



Auftragsnummer	100082.18-33
Projekt-Nr. TBA	TB3020.0308
Datum	05.06.2024
erstellt	Wonn
Index	-

Absteckungsliste Profilierung

Punktnummer	West-Ost-Richtung	Süd-Nord-Richtung	Höhe	Bemerkung / Versicherung
100	2685311.491	1228437.658		Fahrbahnrand
101	2685315.802	1228430.558		Fahrbahnrand
103	2685091.776	1228733.211		Fahrbahnrand
104	2685106.832	1228726.678		Fahrbahnrand
105	2685096.597	1228728.471		Fahrbahnrand
106	2685103.069	1228725.447		Fahrbahnrand
107	2685100.577	1228738.495		Fahrbahnrand
108	2685114.992	1228730.586		Fahrbahnrand
109	2685103.079	1228740.685		Fahrbahnrand
110	2685114.021	1228734.913		Fahrbahnrand
113	2685131.849	1228712.962		Fahrbahnrand
114	2685150.547	1228686.465		Fahrbahnrand
115	2685137.895	1228710.757		Fahrbahnrand
116	2685153.263	1228690.474		Fahrbahnrand
117	2685161.227	1228660.134		Fahrbahnrand
118	2685165.107	1228654.568		Fahrbahnrand
121	2685219.311	1228585.788		Fahrbahnrand
122	2685223.606	1228579.094		Fahrbahnrand
123	2685220.414	1228585.459		Fahrbahnrand
124	2685224.192	1228579.570		Fahrbahnrand
125	2685276.640	1228503.684		Fahrbahnrand
126	2685282.679	1228495.106		Fahrbahnrand
127	2685277.518	1228504.287		Fahrbahnrand
128	2685283.503	1228495.673		Fahrbahnrand
129	2685299.359	1228457.623		Fahrbahnrand
130	2685302.363	1228452.654		Fahrbahnrand
133	2685389.589	1228334.648		Fahrbahnrand
134	2685399.179	1228326.393		Fahrbahnrand
135	2685389.915	1228333.048		Fahrbahnrand
136	2685397.936	1228326.144		Fahrbahnrand
137	2685463.573	1228270.997		Fahrbahnrand
138	2685469.766	1228265.610		Fahrbahnrand
139	2685473.744	1228270.655		Fahrbahnrand
140	2685481.943	1228263.605		Fahrbahnrand
141	2685474.064	1228271.698		Fahrbahnrand
142	2685480.674	1228266.015		Fahrbahnrand
143	2685645.588	1228028.510		Fahrbahnrand
144	2685657.034	1228021.708		Fahrbahnrand
145	2685645.201	1228026.347		Fahrbahnrand
146	2685652.971	1228022.237		Fahrbahnrand
147	2684969.823	1228754.815		Fahrbahnrand
148	2684979.843	1228765.978		Fahrbahnrand
149	2685008.545	1228740.213		Fahrbahnrand
150	2684997.162	1228727.532		Fahrbahnrand
200	2685324.508	1228414.793	609.290	Lärmschutzwand
201	2685334.976	1228397.750	610.690	Lärmschutzwand
202	2685346.097	1228381.119	612.090	Lärmschutzwand
300	2685313.642	1228429.251	606.090	Stützkonstruktion
301	2685319.200	1228420.108	606.780	Stützkonstruktion
302	2685324.757	1228410.965	607.470	Stützkonstruktion
303	2685310.577	1228437.250	605.490	Stützkonstruktion
304	2685306.144	1228434.565	605.490	Stützkonstruktion

Kanton Zug

Gemeine Neuheim

Baarerstrasse

Abschnitt Baarburgrank bis Hinterburgmühle



BG Ingenieure und Berater AG
Lindenstrasse 16
6340 Baar

Auftragsnummer	100082.18-33
Projekt-Nr. TBA	TB3020.0308
Datum	05.06.2024
erstellt	Wonn
Index	-

Absteckungsliste Profilierung

Punktnummer	West-Ost-Richtung	Süd-Nord-Richtung	Höhe	Bemerkung / Versicherung
305	2685312.055	1228424.829	606.090	Stützkonstruktion
306	2685317.965	1228415.093	605.410	Stützkonstruktion
307	2685613.680	1228061.864	635.520	Stützkonstruktion
308	2685617.786	1228055.566	636.060	Stützkonstruktion
309	2685622.242	1228049.545	636.620	Stützkonstruktion