

Verzeichnis der verwendeten Abkürzungen

Abkürzung	Bedeutung
AN	Auftragnehmer
AG	Auftraggeber
AKVS	Anweisung zur Kostenberechnung von Straßenbaumaßnahmen
B	Beton
BA	Bauabschnitt
BImSchG	Bundesimmissionsschutzgesetz
BImSchV	Bundesimmissionsschutzverordnung
Bk	Belastungsklasse
BOStrab	Verordnung über den Bau und Betrieb der Straßenbahnen
BV	Betriebsvorschrift
DBE	Dauerbezugselektrode
DFI	Dynamisches Fahrgastinformationssystem
DIN	Deutsche Industrienorm
DIN EN	Europäische Norm
DN	Nenndurchmesser
DREWAG	DREWAG Netz GmbH
DTA	Durchschnittliche tägliche Achsübergänge
DT AG	Deutsche Telekom AG
DTV	Durchschnittlicher täglicher Verkehr [Kfz/24h]
DVB AG	Dresdner Verkehrsbetriebe AG
EAR 05	Empfehlungen für Anlagen des ruhenden Verkehrs
EFA 02	Empfehlungen für Fußgängerverkehrsanlagen
EIt	Elektrotechnik
ERA	Empfehlungen für Radverkehrsanlagen
E _{v2}	Verformungsmodul
(E)W	Elektrische Weiche
FAA	Fahrausweisautomat
FGU	Fahrgastunterstand
FIS	Fahrgastinformationssystem
Fm	Fernmeldetechnik
GK	Größtkorn
GLB	Geschützte Landschaftsbestandteile
GU	Kies - Schluff
GW	weitgestufte Kies-Sand-Gemische

Abkürzung	Bedeutung
GWL	Grundwasserleiter
HAL	Hausanschlussleitung
Hst	Haltestelle
HOAI	Honorarordnung für Architekten und Ingenieure
HQ100	Bemessungshochwasser
HWS	Hochwasserschutz
IS	Induktionsschleife
Kfz	Kraftfahrzeug
KSE	Kanal Straßenentwässerung
LAGA	Länderarbeitsgemeinschaft Abfall
LBP	Landschaftspflegerische Begleitplanung
LED	Leuchtdiode (light-emitting diode)
Lkw	Lastkraftwagen
LP	locally perforated pipe (Teilsickerrohr)
LSA	Lichtsignalanlage
MIV	Motorisierter Individualverkehr
MR	Mehrfachrohr
MS	Mittelspannung
MW	Mischwasser
NGT	Niederflurgelenktriebwagen
NHN	Normalhöhennull
NN	Normalnull
NS	Niederspannung
OK	Oberkante
OKV	Oberirdischer Kabelverteiler
ÖB	Öffentliche Beleuchtung
ÖPNV	Öffentlicher Personennahverkehr
P (P110)	Kunststoffschutzrohr
PBefG	Personenbeförderungsgesetz
PE	Polyethylen
PmB	Polymermodifiziertes Bindemittel
PVC	Polyvinylchlorid
Pz (Pz63)	Flexibles Schutzrohr
RAL 9007	Normierte Farbe nach Farbkatalog RAL
RAS-Q 96	Richtlinie für die Anlage von Straßen – Teil: Querschnitte

Abkürzung	Bedeutung
RASt 06	Richtlinie für die Anlage von Stadtstraßen
RIN 08	Richtlinien für integrierte Netzgestaltung
RQ	Regelquerschnitt
RStO	Richtlinien für die Standardisierung des Oberbaus von Verkehrsflächen
RuVA-StB 01	Richtlinien für die umweltverträgliche Verwertung von Ausbaustoffen mit teer-/pechtypischen Bestandteilen sowie für die Verwertung von Ausbauasphalt im Straßenbau
SALKA	Sächsische Altlastenkataster
SächsNatSchG	Sächsisches Naturschutzgesetz
SEDD	Stadtentwässerung Dresden GmbH
SEV	Schienerersatzverkehr
SMWA	Sächsisches Staatsministerium für Wirtschaft, Arbeit und Verkehr
SO	Schienenoberkante
SOW	Streuobstwiese
STA	Straßen- und Tiefbauamt der Landeshauptstadt Dresden
StVO	Straßenverkehrsordnung
Stz	Steinzeug
SV-Anteil	Schwerverkehrsanteil
TL Fug	Technische Lieferbedingungen für Fugenvergußmassen
TR Stra Dresden	Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen und Richtlinien für Straßenbauarbeiten in Dresden
TSR	Teilsickerrohr
TW	Trinkwasser
UVPg	Umweltverträglichkeitsprüfung
v_e	Entwurfsgeschwindigkeit
VwV-StVO	Verwaltungsvorschrift zur Straßenverkehrsordnung
v_{zul}	zulässige Geschwindigkeit
VU	Versorgungsunternehmen
ZTV Asphalt-StB	Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen und Richtlinien für den Bau von Verkehrsflächenbefestigungen aus Asphalt
ZTV-M	Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen und Richtlinien für Markierungen auf Straßen
ZTVE-StB	Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen und Richtlinien für Erdarbeiten im Straßenbau
TR Stra Dresden	Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen, Vorschriften und Technisches Regelwerk für Straßenbauarbeiten in Dresden