



5	Abläufe / Deckenhöhen im Bereich der Schlepplatte geändert	16.09.2016	VK
4	Gehweg- und Kleinfahrerfläche nördlich neben der Zufahrt von Haus-Nr. 5 Lüssumer Straße entfernt.	12.07.2016	Kie
3	Neuer Standort für PKW ergänzt	01.03.2016	Kie
2	Anlage J versetzt, Baumscheiben auf Fläche ± 8,0 m² verändert (Auer Lüssumer Str., Westf.)	15.01.2016	JM
1	Lage des gest. Bordes/Nebenanlagen/Bäume Lüssumer Str. angepasst, gepl. Leerrohrtrasse LSA entfernt, Böschung Grundstück 94/12	14.12.2015	Kie
Index	Änderung	Datum	Name

Geoinformation Bremen
 Eigenbetrieb des Landes Bremen
 Kartengrundlage: Stadtgrundkarte (digitale Ausgabe)
 Maßstab: 1 : 500
 Objekt: Busbahnhof "Blumenthal"
 Katasterbezeichnung: VR Flur: 14/8 km - Quadrat: 71/9
 Aktualität der Topographie: 11/2011 Herausgegeben: 30. November 2011
 des Gebietsstandes

Planer/autor:
 BPR Dipl.-Ing. Bernd F. Körne & Partner
 Beratende Ingenieure mbH
 Bremen, den 03.08.2015
 gezeichnet: I.V. Lippert

Freie Hansestadt Bremen
 Amt für Straßen und Verkehr
 Bremen, den 04.08.2015
 gezeichnet: I.A. M. Jäkel
 überprüft: [Name]

Objekt: Busbahnhof Blumenthal
 Maßstab: 1 : 250
 Ausführungsplanung
 Deckenhöhenplan
 Anlagen-Nr.: 3.1
 Az.: [Az.]

BPR
 Dipl.-Ing. Bernd F. Körne & Partner
 Beratende Ingenieure mbH

ZEICHNERKLÄRUNG	Hecke/Zaun	Lernen	Funkmast	Scheiter/Wasser/Gas	Brunnen	Naturdenkmal Baum	Zufahrt / Zugang
...

Einrichtung	Fahrweg	Fahrtbahnquerung	Einflussgrünfläche	Hochbord	Poller	gepl. Leerrohr für Lichtsignalanlage (LSA) mit Anschluss
...

gepl. Deckenhöhe	Bestandene Verneimung	Grundstücksgrenze	Dauerneigung	Entwässerungssystem	Böschungssystem	Leichtbau	Leichtbau	Leichtbau
...

gepl. Gehweg	gepl. Radweg	gepl. Bauseite	gepl. Bauseite	gepl. Bauseite	gepl. Bauseite
...

gepl. Leerrohr für Lichtsignalanlage (LSA) mit Anschluss	gepl. Leerrohr für Lichtsignalanlage (LSA) mit Anschluss	gepl. Leerrohr für Lichtsignalanlage (LSA) mit Anschluss
...