	68491.72	24878.85	73240	68827.54	24925.16	73296	68494.81	24912.37
73180	68491.81	24878.94	73241	68828.63	24926.25	73297	68495.90	24913.46
73181	68491.90	24879.03	73242	68829.72	24927.34	73298	68497.00	24914.55
73182	68492.00	24879.12	73243	68830.81	24928.43	73299	68498.09	24915.64
73183	68492.09	24879.21	73244	68831.90	24929.52			
73184	68492.18	24879.30						