



Objektart	Kürzel	Objektbeschreibung	Objektart	Kürzel	Objektbeschreibung
Innen-Gelände	IEO	Erdberfläche	Verkehrsflächen	V/BF	Busseier Fahrbahnrand
	F.SH	Steilhang, der weder dem Verkehr noch dem Sport zugänglich ist		V/BS	feste Bauteile einer Selbstanlage
	B.BG	Bäume mit erhöhter Gefährdung bei Umbruch		V/FO	Fahrbahn mit vorgesehener Oberleitung
	B.BS	Bäume seitlich der Freileitung, die nicht besiegen werden		V/FS	Fahrbahn oder Schienenoberkante
Wald- oder einzelne Bäume	B.BSS	Bäume seitlich der Freileitung, die besiegen werden	Verkehrsflächen	V.Gm	Gleitrinne
	B.BS	Bäume unter der Freileitung		V.GmO	Gleitrinne mit vorgesehener Oberleitung
	G.A	Antenne		V/LO	Lichtzählprofil einer Überleitungsanlage
	G.AB	betriebsbezogene Anlage		V/MPS	Masten oder Sella einer Selbstanlage
Wegweis- u. sonstige Bauteile	G.BS	Blitzschutzanlage	Verkehrsflächen	V.OO	Überleitungsanlage einer Örtlichkeit
	G.BS	sonstige Dächer		V.DOS	Überleitungsanlage eines Schienenweges
	G.H15	Dach nach DIN 4102 mit einer Neigung $\leq 15^\circ$		V.SO	Schienenoberkante mit vorgesehener Oberleitung
	G.H15	Dach nach DIN 4102 mit einer Neigung $> 15^\circ$		V.StS	unterkreuzte Selbstanlagen
Sport-, Spiel-, Freizeitanlagen	S.AB	ausfahr- oder aufzieh- oder bestiegbare Bauteile	Leitungsanlagen	V.WS	verleibtes Lichtes Profil einer Wasserstrasse
	S.AS	allgemeine Sportfläche		L.BF	Bauteile einer oberirdischen Fernmeldeleite
	S.C	Campingeinrichtungen		L.GB	geortete Bauteile
	S.FI	fest installierte Geräte		L.L	Leiter
	S.FZ	Fingerringe		L.StB	unter Spannung stehende Bauteile
	S.PS	lichtes Profil von Segelsportanlagen			
	S.SZ	Start- und Zielanlagen			
	S.Ws	höchster Wasserstand von Schwimmbädern			



# Längenprofil

von Mast 1A  
bis Mast 7A

## Anlage 4.3

Planfeststellungsbehörde:

Blatt 2a von 15  
Anlage 0110

Stuttgart den 13.03.2020