

Laufende Nr.	Ort und Lage des Fixpunktes	Entfernung vom Linienanfang	Höhe über dem Adriatischen Meere
		km	m
4346	<input type="checkbox"/> Durchlass bei Kilometer 26·840, Deckstein	20·238	419·9349
4347	<input type="checkbox"/> Durchfahrt bei Kilometer 25·474, Deckstein	21·603	411·6353
4348	<input type="checkbox"/> Durchfahrt bei Kilometer 24·236, Deckstein	22·823	400·6246
4349	<input checked="" type="checkbox"/> Bahnwächterhaus Nr. 27	23·546	400·7861
4350	<input type="checkbox"/> Überfahrtsbrücke bei Kilometer 22·374, Sockel	24·726	374·4655
4351	<input type="checkbox"/> Durchfahrt bei Kilometer 21·041, Deckstein	26·060	362·2557
4352	<input type="checkbox"/> Durchfahrt bei Kilometer 19·491, Deckstein	27·609	348·8317
4274	<input checked="" type="checkbox"/> Starkoč, Stationsgebäude	28·738	347·9346

Linie Nr. 100 von Starkoč nach Schlaney (Anschluss an Preußen).

Nivellement auf der Eisenbahn.

4274	<input checked="" type="checkbox"/> Starkoč, Stationsgebäude	—	347·9346
4353	<input type="checkbox"/> Durchfahrt bei Kilometer 1·120, Deckstein	1·549	356·3126
4354	<input checked="" type="checkbox"/> Wenzelsberg, Stationsgebäude	2·692	371·0623
4355	<input type="checkbox"/> Durchlass bei Kilometer 55·781, Deckstein	3·690	381·0793
4356	<input type="checkbox"/> Durchlass bei Kilometer 56·342, Deckstein	4·246	389·1192
4357	<input type="checkbox"/> Durchlass bei Kilometer 57·867, Deckstein	5·764	374·0457
4358	<input type="checkbox"/> Durchfahrt bei Kilometer 58·452, Deckstein	7·349	351·2320
4359	<input checked="" type="checkbox"/> Nachod, Stationsgebäude	8·062	347·2901
4360	<input type="checkbox"/> Durchlass bei Kilometer 61·144, Deckstein	9·055	347·6640
4361	<input type="checkbox"/> Durchlass bei Kilometer 61·966, Deckstein	9·872	350·1230
4362	<input checked="" type="checkbox"/> Schlaney, Preußischer Höhenbolzen Nr. 4862	10·443	352·1163

Linie Nr. 101 von Turnau nach Parschnitz.

Nivellement auf der Eisenbahn.

4363	<input checked="" type="checkbox"/> Turnau, Stationsgebäude	—	264·8391
4364	<input type="checkbox"/> Durchlass zwischen Kilometer 122·7—122·8, Deckstein	1·264	262·2965
4365	<input type="checkbox"/> Durchlass zwischen Kilometer 121·9—122·0, Deckstein	2·096	260·1701
4366	<input type="checkbox"/> Durchlass zwischen Kilometer 120·8—120·9, Deckstein	3·198	262·4883
4367	<input checked="" type="checkbox"/> Bahnwächterhaus Nr. 146	3·952	265·8598
4368	<input type="checkbox"/> Durchlass zwischen Kilometer 117·2—117·3, Deckstein	6·758	267·4357
4369	<input type="checkbox"/> Durchlass zwischen Kilometer 116·1—116·2, Deckstein	7·879	270·2982
4370	<input checked="" type="checkbox"/> Klein-Skal, Stationsgebäude	8·634	273·1520
4371	<input type="checkbox"/> Durchlass zwischen Kilometer 113·8—113·9, Deckstein	10·318	273·1139
4372	<input checked="" type="checkbox"/> Bahnwächterhaus Nr. 137	10·916	276·7882
4373	<input type="checkbox"/> Durchlass bei Kilometer 112·3, Deckstein	11·795	275·2696
4374	<input type="checkbox"/> Durchlass bei Kilometer 111·1, Deckstein	13·034	279·1492
4375	<input type="checkbox"/> Durchlass zwischen Kilometer 109·9—110·0, Deckstein	14·142	282·9984
4376	<input checked="" type="checkbox"/> Eisenbrod, Stationsgebäude	15·040	287·4421
4377	<input type="checkbox"/> Brücke zwischen Kilometer 106·2—106·3, Deckstein	17·855	297·3977
4378	<input type="checkbox"/> Brücke zwischen Kilometer 104·0—104·1, Deckstein	20·071	320·7733
4379	<input checked="" type="checkbox"/> Semil, Stationsgebäude	21·862	335·4059
4380	<input type="checkbox"/> Durchlass zwischen Kilometer 99·9—100·0, Deckstein	24·198	335·4729
4381	<input checked="" type="checkbox"/> Bahnwächterhaus Nr. 117	25·786	352·9191
4382	<input type="checkbox"/> Durchlass zwischen Kilometer 97·4—97·5, Deckstein	26·724	360·1565
4383	<input type="checkbox"/> Brücke zwischen Kilometer 96·4—96·5, Deckstein	27·714	370·4207
4384	<input checked="" type="checkbox"/> Liebstadt, Stationsgebäude	29·526	386·6101
4385	<input type="checkbox"/> Brücke zwischen Kilometer 92·9—93·0, Deckstein	31·295	381·4394
4386	<input checked="" type="checkbox"/> Bahnwächterhaus Nr. 107	33·088	388·5322