

Symbolik Topografie

- Wandanker
- G4 Gittermast
- G2 Flachgittermast
- G2 Flachgittermast mit Bolzen
- Doppel-T-Träger-Mast
- Doppel-T-Träger-Mast mit Bolzen
- Stahlbetonmast
- Stahlbetonmast mit Bolzen
- Stahlmast
- Stahlmast mit Bolzen
- Holzmast
- Kabelschacht
- Schaltkasten
- Kabelmerkstein
- Lampe
- Gasschieber
- Riechrohr
- Schilderpfahl
- Wasserschieber
- Regner
- Überflurhydrant
- Unterflurhydrant
- Grundwasserpegelmessstelle
- Fernwärmeschieber
- Hecke

Symbolik Topografie

- Kanaldeckel
- Straßeneinläufe
- Gleisenträsserung
- Verkehrszeichen
- Haltestellenschild
- Fahnenmast
- Lichtsignalanlage
- Fahrkartenautomat
- Notruf, Auskunft, Hilfe-Säule
- Litfasssäule
- Normaluhr
- Absperpfosten
- Papierkorb
- Parkuhr
- Lautsprecher
- Kamera
- Briefkasten
- Kilometerstein
- Schilderpfahl
- Baum
- Telefonzelle
- Grenzpunkt
- Polygonpunkt
- Trigonometrischer Punkt
- Höhenbolzen
- Gittermast (Hochspannung)

Symbolik Bahntechnik

- Achszähler
- Schließersperre
- Grenzzeichen
- Blinklicht mit Andreaskreuz
- Andreaskreuz
- Schranke
- IMU
- FSP
- Koppelspule
- Fahrsperre
- Gleissperre
- Magnetschienenkontakt
- Mech. Schienenkontakt
- TF - Verteiler
- TF - Empfänger
- TF - Sender

Symbolik Signaltechnik

- Türen schließen
- Halte
- Halte zu erwarten
- Fahrt freigegeben nur geradeaus
- Fahrt freigegeben nur nach rechts
- Fahrt freigegeben nur nach links
- Fahrt freigegeben
- Abfahren
- Anforderung
- elektr. Weiche rechts
- elektr. Weiche links
- Überwachungssignal (Üs)
- Schutzsignal (Sh0 und Sh1)
- Hauptsignal (Hp0 und Hp1)

Flächenfüllung

- Überweg
- Haltestelle
- Grünfläche
- Überfahrt
- Gleisplatten

Linienarten

- Hochbord
- abgesenkter Hochbord
- Tiefbord
- Belagsarten- / Nutzungsartenwechsel
- Zaun
- Geländer
- Spritzschutz
- Absperkette
- Leitplanke
- trassierte Gleisachse mit Schienen

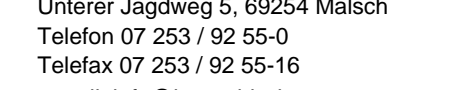
VBL Verkehrsbetriebe
Ludwigshafen GmbH

67067 Ludwigshafen
Hauptstraße 320
Tel. 0621/5404-0

mv Mannheim, den

68165 Mannheim
Mühlstraße 27
Tel. 0621/465-0

Ingenieur- & Vermessungsbüro Ruzicka GmbH
Unterer Jagdweg 5, 69254 Malsch
Telefon 07 253 / 92 55-0
Telefax 07 253 / 92 55-16
e-mail: info@ivr-gmbh.de
Malsch, den

*Ingenieur- & Vermessungsbüro Ruzicka GmbH*

Bearbeitet im Auftrag der Rhein-Neckar-Verkehr-GmbH

Maßstab:
1:250

Größe 0.46 qm

Ersatz für:

Anlage:
Blätter: Blatt:
Plan-Nr.: 3-003-0008/100

	Datum	Name
bearb.		
gepr.		
	Datum	Name
bearb.	2013	Wegner
gez.	2013	Wegner
gepr.	2013	Ruzicka

Tunnel Hauptbahnhof
Haltestelle LU Hbf.
Lageplan Gleisanlage
von km 1+231 bis km 1+487

Zustand:

Ausgabe von:

Ursprung: