



S1
Anlage bauzeitlicher Schutzzäune auf insgesamt knapp 600 m

V2
Fangen von Mauereidechse und Blaüflügeliger Ödlandschrecke rechtzeitig vor Baubeginn und Umsiedlung in geeigneten Flächen in Abstimmung mit der Unteren Naturschutzbehörde

S2
Anlage bauzeitlicher Schutzeinrichtungen an 5 Einzelbäumen gem. DIN 18920

V3
Betreuung der Fällung von Bäumen mit potenziellen Fledermausquartieren und Bruthöhlen für Vögel

G1
Begrünung des Mittelstreifens mit wildkrautreichem Landschaftsrasen durch Ansaat auf rd. 4 600 m² und Wiederherstellung der Allee durch Nachpflanzung von Bäumen (Quercus robur „Festigata“)

V1
Bau einer bis 4 m hohen Gabionenwand als Überflughilfe für Vögel und Fledermäuse

G2
Begrünung der sonstigen Straßenbegleitflächen mit Landschaftsrasen trockener Standorte durch Ansaat auf rd. 7 300 m² Pflanzung von 10 Bäumen (Acer platanoides) im Bereich des geplanten Parkplatzes

G3
Begrünung Sicht- und Immissionsschutzwand: Landschaftliche Einbindung der bis zu 4 m hohen Wand durch Bepflanzung mit Efeu und Wildem Wein auf ca. 930 m Länge (Pflanzabstand 1 m)

Gabionenwand von ca. Bau-km 0+050 bis ca. Bau-km 0+991 in unterschiedlicher Höhe
 Bau-km 0+050 bis 0+931 - H = ca. 4,0 ü. GOK
 Bau-km 0+931 bis 0+961 - H = ca. 3,0 ü. GOK
 Bau-km 0+961 bis 0+976 - H = ca. 2,0 ü. GOK
 Bau-km 0+976 bis 0+991 - H = ca. 1,5 ü. GOK

Legende

Bestand: Realnutzung und Biotoptypen		Maßnahmen	
NGB	Fließgewässer (Bach)	Landchaftsrasen (Mittelstreifen)	
NGS	Stillgewässer (Teich)	Landchaftsrasen (sonstige Verkehrsleitgrün)	
NLA	Intensivacker	Einzelbaumpflanzung	
NLG	Grünland (Parkanlage)	Schutzzaun	
GI	Intensivgrünland	Einzelbaumschutz	
GE	Extensivgrünland		
RF	Ruderalflur		
XV	Verkehrsbegleitgrün (l.d.R. gehölzfrei)		
WO	Feldgehölz (naturnah)		
WI	Initiale Gehölze und Gebüsche		
UAG	Baumreihe, Baumgruppe		
WLM	Laubwald /-forst		
NES	Sport- und Freizeitanlage		
BM	Geschossbebauung		
NEF	Friedhof		
NIG	Hallenbebauung (Industriegebiet)		
BE	Einzelhausbebauung		
NVS	Straße (versiegelt)		
NVT	Weg, Platz (teilversiegelt)		
NVG	Bahnanlage		

Planung	
	Fahrbahn / versiegelte Fläche
	Gabionenwand
	Radweg

Allgemeine Darstellung

- Technische Planung
- Technische Planung (nachrichtlich)
- Kartengrundlagen

OBERMEYER Weidenburger Str. 20-22
 63739 Aschaffenburg
 Tel.: 09382138657-0

Projekt-Nr.: 17305
 Datum: 23.10.2012
 Zeichner: JF
 Bearb.: 23.10.2012
 NEUB
 Gez.: 23.10.2012
 Gepr.: 23.10.2012
 JF

Bearbeitet im Auftrag des Staatl. Bauamts Aschaffenburg, im Oktober 2012

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Freistaat Bayern
 Staatliches Bauamt Aschaffenburg
 Goebenstraße 1, 63739 Aschaffenburg, Tel. 09382138657-0, Fax 09382138657-10

PLANFESTSTELLUNG

**B26, Darmstädter Straße
 Ausbau der Knotenpunkte Hafen West
 und Hafen Mitte, Aschaffenburg**

von Abschnitt 140_1,170 bis Abschnitt 140_2,520

Umschlag: 12,3
 Blatt Nr.: 1
 Zeichen: JF

Umschlag: 12,3
 Blatt Nr.: 1
 Zeichen: JF

Aufgestellt: Aschaffenburg, den 29.10.2012
 Staatliches Bauamt

Prof. Dr. B. Illert, Ltd. Bauinspektor

Plan: 1:1.000

Plan: 1:1.000

G:\17305\LBP_UVS\GIS_CAD\mxd\B26_Massnahmen_Okt2012_Blatt1.mxd

Unterlage 12.3 Blatt 1
 Unterlage 12.3 Blatt 1 T