

Gemeinde- Ortsel	Name der Straßen- Wege/ des Platzes	Straßen- nummer	Klassifizierung Gemarkung	Strabengauast- trager	Für Flurstück(e)	Länge (m) -In der Baulast mit Ansatz Ansaat, Wandausleger	Angebauten über Bestand Straßenelementwasserung	Mischsystem
Kuhgasse	20069	Hauptverkehrsstraße	Cable (Saale)	Stadt Cable	16	2059	118x4,70	3 Leuchten
Lampengasse	20072	Annigerstraße	Cable (Saale)	Stadt Cable	16	2058	111x5,10	2 Leuchten
Lessingstraße	20064	Hauptverkehrsstraße	Cable (Saale)	Stadt Cable	15	Nicht vermesssen	950x8,70	18 Leuchten
Magazinstraße	20109	Hauptverkehrsstraße	Cable (Saale)	Stadt Cable	33	133,- 81	22x6,00	6,931 m <sup>2</sup> Außenmaст mit Ansatz, Straßenlaterne „Silemens“
Magdeburger (Saale)	20017	Landesstraße	Cable (Saale)	Stabengauamt	6,- 33	78,- 103	1122 x 8,00	12,790 m <sup>2</sup> Beleomast mit Ansatz, 35 Leuchten
Markt	20075	öffentliche Einrichtungen mit innereörtlichen Verkehr	Cable (Saale)	Stadt Cable	16	762/30	119x3,30	437 m <sup>2</sup> Straßenlaterne Ansatz
Calbe (Saale)	20075	Hauptverkehrsstraße	Cable (Saale)	Stadt Cable	16	2056	66x6,60	1 Leuchte
Martin-Andersen- Nexö-Straße	20089	Hauptverkehrsstraße	Cable (Saale)	Stadt Cable	15	Nicht vermesssen	218x7,90	12 Leuchten
Calbe (Saale)	20047	Annigerstraße	Cable (Saale)	Stadt Cable	7	97,- 98,- 91/2,- 3/4 der Mitteisstraße ist fristlos abzusägen in der Ansatz „Rondelux AEG“.	109x4,50	3 Leuchten
Mitterstraße (telweise) (Saale)	20049	Annigerstraße	Cable (Saale)	Stadt Cable	7	47,- 48	40x4,90	2,147 m <sup>2</sup> Straßenlaterne Ansatz „Rondelux AEG“.
Calbe (Saale)	20049	Mühensstraße	Cable (Saale)	Alleegestraße				12 Leuchten

Staircasehöhenbestandsverzeichnis Stand Oktober 2016

Seite: 7

Datei (20) 012

Name der Gemeinde-Strasse	Klassifizierung	Gemarkung	Straßenbauabsatz-	Flur	Flurstück(e)	Länge (m)	Fläche (m²)	Anlagen über Bestand und Straßenbeleuchtung	Mischsystem
Neue Gasse	20051	Anliegerstraße	Cable (Saale)	Stadt Cable	7	99 (zu diesem Flurstück gehörten ¾ der Mittelstraße)	-In der Bauabsatz -lt. Grund- Dritter- buch-.		
Neuer Markt	20053	Anliegerstraße	Cable (Saale)	Stadt Cable	16	1/96; 4/1	71x3,90	1.194 m²	Stahlrohramst mit Auflast
Neustadt	20078	Hauptverkehrsstraße	Cable (Saale)	Stadt Cable	16	2062	312x5,60	5 Leuchten	Mischsystem
Nicolaistraße	20044	Hauptverkehrsstraße	Cable (Saale)	Stadt Cable	16	46/6; 39/1; 38/7; 35/1; 33/3;	361x7,00	4.119 m²	Stahlrohramst mit Auflast
Nienburgstrasse	20014	Landesstraße	Cable (Saale)	Staßenausbauamt	35	46/7; 31/3; 31/4; 29/6; 38/13;	929x7,20	16.419 m²	Stahlrohramst mit Auflast
Pappelweg	60082	Werkstraße	Cable (Saale)	IPC	11	40/56; 40/55; 40/58	5.608 m²	29 Leuchten	Trennsystem
Ringstraße	60084	Werkstraße	Cable (Saale)	IPC	11	40/70; 40/28; 40/29; 40/30;	35.333 m²	Stahlrohramst mit Auflast	Trennsystem
Ritterstraße	20084	Hauptverkehrsstraße	Cable (Saale)	Stadt Cable	16	2054	225x5,60	Stahlrohramst mit Auflast	Mischsystem
Rosmarientrasse	20177	Hauptverkehrsstraße	Cable (Saale)	Stadt Cable	16	2043	74x3,90	6 Leuchten	
Salzber Strasse	20048	Landesstraße	Cable (Saale)	Staßenausbauamt	16	806/47	403x8,70	3.520 m²	Ansatz, vorhanden
Scheunenstrasse	20020	Hauptverkehrsstraße	Cable (Saale)	Stadt Cable	16	2044; 84040	335x4,40	Stahlrohramst mit Auflast	Mischsystem
Schleifweg	20016	Anliegerstraße	Cable (Saale)	Stadt Cable	35	339/2; 339/1	184x4,10	1.645 m²	2 Leuchten

trial semestersverzeichnis Stand Oktober 2010

Seite: 8