



- BAR = Barriere / Schranke (Bahn, Bus, etc.)
- ELR = Elektroraum (Gebäude)
- FLS = Fahrstreifenlichtsignal
- GEN = Generisch (z.B. offene Strecke, Nummer immer 0000)
- KAB = Kabine (Gehäuse mit Netzanschluss)
- KAM = Kamera
- LSA = Lichtsignalanlage
- NRS = Notrufsäule
- OEB = Öffentliche Beleuchtung (Strasse, Unterführung, etc.)
- POR = Pumpwerk (Pumpen/Oelabscheider/Rückhaltebecken, SABA-Schnecken)
- SWS = Strassenwetterstation
- TOR = Tor (z.B. Schiebetor)
- VDE = Verkehrsdatenerfassung (wird als GEN codiert, Nummer immer 0000)
- WS_ = Wechselsignal (Stau, Tempo, Wild, Parkleitsystem, Geschwindigkeit, etc.)

0016 = LSA Nummer 16

1300 = Schächte

1302 = Typ A

Leerschlag

LKMap/DXF
(fixe Werte)

- ML = Linie oder Polylinie, Achse der Leitung
- MF = geschlossene Polylinie, Flächenbelegung
- MS = Referenzpunkt eines Symbols
- T- = grafischer Text (nicht genutzt)

0 = Kote Ref
1 = Kote Z
(projektspezifische Erweiterung)

- 0 = Eigentümer unbekannt
- 1 = Eigentümer TBA Kanton
- 2 = Eigentümer Energieversorgung (z.B. EKZ)
- 3 = Eigentümer weitere (z.B. Sunrise)
- 4 = Eigentümer ASTRA
(medienspezifische Erweiterung)

- 1 = Leitung, Trasseabschnitt
- 2 = Leitungspunkt, Trassepunkt
- 3 = Schacht
- 4 = Bauwerk, Anlage

(weitere Medien)

0 = ungenau > +/- 10 cm
1 = genau < +/- 10 cm

I = in Betrieb
U = unbekannt