

Radwegstudie Spitalstrasse, Wetzikon



Schwachstellenkatalog / Langsamverkehr

Nummerung	Objekt	Verhalten	Typ
001 101
001 102
001 103
001 104
001 105
001 106
001 107
001 108
001 109
001 110
001 111
001 112
001 113
001 114
001 115
001 116
001 117
001 118
001 119
001 120
001 121
001 122
001 123
001 124
001 125
001 126
001 127
001 128
001 129
001 130
001 131
001 132
001 133
001 134
001 135
001 136
001 137
001 138
001 139
001 140
001 141
001 142
001 143
001 144
001 145
001 146
001 147
001 148
001 149
001 150
001 151
001 152
001 153
001 154
001 155
001 156
001 157
001 158
001 159
001 160
001 161
001 162
001 163
001 164
001 165
001 166
001 167
001 168
001 169
001 170
001 171
001 172
001 173
001 174
001 175
001 176
001 177
001 178
001 179
001 180
001 181
001 182
001 183
001 184
001 185
001 186
001 187
001 188
001 189
001 190
001 191
001 192
001 193
001 194
001 195
001 196
001 197
001 198
001 199
001 200



Zeitraum 2016 - 2018

Auftraggeber Kanton Zürich, Volkswirtschaftsdirektion, AFV

ERBRACHTE LEISTUNGEN

Grundlagenbeschaffung-Beurteilung
Bushalt, Fussgängerquerung,
Radinfrastruktur-Variantenstudium
inkl. Massnahmen-Erstellung
Schwachstellen Katalog-Ausarbeitung
Bestvariante-Studienbericht inkl.
Kostenschätzung

PROJEKTBECHRIEB

Auf der Spitalstrasse in Wetzikon wurde umfassend untersucht, welche baulichen und betrieblichen Massnahmen die Sicherheit für Radfahrer, Fussgänger sowie die Nutzenden des öffentlichen Verkehrs erhöhen und somit die Lücken im ÖV- und LV-Netz minimieren.