

Ausbau Flughafen Frankfurt Main

B

Anlage B3_1 und B3_2

Bauwerksverzeichnis
Ver- und Entsorgungsanlagen und
Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Frankfurt, 04. Dezember 2006

Ausbau Flughafen Frankfurt Main

B

Anlage B3_1 und B3_2

Bauwerksverzeichnis Ver- und Entsorgungsanlagen und Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Ersteller



Fraport AG
60547 Frankfurt am Main

Anlage B3_1

Bauwerksverzeichnis Ver- und Entsorgungsanlagen

Bauwerksverzeichnis Ver- und Entsorgungsanlagen

Bauwerks- Nummer	Gliederungs- Nummer	Bau-km ggf.	Bezeichnung und wesentliche Abmessungen	Eigentümer **) a ₁) bisheriger b ₁) künftiger Unterhaltungspflichtiger a ₂) bisheriger b ₂) künftiger	Bemerkungen
B3.3.2 / B3.3.3		Entwässerung Nord- und Südbereich			
3.001*)	B3.3-1 B3.3-6 B3.3.2-7 B3.3.2-8	- - -	Einleit- und Umlenkbauwerk Länge 24,00 m i.L. Breite 6,90 m i.L. Höhe 1,60 m i.L. Einzugsgebiet 315,0 ha Maximalabfluss einschl. ARA 2.123 l/s	a ₁) --- b ₁) Fraport AG a ₂) --- b ₂) Fraport AG	Das Bauwerk ist Bestandteil des Ableitungssammlers zum Main. Hier wird das Wasser in den Main eingeleitet und auf den gewünschten Winkel zum Main umgelenkt.
3.002*)	B3.3-1 B3.3-6 B3.3.2-7	- - -	Tosbauwerk Länge 8,80 m i.L. Breite 6,95 m i.L. Höhe 2,20 m i.L.	a ₁) --- b ₁) Fraport AG a ₂) --- b ₂) Fraport AG	Das Tosbauwerk ist Bestandteil des Ableitungssammlers zum Main. Das Tosbauwerk dient der Energievernichtung und stellt die Schnittstelle zwischen Druckrohrleitungen und Freispiegelkanal dar.

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Bauwerksverzeichnis Ver- und Entsorgungsanlagen

Bauwerks- Nummer	Gliederungs- Nummer	Bau-km ggf.	Bezeichnung und wesentliche Abmessungen	Eigentümer **) a ₁) bisheriger b ₁) künftiger Unterhaltungspflichtiger a ₂) bisheriger b ₂) künftiger	Bemerkungen
3.003 ^{*)}	B3.3-1 B3.3-6 B3.3.2-8	- - -	Ableitsammler zum Main Druckrohrleitung 2 x DN 800 1 x DN 400 1 x DN 250 Freispiegelleitung 2 x DN 1200	a ₁) --- b ₁) Fraport AG a ₂) --- b ₂) Fraport AG	Der Ableitsammler dient zur Ableitung des gereinigten Abwassers und des Niederschlagswassers aus dem Südbereich. Planfestgestellt wird der Abschnitt außerhalb des Flughafengeländes (nördlich des Zauns Bereich Landebahn Nordwest bis Einleitbauwerk in den Main).
3.004	B3.3-1 B3.3-6 B3.3.2-9 B3.3.2-12 B3.3.2-13	- - -	Speicherbecken Nr. 2 Nennvolumen 12.500 m ³ davon Kammer 1: 6.250 m ³ davon Kammer 2: 6.250 m ³ Länge 81,60 m Breite 40,00 m Höhe 4,85 m	a ₁) --- b ₁) Fraport AG a ₂) --- b ₂) Fraport AG	Das Speicherbecken 2 ist Bestandteil des Entwässerungssystems des Nordbereichs. In dieses Becken wird das Niederschlagswasser von der Landebahn Nordwest und angrenzender Rollbahnen eingeleitet.

^{*)} zur Planfeststellung beantragt

^{**)} Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Bauwerksverzeichnis Ver- und Entsorgungsanlagen

Bauwerks- Nummer	Gliederungs- Nummer	Bau-km ggf.	Bezeichnung und wesentliche Abmessungen	Eigentümer **) a ₁) bisheriger b ₁) künftiger Unterhaltungspflichtiger a ₂) bisheriger b ₂) künftiger	Bemerkungen
3.005	B3.3-1 B3.3-6 B3.3.2-9 B3.3.2-11 B3.3.2-12 B3.3.2-13	- - -	Bodenfilter Nr. 2 Filterfläche 4 x 2.500 m ² 4 Stück, jeweils Länge 128,70 m Breite 25,70 m Höhe 1,85 m	a ₁) --- b ₁) Fraport AG a ₂) --- b ₂) Fraport AG	Die Bodenfilter sind Bestandteil des Entwässerungssystems des Nordbereichs. Sie sind den Speicherbecken nachgeschaltet und dienen der Reduzierung der organischen Belastung des Niederschlagswassers.
3.006*)	B3.3-1 B3.3-6 B3.3.2-10 B3.3.2-12 B3.3.2-13	- - -	Rigole Nr. 2 Länge 33,60 m Breite 14,40 m Höhe 0,60 m Maximalabfluss 25 l/s	a ₁) --- b ₁) Fraport AG a ₂) --- b ₂) Fraport AG	Die Rigolen sind Bestandteil des Entwässerungssystems des Nordbereichs. Aus den Bodenfiltern wird das gereinigte Niederschlagswasser über die Rigolen versickert.
3.007*)	B3.3-1 B3.3-6 B3.3.2-10 B3.3.2-12 B3.3.2-13	- - -	Rigole Nr. 1 Länge 33,60 m Breite 14,40 m Höhe 0,60 m Maximalabfluss 25 l/s	a ₁) --- b ₁) Fraport AG a ₂) --- b ₂) Fraport AG	Die Rigolen sind Bestandteil des Entwässerungssystems des Nordbereichs. Aus den Bodenfiltern wird das gereinigte Niederschlagswasser über die Rigolen versickert.

*) zur Planfeststellung beantragt

***) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_1
 Ersteller Dr. Born – Dr. Ermel GmbH – Ingenieure -
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Ver- und Entsorgungsanlagen

Bauwerks- Nummer	Gliederungs- Nummer	Bau-km ggf.	Bezeichnung und wesentliche Abmessungen	Eigentümer **) a ₁) bisheriger b ₁) künftiger Unterhaltungspflichtiger a ₂) bisheriger b ₂) künftiger	Bemerkungen
3.008	B3.3-1 B3.3-6 B3.3.2-9 B3.3.2-11 B3.3.2-12 B3.3.2-13	- - -	Bodenfilter Nr. 1 Filterfläche 4 x 2.500 m ² 4 Stück, jeweils Länge 128,70 m Breite 25,70 m Höhe 1,85 m	a ₁) --- b ₁) Fraport AG a ₂) --- b ₂) Fraport AG	Die Bodenfilter sind Bestandteil des Entwässerungssystems des Nordbereichs. Sie sind den Speicherbecken nachgeschaltet und dienen der Reduzierung der organischen Belastung des Niederschlagswassers.
3.009	B3.3-1 B3.3-6 B3.3.2-9 B3.3.2-12 B3.3.2-13	- - -	Speicherbecken Nr. 1 Nennvolumen 12.500 m ³ davon Kammer 1: 6.250 m ³ davon Kammer 2: 6.250 m ³ Länge 81,60 m Breite 40,00 m Höhe 4,85 m	a ₁) --- b ₁) Fraport AG a ₂) --- b ₂) Fraport AG	Das Speicherbecken 1 ist Bestandteil des Entwässerungssystems des Nordbereichs. In dieses Becken wird das Niederschlagswasser von der Landebahn Nordwest und angrenzenden Rollbahnen eingeleitet.

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Bauwerksverzeichnis Ver- und Entsorgungsanlagen

Bauwerks- Nummer	Gliederungs- Nummer	Bau-km ggf.	Bezeichnung und wesentliche Abmessungen	Eigentümer **) a ₁) bisheriger b ₁) künftiger Unterhaltungspflichtiger a ₂) bisheriger b ₂) künftiger	Bemerkungen
3.010	B3.3-1 B3.3-7 B3.3.2-12 B3.3.2-13	- - -	Stauraumkanal P Nennvolumen 150 m ³ Nennweite 2.500 mm Länge 30,00 m	a ₁) --- b ₁) Fraport AG a ₂) --- b ₂) Fraport AG	Der Stauraumkanal P ist Bestandteil des Entwässerungssystems des Nordbereichs. In den Stauraumkanal P wird das Niederschlagswasser von dem Stauraumkanal O sowie das Niederschlagswasser von der Rollbrücke Ost 2 eingeleitet.
3.011	B3.3-1 B3.3-7 B3.3.2-12 B3.3.2-13	- - -	Stauraumkanal O Nennvolumen 150 m ³ Nennweite 2.500 mm Länge 30,00 m	a ₁) --- b ₁) Fraport AG a ₂) --- b ₂) Fraport AG	Der Stauraumkanal O ist Bestandteil des Entwässerungssystems des Nordbereichs. In den Stauraumkanal O wird das Niederschlagswasser von der Zufahrt zur Rollbrücke Ost 1 eingeleitet.

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_1
 Ersteller Dr. Born – Dr. Ermel GmbH – Ingenieure -
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Ver- und Entsorgungsanlagen

Bauwerks- Nummer	Gliederungs- Nummer	Bau-km ggf.	Bezeichnung und wesentliche Abmessungen	Eigentümer **) a ₁) bisheriger b ₁) künftiger Unterhaltungspflichtiger a ₂) bisheriger b ₂) künftiger	Bemerkungen
3.012	B3.3-1 B3.3-3 B3.3.3-25 B3.3.3-26 B3.3.3-31 B3.3.3-32	- - -	Regenrückhaltebecken K (RHB K) Nennvolumen 12.500 m ³ davon Kammer 1: 3.700 m ³ davon Kammer 2: 5.500 m ³ davon Kammer 2: 3.300 m ³ Länge 80,00 m Breite 45,00 m Höhe 6,40 m bis 8,20 m	a ₁) --- b ₁) Fraport AG a ₂) --- b ₂) Fraport AG	Das RHB K ist Bestandteil des Entwässerungssystems der Flugbetriebsflächen des Südbereichs. In das RHB K entwässern Flugbetriebsflächen, Werftflächen, Rollbahnen sowie das Deicing Pad West. Des Weiteren wird gering belastetes Niederschlagswasser aus den RHB E und G in die Kammer 1 des RHB K gefördert.
3.013*)	B3.3-1 B3.3-3 B3.3.3-41	- - -	Rigole Baufeld SF2 Länge 184,00 m Breite 3,00 m Höhe 1,20 m Maximalabfluss 414 l/s Abflussbeiwert 1,0	a ₁) --- b ₁) Fraport AG a ₂) --- b ₂) Fraport AG	Die Rigole des Baufeldes SF2 ist Bestandteil des Entwässerungssystems der Hochbauzone im Südbereich. In der Rigole wird das Niederschlagswasser von den Dachflächen der Gebäude auf dem Baufeld SF2 dezentral versickert.

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Bauwerksverzeichnis Ver- und Entsorgungsanlagen

Bauwerks- Nummer	Gliederungs- Nummer	Bau-km ggf.	Bezeichnung und wesentliche Abmessungen	Eigentümer **) a ₁) bisheriger b ₁) künftiger Unterhaltungspflichtiger a ₂) bisheriger b ₂) künftiger	Bemerkungen
3.014*)	B3.3-1 B3.3-3 B3.3.3-36	- - -	Rigole Baufeld LF1 Länge 303,00 m Breite 3,00 m Höhe 1,20 m Maximalabfluss 680 l/s Abflussbeiwert 1,0	a ₁) --- b ₁) Fraport AG a ₂) --- b ₂) Fraport AG	Die Rigole des Baufeldes LF1 ist Bestandteil des Entwässerungssystems der Hochbauzone im Südbereich. In der Rigole wird das Niederschlagswasser von den Dachflächen der Gebäude auf dem Baufeld LF1 dezentral versickert.
3.015*)	B3.3-1 B3.3-4 B3.3.3-37	- - -	Rigole Baufeld LF2 Länge 114,00 m Breite 3,00 m Höhe 1,20 m Maximalabfluss 256 l/s Abflussbeiwert 1,0	a ₁) --- b ₁) Fraport AG a ₂) --- b ₂) Fraport AG	Die Rigole des Baufeldes LF2 ist Bestandteil des Entwässerungssystems der Hochbauzone im Südbereich. In der Rigole wird das Niederschlagswasser von den Dachflächen der Gebäude auf dem Baufeld LF2 dezentral versickert.

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Bauwerksverzeichnis Ver- und Entsorgungsanlagen

Bauwerks- Nummer	Gliederungs- Nummer	Bau-km ggf.	Bezeichnung und wesentliche Abmessungen	Eigentümer **) a ₁) bisheriger b ₁) künftiger Unterhaltungspflichtiger a ₂) bisheriger b ₂) künftiger	Bemerkungen
3.016	B3.3-1 B3.3-4 B3.3.3-25 B3.3.3-26 B3.3.3-29 B3.3.3-30	- - -	Regenrückhaltebecken G (RHB G) Nennvolumen 33.000 m ³ , davon Kammer 1: 6.900 m ³ davon Kammer 2: 14.300 m ³ davon Kammer 3: 11.800 m ³ Länge 106,10 m Breite 108,50 m Höhe 7,10 m bis 9,10 m	a ₁) --- b ₁) Fraport AG a ₂) --- b ₂) Fraport AG	Das RHB G ist Bestandteil des Entwässerungssystems der Flugbetriebsflächen des Südbereichs. In das RHB G entwässern Flugbetriebsflächen und Rollbahnen.
3.017*)	B3.3-1 B3.3-4 B3.3.3-45	- - -	Toranlage 31 Versickerungsanlage Q Maximalabfluss 30 l/s Abflussbeiwert 1,0	a ₁) --- b ₁) Fraport AG a ₂) --- b ₂) Fraport AG	Die Versickerungsanlage Q ist Bestandteil des Entwässerungssystems der Hochbauzone im Südbereich. In der Versickerungsanlage Q wird das Niederschlagswasser von den Verkehrsflächen der Toranlage 31 dezentral versickert.

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Bauwerksverzeichnis Ver- und Entsorgungsanlagen

Bauwerks- Nummer	Gliederungs- Nummer	Bau-km ggf.	Bezeichnung und wesentliche Abmessungen	Eigentümer **) a ₁) bisheriger b ₁) künftiger Unterhaltungspflichtiger a ₂) bisheriger b ₂) künftiger	Bemerkungen
3.018*)	B3.3-1 B3.3-4 B3.3.3-38	- - -	Rigole Baufeld LF3a Länge 100,00 m Breite 3,00 m Höhe 1,20 m Maximalabfluss 225 l/s Abflussbeiwert 1,0	a ₁) --- b ₁) Fraport AG a ₂) --- b ₂) Fraport AG	Die Rigole des Baufeldes LF3a ist Bestandteil des Entwässerungssystems der Hochbauzone im Südbereich. In der Rigole wird das Niederschlagswasser von den Dachflächen der Gebäude auf dem Baufeld LF3a dezentral versickert.
3.019*)	B3.3-1 B3.3-4 B3.3.3-39	- - -	Rigole Baufeld LF4 Länge 206,00 m Breite 3,00 m Höhe 1,20 m Maximalabfluss 463 l/s Abflussbeiwert 1,0	a ₁) --- b ₁) Fraport AG a ₂) --- b ₂) Fraport AG	Die Rigole des Baufeldes LF4 ist Bestandteil des Entwässerungssystems der Hochbauzone im Südbereich. In der Rigole wird das Niederschlagswasser von den Dachflächen der Gebäude auf dem Baufeld LF4 dezentral versickert.

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Bauwerksverzeichnis Ver- und Entsorgungsanlagen

Bauwerks- Nummer	Gliederungs- Nummer	Bau-km ggf.	Bezeichnung und wesentliche Abmessungen	Eigentümer **) a ₁) bisheriger b ₁) künftiger Unterhaltungspflichtiger a ₂) bisheriger b ₂) künftiger	Bemerkungen
3.020 ^{*)}	B3.3-1 B3.3-4 B3.3.3-40	- - -	Rigole Baufeld LF5 Länge 293,00 m Breite 3,00 m Höhe 1,20 m Maximalabfluss 658 l/s Abflussbeiwert 1,0	a ₁) --- b ₁) Fraport AG a ₂) --- b ₂) Fraport AG	Die Rigole des Baufeldes LF5 ist Bestandteil des Entwässerungssystems der Hochbauzone im Südbereich. In der Rigole wird das Niederschlagswasser von den Dachflächen der Gebäude auf dem Baufeld LF5 dezentral versickert.
3.021	B3.3-1 B3.3-5 B3.3.3-25 B3.3.3-26 B3.3.3-27 B3.3.3-28	- - -	Regenrückhaltebecken E (RHB E) Nennvolumen 27.000 m ³ davon Kammer 1: 6.700 m ³ davon Kammer 2: 11.500 m ³ davon Kammer 3: 8.800 m ³ Länge 100,00 m Breite 60,00 m Höhe 7,60 m bis 9,60 m	a ₁) --- b ₁) Fraport AG a ₂) --- b ₂) Fraport AG	Das RHB E ist Bestandteil des Entwässerungssystems der Flugbetriebsflächen des Südbereichs. In das RHB E entwässern Flugbetriebsflächen, Rollbahnen und das Deicing Pad Ost.

*) zur Planfeststellung beantragt

***) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_1
 Ersteller Dr. Born – Dr. Ermel GmbH - Ingenieure -
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Ver- und Entsorgungsanlagen

Bauwerks- Nummer	Gliederungs- Nummer	Bau-km ggf.	Bezeichnung und wesentliche Abmessungen	Eigentümer **) a ₁) bisheriger b ₁) künftiger Unterhaltungspflichtiger a ₂) bisheriger b ₂) künftiger	Bemerkungen
3.022*)	B3.3-1 B3.3-5 B3.3.3-46	- - -	Versickerungsanlage R (Tor 32) Maximalabfluss 40 l/s Abflussbeiwert 1,0	a ₁) --- b ₁) Fraport AG a ₂) --- b ₂) Fraport AG	Die Versickerungsanlage R ist Bestandteil des Entwässerungssystems der Hochbauzone im Südbereich. In der Versickerungsanlage R wird das Niederschlagswasser von den Verkehrsflächen der Toranlage 32 dezentral versickert.
3.023	B3.3-1 B3.3-5 B3.3.3-33 B3.3.3-34	- - -	Regenrückhaltebecken D (RHB D) und Brauchwasserspeicher Nennvolumen 10.000 m ³ und 4.500 m ³ davon Kammer 1: 5.000 m ³ davon Kammer 2: 5.000 m ³ Brauchwasserspeicher 4.500 m ³ Länge 85,00 m Breite 62,00 m Höhe 5,60 m bis 6,60 m	a ₁) --- b ₁) Fraport AG a ₂) --- b ₂) Fraport AG	Das RHB D ist Bestandteil des Entwässerungssystems der Hochbauzone des Südbereichs. In das RHB D entwässern Verkehrsflächen südöstlich des Terminals 3. Der Brauchwasserspeicher ist baulich mit dem RHB D verbunden. In den Brauchwasserspeicher entwässern die Dachflächen des Terminal 3.

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_1
 Ersteller Dr. Born – Dr. Ermel GmbH – Ingenieure -
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Ver- und Entsorgungsanlagen

Bauwerks- Nummer	Gliederungs- Nummer	Bau-km ggf.	Bezeichnung und wesentliche Abmessungen	Eigentümer **) a ₁) bisheriger b ₁) künftiger Unterhaltungspflichtiger a ₂) bisheriger b ₂) künftiger	Bemerkungen
3.024*)	B3.3-1 B3.3-4 B3.3.3-35	- - -	Versickerungsanlage N Einzugsgebiet 144,0 ha Maximalabfluss 2.832 l/s Abflussbeiwert 0,9	a ₁) --- b ₁) Fraport AG a ₂) --- b ₂) Fraport AG	Die zentrale Versickerungsanlage N ist Bestandteil des Entwässerungssystems der Hochbauzone im Südbereich. In die Versickerungsanlage N entwässern Verkehrsflächen der Hochbauzone.
3.025*)	B3.3-1 B3.3-5	- - -	Regenwasserkanal 5. Fahrspur BAB 5 Freispiegelleitung DN 300 bis DN 800	a ₁) - - - b ₁) Bundesrepublik Deutschland (ASV) a ₂) - - - b ₂) Bundesrepublik Deutschland (ASV)	Zur Ableitung der Niederschlagsabflüsse der Fahrstreifenerweiterung BAB 5 zwischen AK Frankfurter Kreuz und AS Zeppelinheim in die Versickerungsanlage L wird der Regenwasserkanal erforderlich.
3.026*)	B3.3-1 B3.3-5 B3.3.3-44	- - -	Trennbauwerk Versickerungsanlage L Grundfläche 14,96 m ² Länge 4,40 m i.L. Breite 3,40 m i.L. Höhe 3,00 m i.L.	a ₁) - - - b ₁) Bundesrepublik Deutschland (ASV) a ₂) - - - b ₂) Bundesrepublik Deutschland (ASV)	Das Trennbauwerk ist für die Aufteilung der Niederschlagsabflüsse aus der Fahrstreifenerweiterung BAB 5 zwischen AK Frankfurter Kreuz und AS Zeppelinheim in die vorhandene Versickerungsanlage und die Versickerungsanlage L erforderlich.

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_1
 Ersteller Dr. Born – Dr. Ermel GmbH - Ingenieure -
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Ver- und Entsorgungsanlagen

Bauwerks- Nummer	Gliederungs- Nummer	Bau-km ggf.	Bezeichnung und wesentliche Abmessungen	Eigentümer **) a ₁) bisheriger b ₁) künftiger Unterhaltungspflichtiger a ₂) bisheriger b ₂) künftiger	Bemerkungen
3.027*)	B3.3-1 B3.3-5 B3.3.3-42	- - -	Versickerungsanlage L Einzugsgebiet 1,3 ha Maximalabfluss 45 l/s Abflussbeiwert 0,63	a ₁) - - - b ₁) Bundesrepublik Deutschland (ASV) a ₂) - - - b ₂) Bundesrepublik Deutschland (ASV)	Die Versickerungsanlage dient zur Versickerung der Niederschlags- abflüsse der Fahrstreifenerweiterung BAB 5 zwischen Frankfurter Kreuz und der AS Zeppelinheim.
3.028*)	B3.3-1 B3.3-5	- - -	Regenwasserkanal Ausfahrt AS Zeppe- linheim Freispiegelleitung DN 300 bis DN 800	a ₁) - - - b ₁) Bundesrepublik Deutschland (ASV) a ₂) - - - b ₂) Bundesrepublik Deutschland (ASV)	Zur Ableitung der Niederschlags- abflüsse im Bereich der vorgezo- genen Ausfahrt AS Zeppelinheim werden die Regenwasserkanäle er- forderlich.
3.029*)	B3.3-1 B3.3-5 B3.3.3-43	- - -	Versickerungsanlage M Einzugsgebiet 2,3 ha Maximalabfluss 93 l/s Abflussbeiwert 0,82	a ₁) - - - b ₁) Bundesrepublik Deutschland (ASV) a ₂) - - - b ₂) Bundesrepublik Deutschland (ASV)	Die Versickerungsanlage M dient zur Versickerung der Niederschlags- abflüsse der vorgezogenen Ausfahrt AS Zeppelinheim BAB 5.

*) zur Planfeststellung beantragt

***) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_1
 Ersteller Dr. Born – Dr. Ermel GmbH – Ingenieure -
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Ver- und Entsorgungsanlagen

Bauwerks- Nummer	Gliederungs- Nummer	Bau-km ggf.	Bezeichnung und wesentliche Abmessungen	Eigentümer **) a ₁) bisheriger b ₁) künftiger Unterhaltungspflichtiger a ₂) bisheriger b ₂) künftiger	Bemerkungen
3.030	B3.3-1 B3.3-5	- - -	Neubau Elektrotechnik Becken 32/33 Länge 30,00 m Breite 15,00 m	a ₁) --- b ₁) Fraport AG a ₂) --- b ₂) Fraport AG	Das bestehende Bauwerk für die Elektrotechnik wird rückgebaut und an anderer Stelle neu errichtet, weil das Becken 32/33 zukünftig unter der Flugbetriebsfläche liegen wird.

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_1
 Ersteller Dr. Born – Dr. Ermel GmbH - Ingenieure -
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Ver- und Entsorgungsanlagen

Bauwerks- Nummer	Gliederungs- Nummer	Bau-km ggf.	Bezeichnung und wesentliche Abmessungen	Eigentümer **) a ₁) bisheriger b ₁) künftiger Unterhaltungspflichtiger a ₂) bisheriger b ₂) künftiger	Bemerkungen
B3.3.4			Abwassereinigungsanlage		
3.101 *)	B3.3.4-2 B3.3.1-7	- - -	Betriebsgebäude Länge 23,12 m Breite 10,24 m Höhe 7,20 m	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	Zentrales Betriebsgebäude der Abwasserreinigungsanlage zur Aufnahme von Leitwarte, Labor, Personalräumen, Büroräumen, Lagerräumen, usw.
3.102 *)	B3.3.4-2 B3.3.4-8	- - -	Maschinengebäude Länge 39,99 m Breite 12,62 m Höhe 6,90 m	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	Maschinengebäude zur Aufnahme der Gebläsestation, Schlammwässerung, Containerverladestation, Lagerräume, Werkstatt, usw.
3.103 *)	B3.3.4-2 B3.3.4-15	- - -	Konzentratspeicherpumpwerk Länge 10,60 m Breite 8,60 m Höhe 3,50 m	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	Bauwerk zur Unterbringung der Pumpen zum Befüllen und Entleeren der Konzentratspeicher.

*) zur Planfeststellung beantragt

***) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_1
 Ersteller DAR - Ingenieurbüro für Umweltfragen
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Ver- und Entsorgungsanlagen

Bauwerks- Nummer	Gliederungs- Nummer	Bau-km ggf.	Bezeichnung und wesentliche Abmessungen	Eigentümer **) a ₁) bisheriger b ₁) künftiger Unterhaltungspflichtiger a ₂) bisheriger b ₂) künftiger	Bemerkungen
3.104 *)	B3.3.4-2 B3.3.4-9	- - -	Rechenhalle Länge 11,60 m Breite 8,50 m Höhe 4,5 m	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	Bauwerk zur Unterbringung der Rechen-Sandfang-Kompaktanlage
3.105 *)	B3.3.4-2 B3.3.4-9	- - -	Zulaufpumpwerk Länge 5,10 m Breite 3,60 m Höhe 5,45 m	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	Bauwerk zur Unterbringung der Zulaufpumpen
3.106 *)	B3.3.4-1 B3.3.4-9	- - -	MID-Messschacht Länge 6,20 m Breite 2,60 m Höhe 2,60 m	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	Bauwerk zur Unterbringung des MID-Messgeräts

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_1
 Ersteller DAR - Ingenieurbüro für Umweltfragen
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Ver- und Entsorgungsanlagen

Bauwerks- Nummer	Gliederungs- Nummer	Bau-km ggf.	Bezeichnung und wesentliche Abmessungen	Eigentümer **) a ₁) bisheriger b ₁) künftiger Unterhaltungspflichtiger a ₂) bisheriger b ₂) künftiger	Bemerkungen
3.107 *)	B3.3.4-2 B3.3.4-10	- - -	Vorspeicher Volumen 1.400 m ³ Durchmesser 20,70 m Höhe 5,50 m	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	Bauwerk zur Speicherung des Klär- anlagenzulaufs
3.108 *)	B3.3.4-2 B3.3.4-10	- - -	Verteilerpumpwerk Länge 6,10 m Breite 4,10 m Höhe 5,80 m	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	Bauwerk zur Unterbringung der Ver- teilerpumpen
3.109 *)	B3.3.4-2 B3.3.4-11	- - -	SB-Reaktoren 1-4 Volumen 4 x 3.550 m ³ Länge 99,00 m Breite 25,20 m Höhe 7,40 m	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	Bauwerke zur biologischen Reini- gung des Abwassers

*) zur Planfeststellung beantragt

***) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_1
 Ersteller DAR - Ingenieurbüro für Umweltfragen
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Ver- und Entsorgungsanlagen

Bauwerks- Nummer	Gliederungs- Nummer	Bau-km ggf.	Bezeichnung und wesentliche Abmessungen	Eigentümer **) a ₁) bisheriger b ₁) künftiger Unterhaltungspflichtiger a ₂) bisheriger b ₂) künftiger	Bemerkungen
3.110 *)	B3.3.4-2 B3.3.4-11	- - -	Rohrkanal SBR Länge 99,00 m Breite 4,35 m Höhe 4,35 m	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	Bauwerk zur Unterbringung der Rohrleitungen für Abwasser, Schlamm und Luft
3111 *)	B3.3.4-2 B3.3.4-12	- - -	Klarwasserspeicher Volumen 760 m ³ Durchmesser 16,30 m Höhe 5,10 m	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	Bauwerk zur Zwischenspeicherung des gereinigten Abwassers und Vorlagebehälter für das Ablaufpumpwerk
3.112 *)	B3.3.4-2 B3.3.4-12	- - -	Ablaufpumpwerk Länge 8,70 m Breite 6,15 m Höhe 7,22 m	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	Bauwerk zur Unterbringung der Ablaufpumpen

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_1
 Ersteller DAR - Ingenieurbüro für Umweltfragen
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Ver- und Entsorgungsanlagen

Bauwerks- Nummer	Gliederungs- Nummer	Bau-km ggf.	Bezeichnung und wesentliche Abmessungen	Eigentümer **) a ₁) bisheriger b ₁) künftiger Unterhaltungspflichtiger a ₂) bisheriger b ₂) künftiger	Bemerkungen
3.113 *)	B3.3.4-2 B3.3.4-12	- - -	Windkessel Volumen 10.000 Liter Durchmesser 3,00 m Höhe ca. 3,90 m	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	Bauwerk zur Dämpfung von Druckstößen aus dem Ableitsammler
3.114 *)	B3.3.4-2 B3.3.4-17	- - -	Dosierstation Volumen Tank Eisen-III-Chlorid 25,0 m ³ Volumen Tank Kalkmilch 15,0 m ³ Volumen Tank Nährstoff 4,5 m ³	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	Bauwerk zur Lagerung und Dosierung von Fällmittel, Kalkmilch und Nährstoffen
3.115 *)	B3.3.4-2 B3.3.4-16	- - -	Biofilter 1 Länge 12,00 m Breite 4,05 m Höhe 1,80 m	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	Bauwerk zur biologischen Abluftreinigung

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_1
 Ersteller DAR - Ingenieurbüro für Umweltfragen
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Ver- und Entsorgungsanlagen

Bauwerks- Nummer	Gliederungs- Nummer	Bau-km ggf.	Bezeichnung und wesentliche Abmessungen	Eigentümer **) a ₁) bisheriger b ₁) künftiger Unterhaltungspflichtiger a ₂) bisheriger b ₂) künftiger	Bemerkungen
3.116 *)	B3.3.4-2 B3.3.4-13	- - -	Voreindicker 1 Volumen 240 m ³ Durchmesser 8,60 m Höhe 5,85 m	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	Bauwerk zur statischen Eindickung des Überschussschlammes
3.117 *)	B3.3.4-2 B3.3.4-13	- - -	Voreindicker 2 Volumen 240 m ³ Durchmesser 8,60 m Höhe 5,85 m	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	Bauwerk zur statischen Eindickung des Überschussschlammes
3.118 *)	B3.3.4-2 B3.3.4-13	- - -	Trübwasserpumpschacht Länge 2,60 m Breite 2,00 m Höhe 3,70 m	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	Bauwerk zur Ableitung des Trübwassers aus der Voreindickung

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_1
 Ersteller DAR - Ingenieurbüro für Umweltfragen
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Ver- und Entsorgungsanlagen

Bauwerks- Nummer	Gliederungs- Nummer	Bau-km ggf.	Bezeichnung und wesentliche Abmessungen	Eigentümer **) a ₁) bisheriger b ₁) künftiger Unterhaltungspflichtiger a ₂) bisheriger b ₂) künftiger	Bemerkungen
3.119 *)	B3.3.4-2	- - -	Trafostation Länge 4,00 m Breite 2,50 m Höhe 3,50 m	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	Bauwerk zur Unterbringung des Trafos
3.120 *)	B3.3.4-2 B3.3.4-13	- - -	Biofilter 2 Länge 11,00 m Breite 4,05 m Höhe 1,80 m	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	Bauwerk zur biologischen Abluftreinigung
3.121 *)	B3.3.1-2 B3.3.1-14	- - -	Konzentratspeicher 1 Volumen 10.000 m ³ Durchmesser 24,30 m Höhe 24,06 m	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	Bauwerk zur Speicherung des behandlungsbedürftigen Niederschlagswassers

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_1
 Ersteller DAR - Ingenieurbüro für Umweltfragen
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Ver- und Entsorgungsanlagen

Bauwerks- Nummer	Gliederungs- Nummer	Bau-km ggf.	Bezeichnung und wesentliche Abmessungen	Eigentümer **) a ₁) bisheriger b ₁) künftiger Unterhaltungspflichtiger a ₂) bisheriger b ₂) künftiger	Bemerkungen
3.122 *)	B3.3.1-2 B3.3.1-14	- - -	Konzentratspeicher 2 Volumen 10.000 m ³ Durchmesser 24,30 m Höhe 24,06 m	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	Bauwerk zur Speicherung des be- handlungsbedürftigen Nieder- schlagswassers
3.123 *)	B3.3.1-2 B3.3.1-14	- - -	Konzentratspeicher 3 Volumen 10.000 m ³ Durchmesser 24,30 m Höhe 24,06 m	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	Bauwerk zur Speicherung des be- handlungsbedürftigen Nieder- schlagswassers
3.124 *)	B3.3.1-2 B3.3.1-14	- - -	Konzentratspeicher 4 Volumen 10.000 m ³ Durchmesser 24,30 m Höhe 24,06 m	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	Bauwerk zur Speicherung des be- handlungsbedürftigen Nieder- schlagswassers

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_1
 Ersteller DAR - Ingenieurbüro für Umweltfragen
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Ver- und Entsorgungsanlagen

Bauwerks- Nummer	Gliederungs- Nummer	Bau-km ggf.	Bezeichnung und wesentliche Abmessungen	Eigentümer **) a ₁) bisheriger b ₁) künftiger Unterhaltungspflichtiger a ₂) bisheriger b ₂) künftiger	Bemerkungen
3.125 *)	B3.3.1-2 B3.3.1-14	- - -	Konzentratspeicher 5 Volumen 10.000 m ³ Durchmesser 24,30 m Höhe 24,06 m	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	Bauwerk zur Speicherung des be- handlungsbedürftigen Nieder- schlagswassers
3.126 *)	B3.3.1-2 B3.3.1-14	- - -	Konzentratspeicher 6 Volumen 10.000 m ³ Durchmesser 24,30 m Höhe 24,06 m	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	Bauwerk zur Speicherung des be- handlungsbedürftigen Nieder- schlagswassers
3.127 *)	B3.3.1-2 B3.3.1-14	- - -	Rohrkanal Konzentratspeicher 1-4 Länge 76,60 m Breite 2,60 m Höhe 3,00 m	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	Bauwerk zur Unterbringung der Rohrleitungen zum Befüllen und Ent- leeren der Konzentratspeicher 1-4

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_1
 Ersteller DAR - Ingenieurbüro für Umweltfragen
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Ver- und Entsorgungsanlagen

Bauwerks- Nummer	Gliederungs- Nummer	Bau-km ggf.	Bezeichnung und wesentliche Abmessungen	Eigentümer **) a ₁) bisheriger b ₁) künftiger Unterhaltungspflichtiger a ₂) bisheriger b ₂) künftiger	Bemerkungen
3.128 *)	B3.3.1-2 B3.3.1-14	- - -	Rohrschacht Konzentratspeicher 5-6 Länge 7,30 m Breite 4,90 m Höhe 3,00 m	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	Bauwerk zur Unterbringung der Rohrleitungen zum Befüllen und Entleeren der Konzentratspeicher 5-6
3.129 *)	B3.3.1-2 B3.3.1-15	- - -	Beruhigungsschacht Volumen Kammer 2: 18 m ³ Volumen Kammer 3: 10 m ³ Länge 7,90 m Breite 3,60 m Höhe 3,30 m	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	Übergabebauwerk für das behandlungsbedürftige Niederschlagswasser
3.130 *)	B3.3.1-2 B3.3.1-15	- - -	Koaleszenzabscheider NG 100 Länge 2 x 5,04 m Breite 2 x 2,44 m Höhe ca. 2 x 3,22 m	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	Leichtstoffabscheider für das behandlungsbedürftige Niederschlagswasser aus Kammer 2

*) zur Planfeststellung beantragt

***) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_1
 Ersteller DAR - Ingenieurbüro für Umweltfragen
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Ver- und Entsorgungsanlagen

Bauwerks- Nummer	Gliederungs- Nummer	Bau-km ggf.	Bezeichnung und wesentliche Abmessungen	Eigentümer **) a ₁) bisheriger b ₁) künftiger Unterhaltungspflichtiger a ₂) bisheriger b ₂) künftiger	Bemerkungen
3.131 *)	B3.3.1-2 B3.3.1-15	- - -	Koaleszenzabscheider NG 40 Durchmesser 3,00 m, 2,42 m Höhe 3,42 m, 2,99 m	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	Leichtstoffabscheider für das be- handlungsbedürftige Niederschlags- wasser aus Kammer 3
3.132 *)	B3.3.1-2 B3.3.1-5	- - -	Rigole 1 Länge 16,00 m Breite 2,00 m Höhe 0,60 m Eingeleitete Wassermenge 274 m ³ /a Maximalabfluss: 58,0 l/s Abflussbeiwert 1,00	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	In der Rigole wird das Nieder- schlagswasser von den Dachflächen der Gebäude des Bereiches 1 de- zentral versickert.

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Bauwerksverzeichnis Ver- und Entsorgungsanlagen

Bauwerks- Nummer	Gliederungs- Nummer	Bau-km ggf.	Bezeichnung und wesentliche Abmessungen	Eigentümer **) a ₁) bisheriger b ₁) künftiger Unterhaltungspflichtiger a ₂) bisheriger b ₂) künftiger	Bemerkungen
3.133 *)	B3.3.1-2 B3.3.1-5	- - -	Rigole 2 Länge 47,00 m Breite 0,60 m Höhe 0,60 m Eingeleitete Wassermenge 298 m ³ /a Maximalabfluss: 85,0 l/s Abflussbeiwert 1,00	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	In der Rigole wird das Niederschlagswasser von den Dachflächen der Gebäude des Bereiches 2 dezentral versickert.
3.134 *)	B3.3.1-2 B3.3.1-5		Rigole 3 Länge 8,00 m Breite 2,00 m Höhe 0,60 m Eingeleitete Wassermenge 139 m ³ /a Maximalabfluss: 29,0 l/s Abflussbeiwert 1,00	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	In der Rigole wird das Niederschlagswasser von den Dachflächen der Gebäude des Bereiches 3 dezentral versickert.

*) zur Planfeststellung beantragt

***) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_1
 Ersteller DAR - Ingenieurbüro für Umweltfragen
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Ver- und Entsorgungsanlagen

Bauwerks- Nummer	Gliederungs- Nummer	Bau-km ggf.	Bezeichnung und wesentliche Abmessungen	Eigentümer **) a ₁) bisheriger b ₁) künftiger Unterhaltungspflichtiger a ₂) bisheriger b ₂) künftiger	Bemerkungen
B3.4			Trink- und Brauchwasserversorgung		
3.201 *)	B3.4-3 B3.4-7	- - -	Betriebsgebäude Brauchwasseraufbe- reitung Grundfläche : 14,0 x 23,5 m Umbauter Raum : ca. 2.700 m ³	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	Gebäude zur Aufnahme der Filter, des Vorlagebehälters, der Pumpen, der Chlorstation sowie der E- / MSR- Technik.
B3.6			Energie		
3.301 *)	B3.6-5	- - -	Versorgungsnetz Energie	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	Kabeltrassen der Strom- u. Tele- kommunikationsversorgung zum Haupteinflugszeichen 25N (Ost) au- ßerhalb des Flughafengeländes im Bereich der Landebahn Nordwest.
3.302 *)	B3.6-4	- - -	Versorgungsnetz Energie	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	Kabeltrassen der Strom- u. Tele- kommunikationsversorgung zum Haupteinflugszeichen 07N (West) außerhalb des Flughafengeländes im Bereich der Landebahn Nordwest.

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_1
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Ver- und Entsorgungsanlagen

Bauwerks- Nummer	Gliederungs- Nummer	Bau-km ggf.	Bezeichnung und wesentliche Abmessungen	Eigentümer **) a ₁) bisheriger b ₁) künftiger Unterhaltungspflichtiger a ₂) bisheriger b ₂) künftiger	Bemerkungen
3.303 *)	B3.6.8	- - -	Versorgungsnetz Energie	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	Kabeltrassen Telekommunikations- versorgung zum Voreinflugszeichen 25N (Ost) Lage angepasst
3.304 *)	B3.6.8	- - -	Versorgungsnetz Energie	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	Kabeltrassen Stromversorgung zum Voreinflugszeichen 25N (Ost). Lage angepasst
3.305 *)	B3.6.7	- - -	Versorgungsnetz Energie	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	Kabeltrassen Telekommunikations- versorgung zum Voreinflugszeichen 07N (West). Lage angepasst
3.306 *)	B3.6.7	- - -	Versorgungsnetz Energie	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	Kabeltrassen der Strom- und Tele- kommunikationsversorgung zum Voreinflugszeichen 07N (West). Lage angepasst

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Bauwerksverzeichnis Ver- und Entsorgungsanlagen

Bauwerks- Nummer	Gliederungs- Nummer	Bau-km ggf.	Bezeichnung und wesentliche Abmessungen	Eigentümer **) a ₁) bisheriger b ₁) künftiger Unterhaltungspflichtiger a ₂) bisheriger b ₂) künftiger	Bemerkungen
3.307*	B3.6.7	---	Versorgungsnetz Energie	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	Kabeltrassen der Stromversorgung zum Voreinflugszeichen 07N (West).
3.308*	B.3.6.8	---	Versorgungsnetz Energie	a ₁) - - - b ₁) Fraport AG a ₂) - - - b ₂) Fraport AG	Kabeltrassen der Strom- und Tele- kommunikationsversorgung zum Voreinflugszeichen 25N (Ost).

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Anlage B3_2

Bauwerksverzeichnis
Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

mit Adressenverzeichnis

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁) Unterhaltungspflichtiger	a ₂) b ₂)	
4100	B3.9-17	67170,8	45454,5	67168,6	45459,4	Regenwasserleitung DN 1000 BR Sicherung ca. 8m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	- RW- Druckleitung	
4101	B3.9-17	67183,9	45421,3	67185,5	45418,6	Regenwasserleitung DN 1000 BR Sicherung ca. 7m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	- Energietrasse	
4200	B3.9-15	64577,7	45994,3	64568,2	45987,8	TW 800 Sicherung ca. 10 m	a ₁) Mainova AG b ₁) Mainova AG a ₂) Mainova AG b ₂) Mainova AG	- Ableitsammler zum Main	
4301	B3.9-15	64560,9	45995,9	64570,0	46002,4	Stromkabel 1kV Sicherung ca. 11m	a ₁) Mainova AG b ₁) Mainova AG a ₂) Mainova AG b ₂) Mainova AG	- Ableitsammler zum Main	

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁)	a ₂) b ₂)	
4302	B3.9-15	64567,1	45989,5	64576,6	45996,0	Messkabel Sicherung ca. 11m	a ₁) b ₁)	Mainova AG Mainova AG	- Ableitsammler zum Main
4400	B3.9-4	68607,4 68850,3	43086,6 43176,5	68753,6 68753,6	43480,7 43480,7	Niederdruckgasleitung DN 150 Rückbau ca. 746 m Neubau ca. 560 m	a ₁) b ₁) a ₂) b ₂)	Mainova AG Mainova AG Mainova AG Mainova AG	- Baufeldgliederung (Lage angepasst)
4405	B3.9-4	68447,6	42971,3	68607,4	43086,6	Niederdruckgasleitung DN 100 + DN 150 Sicherung ca. 350 m	a ₁) b ₁) a ₂) b ₂)	Mainova AG Mainova AG Mainova AG Mainova AG	- Nahwärmetrasse - Tor 31 (Länge angepasst)
4406	B3.9-5	69410,8	43389,5	69413,9	43380,4	Niederdruckgasleitung DN 80 Sicherung ca. 10 m	a ₁) b ₁) a ₂) b ₂)	Mainova AG Mainova AG Mainova AG Mainova AG	- Nahwärmetrasse - Energietrasse

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁)	a ₂) b ₂)	
4407	B3.9-5	69596,9	43270,0	69598,6	43272,1	Niederdruckgasleitung DN 200 Sicherung ca. 5m	a ₁) Mainova AG b ₁) Mainova AG a ₂) Mainova AG b ₂) Mainova AG	- Nahwärmetrasse	
4411	B3.9-6	70694,3	43388,0	70693,4	4390,4	Niederdruckgasleitung DN 200 Sicherung ca. 7m	a ₁) Mainova AG b ₁) Mainova AG a ₂) Mainova AG b ₂) Mainova AG	- Energietrasse	
4412	B3.9-6	70795,3	43445,0	70776,8	43428,9	Niederdruckgasleitung DN 200 Sicherung ca. 25 m	a ₁) Mainova AG b ₁) Mainova AG a ₂) Mainova AG b ₂) Mainova AG	- Energietrasse	
4413	B3.9-6	70360,5	43728,4	70445,9	43503,4	Niederdruckgasleitung DN 80 Rückbau ca. 250 m	a ₁) Mainova AG b ₁) - - - a ₂) Mainova AG b ₂) - - -	- Baufeldaufteilung	

*) zur Planfeststellung beantragt

***) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁)	a ₂) b ₂)	
4414	B3.9-13	67927,4	45042,5	67929,3	45043,4	Niederdruckgasleitung DN 100 Sicherung ca. 4 m	a ₁) Mainova AG b ₁) Mainova AG a ₂) Mainova AG b ₂) Mainova AG	- Treibstoffleitung	
4415	B3.9-17	67454,8	45897,5	67456,1	45894,1	Mitteldruckgasleitung DN 25KR Sicherung ca. 6 m	a ₁) Mainova AG b ₁) Mainova AG a ₂) Mainova AG b ₂) Mainova AG	- Energietrasse-	
4417	B3.9-4	68411,8	43020,6	68423,9	42999,7	Niederdruckgasleitung DN 100 + DN 25 Rückbau ca. 33 m	a ₁) Mainova AG b ₁) Mainova AG a ₂) Mainova AG b ₂) Mainova AG	- ASR 8	

*) zur Planfeststellung beantragt

***) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)	Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert			
4500	B3.9-15	64526,4	46046,1	64514,9	46041,8	Leitungstrasse mit folgenden Einzelleitungen : Ethylenleitung 150 ST Methanoleitung 150 ST Reserveleitung 150 ST Reserveleitung 150 ST Reserveleitung 80 ST Reserveleitung 80 ST Ethylenleitung 150 ST Luftleitung 150 ST Stickstoff 150 ST Reserve 300 ST Sicherung ca. 15 m Kombikabel Sicherung ca. 15 m	a ₁) Ticona GmbH b ₁) Ticona GmbH a ₂) Ticona GmbH b ₂) Ticona GmbH	- Ableitsammler zum Main

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)	Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert			
4501	B3.9-15	64527,9	46026,6	64543,6	46031,7	WB 700 ST Brunnenleitung Sicherung ca. 15 m	a ₁) Ticona GmbH b ₁) Ticona GmbH a ₂) Ticona GmbH b ₂) Ticona GmbH	- Ableitsammler zum Main
4600	B3.9-15	64525,7	46047,4	64524,3	46043,2	Telekommunikationslinie Sicherung ca. 10 m	a ₁) WSD Süd b ₁) WSD Süd a ₂) WSD Süd b ₂) WSD Süd	- Ableitsammler zum Main
4601	B3.9-15	64566,0	45990,2	64575,5	45996,4	Telekommunikationslinie Sicherung ca. 10 m	a ₁) Dtelekom AG b ₁) Dtelekom AG a ₂) Dtelekom AG b ₂) Dtelekom AG	Die Planung ist mit der Deutschen Telekom AG, T-Com koordiniert. - Ableitsammler zum Main

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁) Unterhaltungspflichtiger a ₂) b ₂)	bisheriger künftiger bisheriger künftiger	
4602	B3.9-15	64575,1	45981,3	64583,9	45987,7	Telekommunikationslinie Sicherheit ca. 10 m	a ₁) b ₁) a ₂) b ₂)	Dtelekom AG Dtelekom AG Dtelekom AG Dtelekom AG	Die Planung ist mit der Deutschen Telekom AG, T- Com koordiniert. - Ableitsammler zum Main
4603	B3.9-15	64616,2	45936,7	64626,0	45945,0	Telekommunikationslinie Sicherheit ca. 10 m	a ₁) b ₁) a ₂) b ₂)	Dtelekom AG Dtelekom AG Dtelekom AG Dtelekom AG	Die Planung ist mit der Deutschen Telekom AG, T- Com koordiniert. - Ableitsammler zum Main
4604	B3.9-17	67616,8	45971,9	676634,0	45938,6	Telekommunikationslinie Rückbau ca. 57 m	a ₁) b ₁) a ₂) b ₂)	Dtelekom AG - - - Dtelekom AG - - -	Die Planung ist mit der Deutschen Telekom AG, T- Com koordiniert. - Überbauung durch Bauwerke: HEZ 25N
4605	B3.9-17	67578,4	45950,6	67411,8	45890,1	Telekommunikationslinie Sicherheit ca. 200 m	a ₁) b ₁) a ₂) b ₂)	Dtelekom AG Dtelekom AG Dtelekom AG Dtelekom AG	Die Planung ist mit der Deutschen Telekom AG, T- Com koordiniert. - Energietrasse

*) zur Planfeststellung beantragt

***) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁) Unterhaltungspflichtiger	a ₂) b ₂)	
4606	B3.9-15	64602,7	45950,3	64612,9	45958,9	Telekommunikationslinie Signaltechnik Sicherung ca. 13 m	a ₁) DB Netz AG b ₁) DB Netz AG a ₂) DB Netz AG b ₂) DB Netz AG	- Ableitsammler zum Main	
4650	B3.9-15	64498,8	46058,5	64511,1	46063,6	Telekommunikationslinie Sicherung ca. 10 m	a ₁) Colt Telecom b ₁) Colt Telecom a ₂) Colt Telecom b ₂) Colt Telecom	Die Planung ist mit der Colt Telecom GmbH koordiniert. - Ableitsammler zum Main	
4701	B3.9-4	68749,9	43534,8	68749,1	43536,5	Treibstoffleitung 500 ER Sicherung ca. 5m	a ₁) HBG b ₁) HBG a ₂) HBG b ₂) HBG	- Nahwärmetrasse	
4703	B3.9-7	68613,2	43908,4	68616,8	43898,5	Treibstoffleitung T 300 Sicherung ca. 10 m	a ₁) HBG b ₁) HBG a ₂) HBG b ₂) HBG	- RW.G 158 – RW.G 364	

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **) a ₁) bisheriger b ₁) künftiger Unterhaltungspflichtiger a ₂) bisheriger b ₂) künftiger	Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert			
4704	B3.9-7	68625,9	43912,7	68629,9	43901,8	Treibstoffleitung T 400, DN 150 Sicherung ca. 10 m	a ₁) HBG b ₁) HBG a ₂) HBG b ₂) HBG	- RW.G 158 – RW.G 364
4705	B3.9-7	68793,8	43973,4	68797,3	43963,8	Treibstoffleitung T DN 400 Sicherung ca. 10 m	a ₁) HBG b ₁) HBG a ₂) HBG b ₂) HBG	- RW.G 150 – RW.G 142
4706	B3.9-12	66896,8	44500,6	66899,83	44501,4	Treibstoffleitung 2 x T DN 150 Sicherung ca. 4 m	a ₁) HBG b ₁) HBG a ₂) HBG b ₂) HBG	In vorhandenem Versorgungskanal - Energietrasse
4707	B3.9-12	66850,9	44643,9	66853,4	44643,6	Treibstoffleitung 2 x T DN 400 Sicherung ca. 4 m	a ₁) HBG b ₁) HBG a ₂) HBG b ₂) HBG	In vorhandenem Versorgungskanal - Energietrasse

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁)	a ₂) b ₂)	
4708	B3.9-17	67274,5	45355,4	67277,3	45355,9	Treibstoffleitungen 3 x DN 300 / 400 Sicherung ca. 4 m	a ₁) HBG b ₁) HBG a ₂) HBG b ₂) HBG	In vorhandenem Versorgungskanal - Energietrasse	
4710	B3.9-19	69771,1	45407,6	69776,1	45409,4	Treibstoffleitung 2 x T DN 400 Sicherung ca. 5 m	a ₁) HBG b ₁) HBG a ₂) HBG b ₂) HBG	In vorhandenem Versorgungskanal - Energietrasse - GFA Tunnel (Lage angepasst)	
4751	B3.9-15	64524,7	46049,0	64513,5	46044,7	Treibstoffleitung Sicherung ca. 5 m	a ₁) DEA b ₁) DEA a ₂) DEA b ₂) DEA	- Ableitsammler zum Main	

*) zur Planfeststellung beantragt

***) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁) Unterhaltungspflichtiger	a ₂) b ₂) künftiger	
5001 *)	B3.9-9 B3.9-10	64411,8	45097,2	64416,3	44345,3	Telekommunikationslinie Rückbau ca. 891 m Neubau ca. 2127 m	a ₁) Dtelekom AG b ₁) Dtelekom AG a ₂) Dtelekom AG b ₂) Dtelekom AG	Bei Straßen- und Leitungskreuzungen werden Gestattungsverträge mit dem Eigentümer/Betreiber angestrebt. Aus betrieblichen Belangen (Störungsbeseitigung, Nachverkabelung) erfolgt die Verlegung der oberirdischen Telekommunikationslinie unterirdisch außerhalb des Landebahnareals (Zaun) in den Bereich des umlaufenden Fahrweges. Die Planung ist mit der Deutschen Telekom AG, T- Com koordiniert. Überbauung durch Bauwerke: - Rollbahnen N9, N2 – Landebahn - Geländeangleich - Energietrasse	

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁)	a ₂) b ₂)	
5002	B3.9-12 B3.9-16	66166,3 66166,3	45108,3 45108,3	66282,5 66282,5	45752,0 45752,0	Schmutzwasserleitung DN 300 Rückbau ca. 688 m Neubau ca. 688 m (Tieferlegung)	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	Überbauung durch Bauwerke: - Rollbahnen N9, N7 – Landebahn - Geländeangleich - Perimeterroad - Forst- / Waldweg (Damm / Niveau) - Energietrasse	
5003	B3.9-12 B3.9-16	66169,8	45120,5	66280,2	45730,1	Regenwasserleitung DN 1000 Sicherung ca. 618 m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	Überbauung durch Bauwerke: - Rollbahnen N9, N7 – Landebahn - Geländeangleich - Perimeterroad - Forst- / Waldweg (Damm / Niveau) - Energietrasse	

*) zur Planfeststellung beantragt

***) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁)	a ₂) b ₂)	
5004	B3.9-16	67059,7	45363,1	65867,0	45550,0	Treibstoffleitungen 3 x DN 300 / 400 Sicherung ca. 75 m	a ₁) HBG b ₁) HBG a ₂) HBG b ₂) HBG	Überbauung durch Bauwerke: - Perimeterroad - Forst-/Waldweg (Damm/Niveau) - RW-Druckleitung	
5005	B3.9-17	67420,5	45408,2	67588,6	45469,8	Treibstoffleitungen 3 x DN 300 / 400 Sicherung ca. 180 m	a ₁) HBG b ₁) HBG a ₂) HBG b ₂) HBG	Überbauung durch Bauwerke: - Rollwegbrücke Ost - Energietrasse	
5006	B3.9-16	66586,9	45496,7	66817,7	45639,3	Telekommunikationslinie Rückbau ca. 300 m	a ₁) Dtelekom AG b ₁) - - - a ₂) Dtelekom AG b ₂) - - -	Die Planung ist mit der Deutschen Telekom AG, T- Com koordiniert. - Geländeangleich	
5007	B3.9-16	66882,6	45491,3	66656,0	45867,1	Telekommunikationslinie Rückbau ca. 460 m	a ₁) Dtelekom AG b ₁) - - - a ₂) Dtelekom AG b ₂) - - -	Die Planung ist mit der Deutschen Telekom AG, T- Com koordiniert. - Geländeangleich	

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁)	a ₂) b ₂)	
5008	B3.9-16	66828,0	45607,7	66656,8	45867,3	Telekommunikationslinie Rückbau ca. 320 m	a ₁) Dtelekom AG b ₁) - - - a ₂) Dtelekom AG b ₂) - - -	Die Planung ist mit der Deutschen Telekom AG, T- Com koordiniert. - Geländeangleich	
5009	B3.9-16	66676,0	45874,3	66779,3	45887,3	Regenwasserleitung DN 1000 Sicherung ca. 45 m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	Überbauung durch Bauwerke: - Landebahn - Geländeangleich	
5010	B3.9-16 B3.9-17	66779,3	45887,3	67018,5	45686,6	Regenwasserleitung DN 1400 Sicherung ca. 319 m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	Überbauung durch Bauwerke: - Landebahn - Geländeangleich	
5011	B3.9-17	67018,6	45686,7	67203,2	45653,8	Regenwasserleitung DN 1600 Sicherung ca. 186 m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	- Perimeterroad - Forst- / Waldweg (Niveaulage) - Energietrasse	

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁)	a ₂) b ₂)	
5012	B3.9-16 B3.9-17	66702,9	45884,1	66911,4	45890,2	Telekommunikationslinie Sicherung ca. 280 m	a ₁) Dtelekom AG b ₁) Dtelekom AG a ₂) Dtelekom AG b ₂) Dtelekom AG	Die bestehende Telekommunikationslinie wird gesichert, jedoch nicht weiter beschaltet. Parallel hierzu wird außerhalb des Landebahnareals (Zaun) eine Telekommunikationslinie (5020) eingebracht mit dem Ziel, Nachverkabelungen aufzunehmen und für den Fall einer Störung einen Ersatzweg zu ermöglichen. Die Planung ist mit der Deutschen Telekom AG, T-Com koordiniert. - Geländeangleich	

*) zur Planfeststellung beantragt

***) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁)	a ₂) b ₂)	
5013	B3.9-16 B3.9-17	67137,6	45665,9	66918,4	45840,0	Telekommunikationslinie Sicherung ca. 300 m	a ₁) Dtelekom AG b ₁) Dtelekom AG a ₂) Dtelekom AG b ₂) Dtelekom AG	Die bestehende Telekommunikationslinie wird gesichert, jedoch nicht weiter beschaltet. Parallel hierzu wird außerhalb des Landebahnareals (Zaun) eine Telekommunikationslinie (5021) eingebracht mit dem Ziel, Nachverkabelungen aufzunehmen und für den Fall einer Störung einen Ersatzweg zu ermöglichen. Die Planung ist mit der Deutschen Telekom AG, T-Com koordiniert. - Geländeangleich	

*) zur Planfeststellung beantragt

***) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁) Unterhaltungspflichtiger	a ₂) b ₂) künftiger	
5014	B3.9-16 B3.9-17	67094,7	45584,6	66779,3	45887,3	Regenwasserleitung DN 1000 Sicherung ca. 471 m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	- Betriebsstraße (Dammlage) - Energietrasse	
5015	B3.9-16 B3.9-17	67096,7	45586,0	66694,9	45892,0	Schmutzwasserleitung DN 300 / DN 400 Sicherung ca. 548 m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	- Inkl. Perimeterroad - Forst- / Waldweg (Damm / Niveau) - Perimeterroad (Dammlage) - Betriebsstraße (Niveaulage und Dammlage) - Energietrasse	
5016	B3.9-16 B3.9-17	65860,3	45551,8	67059,9	45379,3	Treibstoffleitungen 3 x DN 300 Rückbau ca. 1361 m Neubau ca. 1884 m	a ₁) HBG b ₁) HBG a ₂) HBG b ₂) HBG	Überbauung durch Bauwerke: - Landebahn - Geländeangleich (Lage angepasst)	

*) zur Planfeststellung beantragt

***) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁)	a ₂) b ₂)	
5017	B3.9-17	67050,9	45379,3	67060,6	45363,2	Treibstoffleitungen 3 x DN 300 / 400 Sicherung ca. 19 m	a ₁) b ₁)	HBG HBG	Überbauung durch Bauwerke: - Perimeterroad / Betriebsstraße (Lage angepasst)
5020 *)	B3.9-16 B3.9-17	66700,4	45884,1	66933,9	45989,4	Telekommunikationslinie Sicherung ca. 286 m Neubau ca.215 m	a ₁) b ₁)	- - - Dtelekom AG	Bei Straßen- und Leitungskreuzungen werden Gestattungsverträge mit dem Eigentümer/Betreiber angestrebt. Ersatz für die Erweiterungen Bauwerk 5012; Die Planung ist mit der Deutschen Telekom AG, T- Com koordiniert. - Geländeangleich

*) zur Planfeststellung beantragt

***) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁)	a ₂) b ₂)	
5021 *)	B3.9-17	67086,1	45881,6	67138,5	45666,2	Telekommunikationslinie Neubau ca. 252 m	a ₁) b ₁)	- - - Dtelekom AG	Bei Straßen- und Leitungskreuzungen werden Gestattungsverträge mit dem Eigentümer/Betreiber angestrebt. Ersatz für die Erweiterungen Bauwerk 5013; Die Planung ist mit der Deutschen Telekom AG, T- Com koordiniert. - Geländeangleich
5022	B3.9-3 B3.9-4 B3.9-7	67885,8	43629,8	68551,1	43686,2	Telekommunikationslinie Rückbau ca. 861 m Neubau ca. 773 m	a ₁) b ₁) a ₂) b ₂)	Dtelekom AG Dtelekom AG Dtelekom AG Dtelekom AG	Die Planung ist mit der Deutschen Telekom AG, T- Com koordiniert. Überbauung durch Bauwerk: - Vorfeld (Lage angepasst)

*) zur Planfeststellung beantragt

***) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁)	a ₂) b ₂)	
5023	B3.9-9	63379,8	44426,0	63344,7	44379,9	Telekommunikationslinie Sicherung ca. 58 m	a ₁) Dtelekom AG b ₁) Dtelekom AG a ₂) Dtelekom AG b ₂) Dtelekom AG	Die Planung ist mit der Deutschen Telekom AG, T- Com koordiniert. - Forst- / Waldweg (Niveaulage) - Energietrasse	
5031	B3.9-4	68649,8	43448,6	68461,8	42997,1	Telekommunikationslinie Rückbau ca. 933 m Neubau ca. 641 m	a ₁) Dtelekom AG b ₁) Dtelekom AG a ₂) Dtelekom AG b ₂) Dtelekom AG	Die Planung ist mit der Deutschen Telekom AG, T- Com koordiniert. Überbauung durch Bauwerk: - Vorfeld (Lage angepasst)	

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)	Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert			
5101	B3.9-4 B3.9-5	68770,4	43479,2	69243,7	43327,0	Treibstoffleitung DN 500 Sicherung ca. 504 m	a ₁) HBG b ₁) HBG a ₂) HBG b ₂) HBG	- RW.G 270 – RW.G 268 - RW.G 280 – RW.G 282 - RW.32_76 – RW.32_78 — Nahwärmetrasse - Energietrasse - Trinkwasserleitung DN 150 (Lage angepasst)
5102	B3.9-5	69364,4	43377,6	69458,7	43381,4	Druckgasleitung DN 300 Sicherung ca. 106 m	a ₁) Mainova AG b ₁) Mainova AG a ₂) Mainova AG b ₂) Mainova AG	- Nahwärmetrasse
5105	B3.9-5 B3.9-6	69886,7	43490,2	69981,0	43350,9	Telekommunikationslinie Rückbau ca. 186 m	a ₁) Dtelekom AG b ₁) - - - a ₂) Dtelekom AG b ₂) - - -	Die Planung ist mit der Deutschen Telekom AG, T- Com koordiniert. Überbauung durch Bauwerk: - Vorfeld

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁)	a ₂) b ₂)	
5106	B3.9-8 B3.9-14	71209,2	44973,4	71119,1	44795,6	Telekommunikationslinie Rückbau ca. 222 m	a ₁) Dtelekom AG b ₁) - - - a ₂) Dtelekom AG b ₂) - - -	Die Planung ist mit der Deutschen Telekom AG, T- Com koordiniert. - Betriebsstraße (Niveaulage)	
5107	B3.9-5	69655,9	43295,9	69243,7	43327,0	Treibstoffleitung DN 300 Rückbau ca. 460 m Neubau ca. 25 m	a ₁) HBG b ₁) HBG a ₂) HBG b ₂) HBG	neuer Standort Übergabestation	
		69659,7	43295,3	69427,8	42921,4	Treibstoffleitung DN 200 + DN 500 Rückbau ca. 700 m	a ₁) FBG b ₁) FBG a ₂) FBG b ₂) FBG		
		69427,8	42921,4	69268,3	43310,9	Neubau ca. 433 m			
5201	B3.9-3	67877,0	43263,3	67612,3	43566,4	Hochdruckgasleitung DN 100 (außer Betrieb) Rückbau ca. 530 m	a ₁) Mainova AG b ₁) - - - a ₂) Mainova AG b ₂) - - -	Leitung außer Betrieb	

*) zur Planfeststellung beantragt

***) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)	Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert			
5400	B3.9-21	71196,2	45737,7	71239,8	45527,0	Telekommunikationslinie Sicherung ca. 215 m	a ₁) DWD b ₁) DWD a ₂) DWD b ₂) DWD	Die Planung ist mit dem Deutschen Wetterdienst koordiniert. Überbauung durch Bauwerk: - DP B East
5401	B3.9-19	70013,6	45485,1	70183,0	45543,0	Telekommunikationslinie Sicherung ca. 179 m	a ₁) DWD b ₁) DWD a ₂) DWD b ₂) DWD	Die Planung ist mit dem Deutschen Wetterdienst koordiniert. - Rollbahn C 6 und C7
5402	B3.9-19	69768,9	45404,7	69778,9	45408,4	Telekommunikationslinie Sicherung ca. 10 m	a ₁) DWD b ₁) DWD a ₂) DWD b ₂) DWD	Die Planung ist mit dem Deutschen Wetterdienst koordiniert. - Tunnel Gepäckförderanlage (Lage angepasst)

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁)	a ₂) b ₂)	
5403	B3.9-22	66702,3	44290,2	66794,4	44293,9	Telekommunikationslinie Sicherung ca. 92 m	a ₁) DWD b ₁) DWD a ₂) DWD b ₂) DWD	Die Planung ist mit dem Deutschen Wetterdienst koordiniert. - Rollbahn L	
5404	B3.9-22	65865,4	43887,7	65932,8	43912,2	Telekommunikationslinie Sicherung ca. 71 m	a ₁) DWD b ₁) DWD a ₂) DWD b ₂) DWD	Die Planung ist mit dem Deutschen Wetterdienst koordiniert. - Rollbahn W 1 - DPW 1	
5406	B3.9-22	65867,2	43592,0	65939,0	43617,6	Telekommunikationslinie Sicherung ca. 76 m	a ₁) DWD b ₁) DWD a ₂) DWD b ₂) DWD	Die Planung ist mit dem Deutschen Wetterdienst koordiniert. - Rollbahn W 2 - DPW 1 (Lage angepasst)	

*) zur Planfeststellung beantragt

***) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁) Unterhaltungspflichtiger	a ₂) b ₂)	
5407	B3.9-2 B3.9-22	65963,0	43565,3	65962,5	43477,8	Telekommunikationslinie Sicherung ca. 87 m	a ₁) DWD b ₁) DWD a ₂) DWD b ₂) DWD	Die Planung ist mit dem Deutschen Wetterdienst koordiniert. - Rollbahn V 2 - DPW 1	
5408	B3.9-2	66060,7	43003,4	66092,7	43011,3	Telekommunikationslinie Sicherung ca. 33 m	a ₁) DWD b ₁) DWD a ₂) DWD b ₂) DWD	Die Planung ist mit dem Deutschen Wetterdienst koordiniert. - Rollbahn Y 2	
5409	B3.9-2	66243,1	43049,0	66262,1	43053,6	Telekommunikationslinie Sicherung ca. 19 m	a ₁) DWD b ₁) DWD a ₂) DWD b ₂) DWD	Die Planung ist mit dem Deutschen Wetterdienst koordiniert. - Rollbahn Y 1	
5500	B3.9-7	68607,7	43924,2	68587,9	43978,1	Treibstoffleitung DN 300 Sicherung ca. 57 m	a ₁) HBG b ₁) HBG a ₂) HBG b ₂) HBG	- Rollbahn Y	

*) zur Planfeststellung beantragt

***) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)	Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert			
5502	B3.9-7	68784,8	43998,4	68771,6	44034,1	Treibstoffleitung DN 500/300 Sicherung ca. 38 m	a ₁) HBG b ₁) HBG a ₂) HBG b ₂) HBG	- Rollbahn Y
5503	B3.9-7	68591,5	43981,4	68620,5	43926,0	Treibstoffleitung DN 500/300 Sicherung ca. 61 m	a ₁) HBG b ₁) HBG a ₂) HBG b ₂) HBG	- Rollbahn Y
5504	B3.9-7	68347,3	43894,4	68264,2	44121,9	Treibstoffleitung DN 500/300 Sicherung ca. 242 m	a ₁) HBG b ₁) HBG a ₂) HBG b ₂) HBG	- Rollbahn S3 - Ableitsammler zum Main - RW.G 378 – RW.G 376 (Länge angepasst)
5505	B3.9-13	68120,3	44516,2	68105,3	44557,4	Treibstoffleitung DN 500/300 Sicherung ca. 44 m	a ₁) HBG b ₁) HBG a ₂) HBG b ₂) HBG	- Rollbahn C1, - Rollbrücke Ost

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁) Unterhaltungspflichtiger	a ₂) b ₂) künftiger	
6000	B3.9-20	71081,6	46376,4	71462,5	46317,4	Stromtrasse Lampenmaste Autobahnbeleuchtung Sicherung 12 Stück	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	Westlichste und östlichste Lampe ist koordinatenmäßig erfasst. - Fahrbahnverbreiterung der Rampe A3 – A5	
6001	B3.9-20	70970,0	46390,7	70969,3	46383,2	Stromtrasse Beleuchtung BAB Sicherung ca. 8 m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	- Fahrbahnverbreiterung der Rampe A3 – A5	
6002	B3.9-20	70970,8	46390,8	71148,3	46379,7	Stromtrasse Beleuchtung BAB (Bel. BAB) Sicherung ca. 199 m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	- Böschungsanpassung der Rampe A3 – A5	
6003	B3.9-20	70961,7	46385,3	71117,9	46374,3	Stromtrasse Beleuchtung BAB (Fl. BAB) Sicherung ca. 157 m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	- Fahrbahnverbreiterung der Rampe A3 – A5	

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁) Unterhaltungspflichtiger	a ₂) b ₂)	
6004	B3.9-20	70978,5	46371,1	71150,0	46372,7	Leerrohrkabeltrasse Sicherung ca. 174 m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	- Fahrbahnverbreiterung der Rampe A3 – A5	
6005	B3.9-20	70975,5	46376,1	71159,5	46361,0	Telekommunikationslinie Sicherung ca. 185 m	a ₁) Dtelekom AG b ₁) Dtelekom AG a ₂) Dtelekom AG b ₂) Dtelekom AG	Die Planung ist mit der Deutschen Telekom AG, T- Com koordiniert. - Böschungsanpassung der Rampe A3 – A5	
6006	B3.9-20	71027,7	46372,1	71032,0	46370,0	Telekommunikationslinie Sicherung ca. 169 m	a ₁) Dtelekom AG b ₁) Dtelekom AG a ₂) Dtelekom AG b ₂) Dtelekom AG	Die Planung ist mit der Deutschen Telekom AG, T- Com koordiniert. - Böschungsanpassung der Rampe A3 – A5	
6007	B3.9-20	71051,4	46374,2	71057,1	46383,9	BAB-Stromkabel 0,4 kV Sicherung ca. 14 m	a ₁) BMVBW b ₁) BMVBW a ₂) BMVBW b ₂) BMVBW	Fahrbahnverbreiterung der Rampe A3 – A5	

*) zur Planfeststellung beantragt

***) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁) Unterhaltungspflichtiger	a ₂) b ₂) künftiger	
6008	B3.9-20	71175,1	46369,4	71173,5	46375,8	Telekommunikationslinie Sicherung ca. 7 m	a ₁) Dtelekom AG b ₁) Dtelekom AG a ₂) Dtelekom AG b ₂) Dtelekom AG	Die Planung ist mit der Deutschen Telekom AG, T- Com koordiniert. - Fahrbahnverbreiterung der Rampe A3 – A5	
6009	B3.9-20	71175,6	46369,4	71174,4	46380,8	Telekommunikationslinie Sicherung ca. 12 m	a ₁) Dtelekom AG b ₁) Dtelekom AG a ₂) Dtelekom AG b ₂) Dtelekom AG	Die Planung ist mit der Deutschen Telekom AG, T- Com koordiniert. - Fahrbahnverbreiterung der Rampe A3 – A5	
6010	B3.9-20	71175,3	46369,4	71174,9	46380,7	Telekommunikationslinie Sicherung ca. 11 m	a ₁) Dtelekom AG b ₁) Dtelekom AG a ₂) Dtelekom AG b ₂) Dtelekom AG	Die Planung ist mit der Deutschen Telekom AG, T- Com koordiniert. - Fahrbahnverbreiterung der Rampe A3 – A5	
6011	B3.9-20	71175,8	46369,4	71174,5	46380,7	Stromtrasse 10 kV Sicherung ca. 12 m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	- Fahrbahnverbreiterung der Rampe A3 – A5	

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁) Unterhaltungspflichtiger	a ₂) b ₂) künftiger	
6012	B3.9-20	71247,3	46342,9	71302,7	46335,6	Telekommunikationslinie Sicherung ca. 56 m	a ₁) Dtelekom AG b ₁) Dtelekom AG a ₂) Dtelekom AG b ₂) Dtelekom AG	Die Planung ist mit der Deutschen Telekom AG, T- Com koordiniert. - Böschungsanpassung der Rampe A3 – A5	
6013	B3.9-21	71475,6	45676,4	71461,5	45680,6	Stromkabel 1 kV Sicherung ca. 15 m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	- Fahrbahnverbreiterung der A5 und Böschungsanpassung – RW.L 006 – RW.L 007	
6014	B3.9-21	71473,9	45671,4	71455,1	45661,6	Stromkabel Sicherung ca. 31 m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	außer Betrieb - Fahrbahnverbreiterung der A5 und Böschungsanpassung – RW.L 006 – RW.L 007	
6015	B3.9-21	71459,0	45662,8	71443,1	45624,6	Stromkabel Sicherung ca. 45m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	außer Betrieb - Böschungsanpassung	

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁) Unterhaltungspflichtiger	a ₂) b ₂)	
6016	B3.9-21	71452,7	45653,3	71423,8	45554,7	Stromkabel Sicherung ca. 103 m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	außer Betrieb - Böschungsanpassung	
6017	B3.9-21	71461,6	45633,1	71447,5	45637,1	Telekommunikationslinie Sicherung ca. 15 m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	- Fahrbahnverbreiterung der A5 und Böschungsanpassung – RW.L 007 – RW.L 008	
6018	B3.9-21	71436,0	45595,2	71433,5	45596,0	Stromkabel Sicherung ca. 3 m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	außer Betrieb - Böschungsanpassung	
6019	B3.9-21	71412,2	45500,2	71421,0	45557,1	Stromkabel Sicherung ca. 66 m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	außer Betrieb - Fahrbahnverbreiterung der A5 und Böschungsanpassung	

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁) Unterhaltungspflichtiger	a ₂) b ₂)	
6020	B3.9-21	71422,9	45555,2	71420,9	45556,8	Stromkabel Sicherung ca. 4 m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	außer Betrieb - Fahrbahnverbreiterung der A5 und Böschungsanpas- sung	
6021	B3.9-21	71427,6	45548,8	71416,8	45543,7	Stromkabel Sicherung ca. 17 m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	außer Betrieb - Fahrbahnverbreiterung der A5 und Böschungsanpas- sung	
6022	B3.9-14	71358,1	45317,6	71354,5	45318,7	Stromversorgung BAB und Schilderbrücke Sicherung ca. 4 m	a ₁) BMVBW b ₁) BMVBW a ₂) BMVBW b ₂) BMVBW	- Fahrbahnverbreiterung der A5	
6023	B3.9-14	71342,5	45270,0	71337,4	45268,1	Stromversorgung BAB und Schilderbrücke Sicherung ca. 6 m	a ₁) BMVBW b ₁) BMVBW a ₂) BMVBW b ₂) BMVBW	- Fahrbahnverbreiterung der A5	

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁)	a ₂) b ₂)	
6024	B3.9-14	71341,8	45267,4	71337,4	45268,1	Stromversorgung BAB und Schilderbrücke Sicherung ca. 5 m	a ₁) b ₁)	BMVBW BMVBW	- Fahrbahnverbreiterung der A5
6026	B3.9-14	71248,0	45070,9	71274,9	45063,3	Telekommunikationslinie Rückbau ca. 47 m	a ₁) b ₁)	Dtelekom AG ---	Die Planung ist mit der Deutschen Telekom AG, T- Com koordiniert. - Fahrbahnverbreiterung der A5 und Böschungsanpassung - RW.L 014 RW.L 015
6027	B3.9-14	71217,0	44886,9	71201,4	44892,6	Telekommunikationslinie Sicherung ca. 17 m	a ₁) b ₁)	Dtelekom AG Dtelekom AG	Die Planung ist mit der Deutschen Telekom AG, T- Com koordiniert. - Fahrbahnverbreiterung der A5 und Böschungsanpassung - RW.L 016 – RW.L 017

*) zur Planfeststellung beantragt

***) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)	Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert			
6028	B3.9-8 B3.9-14	71151,0	44785,0	71176,3	44777,2	Telekommunikationslinie Sicherheit ca. 26 m	a ₁) 3T Telekom b ₁) 3T Telekom Unterhaltungspflichtiger a ₂) bisheriger b ₂) künftiger	Die Planung ist mit der 3T Telekommunikationsgesell- schaft mbH koordiniert. - Fahrbahnverbreiterung der A5 und Böschungsanpas- sung – RW.L 017 – RW.L 018
6029	B3.9-20 B3.9-21	71528,8	45949,9	71552,8	45948,9	Telekommunikationslinie Sicherheit ca. 25 m	a ₁) Dtelekom AG b ₁) Dtelekom AG a ₂) Dtelekom AG b ₂) Dtelekom AG	Die Planung ist mit der Deutschen Telekom AG, T- Com koordiniert. - Fahrbahnverbreiterung der A5 und Böschungsanpas- sung
6030	B3.9-14	71251.76	45084.34	71279.17	45074.38	Stromkabel 10 kV Sicherheit ca. 29 m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	- Fahrbahnverbreiterung der A5 und Böschungsanpas- sung

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁) Unterhaltungspflichtiger	a ₂) b ₂)	
6050	B3.9-20	71419,8	46352,0	71414,3	46345,4	Gasleitung DN 150 im Schutzrohr 400 ER Sicherung ca. 9 m	a ₁) Mainova AG b ₁) Mainova AG a ₂) Mainova AG b ₂) Mainova AG	- Fahrbahnverbreiterung der Rampe A3 – A5	
6051	B3.9-6	70801,5	43486,0	70796,0	43449,9	Gasleitung DN 200 Sicherung ca. 37 m	a ₁) Mainova AG b ₁) Mainova AG a ₂) Mainova AG b ₂) Mainova AG	- Westl. Rampe der BAB- Brücke A 5	
6052	B3.9-20	71172,5	46378,1	71177,3	4636,4	Gasleitung DN 150 Sicherung ca. 9 m	a ₁) Mainova AG b ₁) Mainova AG a ₂) Mainova AG b ₂) Mainova AG	- Fahrbahnverbreiterung der Rampe A3 – A5	
6060	B3.9-14	71368,6	45398,1	71283,8	45140,5	Wasserleitung TW DN 100 Sicherung ca. 273 m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	- Böschungsanpassung	

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁) Unterhaltungspflichtiger	a ₂) b ₂)	
6061	B3.9-14	71299,4	45138,7	71283,3	45138,9	Wasserleitung TW DN 500 Sicherung ca. 21 m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	- Fahrbahnverbreiterung der A5 und Böschungsanpassung – RW.L 013 – RW.L 014	
6090	B3.9-20	70921,2	46388,8	71074,3	46377,7	Regenwasserentsorgung R DN 300 BR Sicherung ca. 154 m	a ₁) BMVBW b ₁) BMVBW a ₂) BMVBW b ₂) BMVBW	- Fahrbahnverbreiterung der Rampe A3 – A5	
6091	B3.9-20	71148,9	46374,5	71074,3	46377,7	Regenwasserentsorgung R DN 300 BR Sicherung ca. 154 m	a ₁) BMVBW b ₁) BMVBW a ₂) BMVBW b ₂) BMVBW	- Fahrbahnverbreiterung der Rampe A3 – A5	
6092	B3.9-20	71074,3	46377,7	71074,7	46382,6	Regenwasserentsorgung R DN 300 BR Sicherung ca. 8 m	a ₁) BMVBW b ₁) BMVBW a ₂) BMVBW b ₂) BMVBW	- Fahrbahnverbreiterung der Rampe A3 – A5	

*) zur Planfeststellung beantragt

***) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁)	a ₂) b ₂)	
6093	B3.9-20	71180,9	46374,8	71178,1	46373,9	Regenwasserentsorgung R DN 150 SR Rückbau ca. 5 m	a ₁) b ₁)	BMVBW ---	- Fahrbahnverbreiterung der Rampe A3 – A5 Umplanung im Band B02
6094	B3.9-20	71203,2	46371,9	71203,6	46375,5	Regenwasserentsorgung R DN 150 SR Rückbau ca. 4 m	a ₁) b ₁)	BMVBW ---	- Fahrbahnverbreiterung der Rampe A3 – A5 Umplanung im Band B02
6095	B3.9-20	71228,2	46369,9	71228,6	46373,5	Regenwasserentsorgung R DN 150 SR Rückbau ca. 4 m	a ₁) b ₁)	BMVBW ---	- Fahrbahnverbreiterung der Rampe A3 – A5 Umplanung im Band B02
6100	B3.9-2	66545,0	43097,7	66543,7	43095,8	Verkehrssignalanlage / Strom Sicherung ca. 3 m	a ₁) b ₁)	Fraport AG Fraport AG	- Gehweg u. Böschung K152/823

*) zur Planfeststellung beantragt

***) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁)	a ₂) b ₂)	
6101	B3.9-2	66546,0	43098,2	66543,8	43095,6	Verkehrssignalanlage Sicherung ca. 4 m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	- Gehweg u. Böschung K152/823	
6102	B3.9-2	66609,0	43122,6	66610,9	43116,8	Stromversorgung 0,4 kV Sicherung ca. 7 m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	- Gehweg u. Böschung K152/823, Höhe der Gradiente: 97,00 m ü. NN	
6103	B3.9-2	66613,2	43133,7	66618,4	43118,1	Telekommunikationslinie Sicherung ca. 16 m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	- K152/823 Höhe der Gradiente: 97,30 m ü. NN	
6104	B3.9-2	66700,4	43144,8	66702,7	43147,8	Telekommunikationslinie Sicherung ca. 4 m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	- Gehweg u. Böschung K152/823, Höhe der Gradiente: 98,83 m ü. NN	

*) zur Planfeststellung beantragt

***) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁)	a ₂) b ₂)	
6105	B3.9-2	66704,0	43150,2	66701,9	43157,8	Telekommunikationslinie Sicherheit ca. 8 m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	- K152/823 Höhe der Gradiente: 98,83 m ü. NN	
6106	B3.9-2	66701,4	43145,0	66704,4	43147,2	Stromversorgung 10 KV Sicherheit ca. 4 m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	- Gehweg u. Böschung K152/823, Höhe der Gradiente: 98,83 m ü. NN	
6107	B3.9-2	66705,7	43149,5	66702,6	43157,5	Stromversorgung 10 kV Sicherheit ca. 9 m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	- K152/823 Höhe der Gradiente: 98,83 m ü. NN	
6115	B3.9-2	66627,6	43121,7	66622,3	43136,7	Wasserleitung W DN 150 a.B. Sicherheit ca. 16 m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	Leitung außer Betrieb - K152/823 Höhe der Gradiente: 97,44 m ü. NN	

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁)	a ₂) b ₂)	
6116	B3.9-2	66697,0	43144,2	66701,3	43157,7	Wasserleitung TW DN 150 Sicherung ca. 16 m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	- K152/823 Höhe der Gradiente: 98,83 m ü. NN	
6120	B3.9-2	66545,8	43091,7	66543,7	43097,2	Regenwasserleitung R DN 200 KR Sicherung ca. 6 m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	- Gehweg u. Böschung K152/823	
6121	B3.9-2	66548,0	43091,3	66545,5	43098,1	Drainage Sicherung ca. 8 m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	- Gehweg u. Böschung K152/823	

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁)	a ₂) b ₂)	
6200 *)	B3.9-11	65690,9	44812,9	65898,0	44938,6	Stromleitung Rückbau ca. 300 m Neubau ca. 300 m	a ₁) b ₁) a ₂) b ₂)	Süwag Süwag Süwag Süwag	Bei Straßen- und Leitungskreuzungen werden Gestattungsverträge mit dem Eigentümer/Betreiber angestrebt. - Die Planung ist mit der Süwag koordiniert. - K 152 Höhe der Gradiente: 99,55 m ü. NN
6202	B3.9-11 B3.9-12	65894,9	44730,3	65923,5	44749,6	Stromversorgungskabel BAB Sicherung ca. 35 m	a ₁) b ₁) a ₂) b ₂)	BMVBW BMVBW BMVBW BMVBW	- K 152 (Länge angepasst)
6222	B3.9-11	65750,2	44533,8	65738,9	44494,2	Stromleitung 0,4 kV Rückbau ca. 70 m	a ₁) b ₁) a ₂) b ₂)	Fraport AG - - - Fraport AG - - -	- Rollbrücke West 2 über K 152

*) zur Planfeststellung beantragt

***) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁)	a ₂) b ₂)	
6223	B3.9-12	66156,4	44821,5	66173,9	44828,0	Verkehrszeichenanlage Sicherung ca. 19 m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	- Tor 27	
6250	B3.9-12	66053,7	44793,8	66108,8	44815,5	Regenwasserltg. R DN 300 BR Sicherung ca. 59 m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	- Anschluss an Fraport AG- internes Straßennetz (Länge angepasst)	
6253	B3.9-11 B3.9-12	65941,0	44729,2	65985,0	44756,2	Regenwasserltg. R DN 300 BR Sicherung ca. 52 m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	- Anschluss an Fraport AG- internes Straßennetz (Länge angepasst)	
6260	B3.9-11 B3.9-12	65893,3	44736,4	65918,1	44751,2	Regenwasserltg. DN 1000 Sicherung ca. 29 m	a ₁) BMVBW b ₁) BMVBW a ₂) BMVBW b ₂) BMVBW	- Anschluss an Fraport AG- internes Straßennetz	

*) zur Planfeststellung beantragt

***) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **) a ₁) bisheriger b ₁) künftiger Unterhaltungspflichtiger a ₂) bisheriger b ₂) künftiger	Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert			
6261	B3.9-12	66136,9	44819,9	66204,6	44845,3	Regenwasserltg. DN 200 Sicherung ca. 72 m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	Tor 27
8003 *)	B3.9-11	65178,5	44497,7	65333,7	44595,4	Stromkabel Rückbau ca. 385 m Neubau ca. 385 m	a ₁) Süwag b ₁) Süwag a ₂) Süwag b ₂) Süwag	Bei Straßen- und Leitungskreuzungen werden Gestattungsverträge mit dem Eigentümer/Betreiber angestrebt. Die Planung ist mit der Süwag koordiniert. - Betriebsstraße - Forst- / Waldweg (im Einschnitt)

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁) Unterhaltungspflichtiger a ₂) b ₂)	bisheriger künftiger bisheriger künftiger	
8004	B3.9-11	65363,4	44415,6	65497,5	44497,7	Stromversorgungskabel BAB Sicherung ca. 160 m	a ₁) b ₁) a ₂) b ₂)	BMVBW BMVBW BMVBW BMVBW	- Betriebsstraße (Dammlage) - Trinkwasserleitung DN 200 - Brauchwasser-leitung DN 300 - Energietrasse - Ableitsammler zum Main
8006	B3.9-12	66127,2	45065,4	66295,4	45182,8	Stromkabel Sicherung ca. 210 m	a ₁) b ₁) a ₂) b ₂)	Süwag Süwag Süwag Süwag	Die Planung ist mit der Süwag koordiniert. - Perimeterroad - Forst- / Waldweg (Niveaulage) - Energietrasse
8007	B3.9-12 B3.9-16	66608,4	45265,5	66611,0	45260,3	Stromkabel Sicherung ca. 8 m	a ₁) b ₁) a ₂) b ₂)	Süwag Süwag Süwag Süwag	Die Planung ist mit der Süwag koordiniert. - Betriebsstraße - Forst- / Waldweg (im Einschnitt)

*) zur Planfeststellung beantragt

***) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁)	a ₂) b ₂)	
8008	B3.9-12 B3.9-16	66603,9	45274,6	66649,6	45311,9	Stromkabel 110 kV Sicherung ca. 62 m	a ₁) b ₁) a ₂) b ₂)	Süwag Süwag Süwag Süwag	Die Planung ist mit der Süwag koordiniert. - Perimeterroad (Dammlage) - Energietrasse
8013 *)	B3.9-16 B3.9-17	66965,3	45514,8	66987,2	45504,2	Stromkabel 110 kV Rückbau ca. 30 m Neubau ca. 30 m	a ₁) b ₁) a ₂) b ₂)	Süwag Süwag Süwag Süwag	Bei Straßen- und Leitungskreuzungen werden Gestattungsverträge mit dem Eigner/Betreiber angestrebt. Die Planung ist mit der Süwag koordiniert. - Betriebsstraße - Forst- / Waldweg (Damm / Einschnitt)

*) zur Planfeststellung beantragt

***) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁) Unterhaltungspflichtiger	a ₂) b ₂) künftiger	
8014 *)	B3.9-16 B3.9-17	66965,5	45515,1	66987,3	45504,3	Stromkabel 10 kV Rückbau ca. 30 m Neubau ca. 30 m	a ₁) b ₁) a ₂) b ₂)	Süwag Süwag Süwag Süwag	Bei Straßen- und Leitungskreuzungen werden Gestattungsverträge mit dem Eigentümer/Betreiber angestrebt. Die Planung ist mit der Süwag koordiniert. - Betriebsstraße - Forst- / Waldweg (Damm / Einschnitt)
8016 *)	B3.9-16 B3.9-17	66951,7	45498,7	66975,5	45496,1	Stromkabel 30 kV Rückbau ca. 25 m Neubau ca. 25 m	a ₁) b ₁) a ₂) b ₂)	Süwag Süwag Süwag Süwag	Bei Straßen- und Leitungskreuzungen werden Gestattungsverträge mit dem Eigentümer/Betreiber angestrebt. Die Planung ist mit der Süwag koordiniert. - Betriebsstraße - Forst- / Waldweg (im Einschnitt)

*) zur Planfeststellung beantragt

***) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁) Unterhaltungspflichtiger	a ₂) b ₂) künftiger	
8017	B3.9-17	67017,4	45453,0	67071,5	45458,2	Stromkabel 110 kV Sicherung ca. 90 m	a ₁) b ₁) a ₂) b ₂)	Süwag Süwag Süwag Süwag	Die Planung ist mit der Süwag koordiniert. - Betriebsstraße - Rollbrücke Ost (Dammlage)
8018	B3.9-17	67017,7	45453,1	67071,1	45458,2	Stromkabel 10 kV Sicherung ca. 90 m	a ₁) b ₁) a ₂) b ₂)	Süwag Süwag Süwag Süwag	Die Planung ist mit der Süwag koordiniert. - Betriebsstraße - Rollbrücke Ost (Dammlage)
8019	B3.9-16 B3.9-17	66951,7	45385,4	67065,8	45457,7	Stromversorgungskabel BAB Sicherung ca. 160 m	a ₁) b ₁) a ₂) b ₂)	BMVBW BMVBW BMVBW BMVBW	- Betriebsstraße - Rollbrücke Ost (Dammlage)
8020	B3.9-17	67000,0	45426,1	67049,4	45456,1	Versorgungskabel BAB Sicherung ca. 60 m	a ₁) b ₁) a ₂) b ₂)	BMVBW BMVBW BMVBW BMVBW	- Betriebsstraße - Rollbrücke Ost (Dammlage)

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)	Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert			
8023	B3.9-6	70959,0	43444,7	71073,0	43371,7	Telekommunikationslinie Sicherung ca. 135 m	a ₁) 3T Telekom b ₁) 3T Telekom Unterhaltungspflichtiger a ₂) bisheriger b ₂) künftiger	Die Planung ist mit der 3T Telekommunikationsgesell- schaft mbH koordiniert. - Neubau Abfahrt A5 - Versickerungsanlage (Lage angepasst)
8024	B3.9-6	70495,3	43230,0	70499,3	43236,4	Telekommunikationslinie Rückbau ca. 12 m	a ₁) Dtelekom AG b ₁) - - - a ₂) Dtelekom AG b ₂) - - -	Die Telekommunikationsli- nie ist außer Betrieb. Die Planung ist mit der Deutschen Telekom AG, T- Com koordiniert. - Betriebsstraße (Niveaulage)
8025	B3.9-14 B3.9-20 B3.9-21	71440,0	46291,6	71210,2	44977,4	Telekommunikationslinie Sicherung ca. 1523 m	a ₁) Dtelekom AG b ₁) Dtelekom AG a ₂) Dtelekom AG b ₂) Dtelekom AG	Die Planung ist mit der Deutschen Telekom AG, T- Com koordiniert. - Ellis-Road (Niveaulage)

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁)	a ₂) b ₂)	
8027	B3.9-6	70934,4	43430,8	70917,1	43048,5	Telekommunikationslinie Rückbau ca. 385 m	a ₁) Dtelekom AG b ₁) - - - a ₂) Dtelekom AG b ₂) - - -	Die Telekommunikationslinie ist außer Betrieb. Die Planung ist mit der Deutschen Telekom AG, T- Com koordiniert. - Neubau Abfahrt A5	
8028	B3.9-9	63343,8	44421,5	63299,1	44363,7	Telekommunikationslinie Sicherung ca. 73 m	a ₁) Dtelekom AG b ₁) Dtelekom AG a ₂) Dtelekom AG b ₂) Dtelekom AG	Die Planung ist mit der Deutschen Telekom AG, T- Com koordiniert. - Energietrasse	
8029	B3.9-9	63265,7	44387,2	63232,4	44344,0	Telekommunikationslinie Signaltechnik Sicherung ca. 54 m	a ₁) DB Netz AG b ₁) DB Netz AG a ₂) DB Netz AG b ₂) DB Netz AG	- Energietrasse	
8030	B3.9-6	70805,9	43414,3	70840,9	43424,0	Telekommunikationslinie Sicherung ca. 45 m	a ₁) 3T Telekom b ₁) 3T Telekom a ₂) 3T Telekom b ₂) 3T Telekom	Die Planung ist mit der 3T Telekommunikationsgesellschaft mbH koordiniert. - Neubau Abfahrt A5	

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)	Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert			
8031	B3.9-8 B3.9-14	71133,0	44816,0	71151,0	44785,0	Telekommunikationslinie Sicherung ca. 35 m	a ₁) bisheriger b ₁) künftiger Unterhaltungspflichtiger a ₂) bisheriger b ₂) künftiger	Die Planung ist mit der 3T Telekommunikationsgesell- schaft mbH koordiniert. - Ellis-Road (Niveaulage)
8032	B3.9-6	70926,5	43420,2	70959,0	43444,7	Telekommunikationslinie Rückbau ca. 43 m Neubau ca. 61 m	a ₁) 3T Telekom b ₁) 3T Telekom a ₂) 3T Telekom b ₂) 3T Telekom	Versickerungsanlage
8033	B3.9-6	70926,5	43429,2	70909,4	43420,6	Telekommunikationslinie Sicherung ca. 17 m	a ₁) 3T Telekom b ₁) 3T Telekom a ₂) 3T Telekom b ₂) 3T Telekom	Versickerungsanlage

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)	Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert			
8306	B3.9-4 B3.9-5	68607,4	43086,6	69246,9	43319,4	Gasleitung Gas 150 ND bzw. Gas 200 Sicherung ca. 682 m	a ₁) Mainova AG b ₁) Mainova AG a ₂) Mainova AG b ₂) Mainova AG	- Betriebsstraße (Niveaulage) - Energietrasse - RW.32_52 – RW.32_66 - Trinkwasserleitung DN 150 - Nahwärmetrasse (Länge angepasst)
8307	B3.9-5	69276,8	43325,3	69279,2	43325,9	Gasleitung Gas DN 200 bzw. Gas DN 300 Sicherung ca. 7 m	a ₁) Mainova AG b ₁) Mainova AG a ₂) Mainova AG b ₂) Mainova AG	- Betriebsstraße (Niveaulage)
8308	B3.9-5	69279,0	43320,6	69280,4	43321,1	Gasleitung Gas DN 100 Sicherung ca. 3 m	a ₁) Mainova AG b ₁) Mainova AG a ₂) Mainova AG b ₂) Mainova AG	- Betriebsstraße (Niveaulage)

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁) Unterhaltungspflichtiger	a ₂) b ₂)	
8309	B3.9-5	69289,0	43347,5	69290,4	43339,7	Gasleitung Gas DN 300 Sicherung ca. 10 m	a ₁) Mainova AG b ₁) Mainova AG a ₂) Mainova AG b ₂) Mainova AG	- Betriebsstraße (Niveaulage) - Energietrasse - Trinkwasserleitung DN 150 - Nahwärmehtrasse	
8310	B3.9-6	70234,2	43444,0	70199,9	43431,8	Gasleitung Gas DN 200 Sicherung ca. 40 m	a ₁) Mainova AG b ₁) Mainova AG a ₂) Mainova AG b ₂) Mainova AG	- Betriebsstraße (Niveaulage) - Energietrasse	
8311	B3.9-6	70380,9	43494,1	70388,8	43495,8	Gasleitung Gas DN 200 Sicherung ca. 20 m	a ₁) Mainova AG b ₁) Mainova AG a ₂) Mainova AG b ₂) Mainova AG	- Betriebsstraße (Niveaulage) - Trinkwasserleitung DN 200 - Brauchwasserleitung DN 300 - SW - Druckleitung	

*) zur Planfeststellung beantragt

***) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁)	a ₂) b ₂)	
8312	B3.9-6	70305,8	43177,9	70329,4	43115,2	Gasleitung Gas DN 200 Sicherung ca. 70 m	a ₁) Mainova AG b ₁) Mainova AG a ₂) Mainova AG b ₂) Mainova AG	- Betriebsstraße (Niveaulage)	
8313	B3.9-6	70433,5	43293,9	70437,3	43284,1	Gasleitung Gas DN 90 ER Sicherung ca. 20 m	a ₁) Mainova AG b ₁) Mainova AG a ₂) Mainova AG b ₂) Mainova AG	- Betriebsstraße (Niveaulage) - Energietrasse	
8314	B3.9-6	70458,8	43305,1	70649,7	43374,0	Gasleitung Gas DN 200 ER Sicherung ca. 210 m	a ₁) Mainova AG b ₁) Mainova AG a ₂) Mainova AG b ₂) Mainova AG	- Betriebsstraße (Niveaulage) - Energietrasse - Brauchwasserleitung DN 300 - Trinkwasserleitung DN200	
8316	B3.9-6	70527,3	43512,7	70745,6	43531,3	Gasleitung Gas DN 200 Sicherung ca. 222 m	a ₁) Mainova AG b ₁) Mainova AG a ₂) Mainova AG b ₂) Mainova AG	- Zufahrt CCS / Tor 32 (Niveaulage) - Trinkwasserleitung DN 200 - Energietrasse	

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁)	a ₂) b ₂)	
8318	B3.9-8	70793,6	44138,3	70810,0	44230,3	Gasleitung Gas DN 200 MD Sicherung ca. 95 m	a ₁) Mainova AG b ₁) Mainova AG a ₂) Mainova AG b ₂) Mainova AG	- Ellis-Road (Niveaulage)	
8319	B3.9-8	70825,7	44248,6	70837,5	44245,6	Gasleitung Gas DN 100 MD Sicherung ca. 20 m	a ₁) Mainova AG b ₁) Mainova AG a ₂) Mainova AG b ₂) Mainova AG	- Ellis-Road (Niveaulage)	
8320	B3.9-6	70305,7	43102,2	70325,3	43125,8	Gasleitung Gas DN 50 Sicherung ca. 150 m	a ₁) Mainova AG b ₁) Mainova AG a ₂) Mainova AG b ₂) Mainova AG	- Betriebsstraße (Niveaulage) - RW.34_72 – RW.35_107	

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)	Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert			
8321	B3.9-9	63341,3	44382,3	63372,9	44423,5	Leitungstrasse mit folgenden Einzelleitungen : Ethylenleitung 150 ST Methanolleitung 150 ST Reserveleitung 80 ST Reserveleitung 80 ST Ethylenleitung 250 ST Ethylenleitung 250 ST Luftleitung 150 ST WR 300 ST WT 80 PE Agmiunikationsleitung Sicherung ca. 60 m	a ₁) Ticona GmbH b ₁) Ticona GmbH a ₂) Ticona GmbH b ₂) Ticona GmbH	- Forst- / Waldweg (Niveaulage) - Energietrasse

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)	Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert			
8322	B3.9-9	63553,1	44656,0	63577,6	44690,1	Leitungstrasse mit folgenden Einzelleitungen : Ethylenleitung 150 ST Methanolleitung 150 ST Reserveleitung 80 ST Reserveleitung 80 ST Ethylenleitung 250 ST Ethylenleitung 250 ST Luftleitung 150 ST WR 300 ST WT 80 PE Sicherung ca. 45 m	a ₁) Ticona GmbH b ₁) Ticona GmbH a ₂) Ticona GmbH b ₂) Ticona GmbH	- Forst- / Waldweg (Niveaulage)
8323	B3.9-5	69879,4	43316,3	69909,1	43327,2	Gasleitung Gas DN 200 Sicherung ca. 34 m	a ₁) Mainova AG b ₁) Mainova AG a ₂) Mainova AG b ₂) Mainova AG	- Betriebsstraße (Niveaulage) - Druckleitung NW

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)	Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert			
8324	B3.9-5 B3.9-6	69944,4	43132,3	69979,1	43145,3	Gasleitung Gas DN 200 Sicherung ca. 38 m	a ₁) Mainova AG b ₁) Mainova AG a ₂) Mainova AG b ₂) Mainova AG	- Betriebsstraße (Niveaulage) - Druckleitung NW
8503	B3.9-16	66796,6	45893,0	66851,9	45903,2	Schmutzwasserleitung S X BR Sicherung ca. 60 m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	- Perimeterroad (Dammlage)
8507	B3.9-17	67154,1	45497,2	67186,8	45408,1	Schmutzwasserleitung S DN 200 ER Sicherung ca. 100 m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	- Betriebsstraße - Rollbrücke Ost (Dammlage) - Energietrasse - RW- Druckleitung
9001	B3.9-17	67118,5	45666,2	67203,5	45653,3	KSR Energiekabel 2x110 HD-PE Sicherung ca. 90 m	a ₁) Mainova AG b ₁) Mainova AG a ₂) Mainova AG b ₂) Mainova AG	- Perimeterroad - Forst- / Waldweg (Niveaulage)

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁)	a ₂) b ₂)	
9002	B3.9-17	67201,8	45652,9	67203,2	45653,8	KSR Steuerkabel 2x110HD-PE Sicherung ca. 5 m	a ₁) Mainova AG b ₁) Mainova AG a ₂) Mainova AG b ₂) Mainova AG	- Forst- / Waldweg (Niveaulage)	
9007	B3.9-17	67221,12	45411,4	67340,7	45484,1	Stromkabel 10 KV Sicherung ca. 140 m	a ₁) Fraport AG b ₁) Fraport AG a ₂) Fraport AG b ₂) Fraport AG	- Rollbrücke Ost	
9008	B3.9-16 B3.9-17	66896,9	45485,4	66968,4	45376,6	Kabel 20 kV Sicherung ca. 140 m	a ₁) Mainova AG b ₁) Mainova AG a ₂) Mainova AG b ₂) Mainova AG	- Rollbrücke Ost - Betriebsstraße	
9601	B3.9-11	65349,9	44462,5	65440,3	44513,6	Regenwasserleitung Sicherung ca. 110 m	a ₁) BMVBW b ₁) BMVBW a ₂) BMVBW b ₂) BMVBW	- Betriebsstraße - Rollbrücke West	

*) zur Planfeststellung beantragt

***) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁)	a ₂) b ₂)	
9602	B3.9-11	65392,7	44440,7	65479,2	44493,9	Regenwasserleitung DN 500 Sicherung ca. 110 m	a ₁) b ₁)	BMVBW BMVBW	- Betriebsstraße - Rollbrücke West
9603	B3.9-16 B3.9-17	66842,3	45374,9	66961,8	45447,7	Regenwasserleitung Sicherung ca. 140 m	a ₁) b ₁)	BMVBW BMVBW	- Betriebsstraße - Rollbrücke Ost
9604	B3.9-16 B3.9-17	66937,7	45384,1	67056,9	45456,6	Regenwasserleitung Sicherung ca. 140 m	a ₁) b ₁)	BMVBW BMVBW	- Betriebsstraße - Rollbrücke Ost
9801	B3.9-11	65353,2	44488,5	65414,9	44526,3	Sickerschlitz DN 200 Sicherung ca. 75 m	a ₁) b ₁)	DBahn AG DBahn AG	- Betriebsstraße und bahn- begl. Weg (im Einschnitt)

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁)	a ₂) b ₂)	
9802	B3.9-11	65352,4	44490,4	65427,4	44520,0	Kabelkanal U-Profil 300 Sicherung ca. 100 m	a ₁) DBahn AG b ₁) DBahn AG a ₂) DBahn AG b ₂) DBahn AG	- Betriebsstraße und bahnbegl. Weg (im Einschnitt)	
9803	B3.9-11	65419,2	44524,0	65423,2	44517,4	Entwässerungsleitung DN 200 Sicherung ca. 10 m	a ₁) DBahn AG b ₁) DBahn AG a ₂) DBahn AG b ₂) DBahn AG	- Betriebsstraße Rollbrücke West	
9804	B3.9-16	66796,9	45373,9	66802,8	45377,6	Niederschlagswasser TSR DN 300 Beton Sicherung ca. 14 m	a ₁) DBahn AG b ₁) DBahn AG a ₂) DBahn AG b ₂) DBahn AG	- Betriebsstraße - Rollbrücke Ost	
9805	B3.9-16	66815,0	45391,3	66844,8	45407,6	Entwässerungsleitung DN 300 Sicherung ca. 35 m	a ₁) DBahn AG b ₁) DBahn AG a ₂) DBahn AG b ₂) DBahn AG	- Betriebsstraße und bahnbegl. Weg (im Einschnitt)	

*) zur Planfeststellung beantragt

**) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Bauwerksverzeichnis Leitungssicherungs- und -verlegungsmaßnahmen

Bauwerksnummer	Gliederungsnummer	von		bis		Bezeichnung	Eigentümer **)		Bemerkung / - Anlass der Maßnahme
		Rechtswert	Hochwert	Rechtswert	Hochwert		a ₁) b ₁)	Unterhaltspflichtiger a ₂) b ₂)	
9806	B3.9-16	66821,3	45376,2	66827,1	45380,0	Niederschlagswasser TSR DN 300 Beton Sicherung ca. 14 m	a ₁) DBahn AG b ₁) DBahn AG a ₂) DBahn AG b ₂) DBahn AG	- Betriebsstraße - Rollbrücke Ost	

*) zur Planfeststellung beantragt

***) Anschrift siehe Anhang Adressenverzeichnis

Band B3 - Anlage B3_2
 Ersteller Fraport AG
 Stand 04.12.2006

Anhang Adressenverzeichnis

Adressenverzeichnis

Abkürzung	Name (Firma, Behörde, Zweigstelle, Niederlassung)	Anschrift
BMVBW	Bundesministerium für Verkehr- Bau- und Wohnungswesen	Invalidenstraße 44 10115 Berlin
HMWVL	Hessisches Ministerium für Wirtschaft, Verkehr und Landesentwicklung	Robert-Schuman-Platz 1 53175 Bonn
HLSV	Hessisches Landesamt für Straßen- und Verkehrswesen	Kaiser-Friedrich-Ring 75 65 185 Wiesbaden
ASV	Amt für Straßen und Verkehrswesen	Wilhelmstraße 10 65185 Wiesbaden
		Gutleutstraße 114 60327 Frankfurt am Main
		Welfenstraße 3b 65189 Wiesbaden
Colt Telecom	COLT Telecom GmbH	Herriotstraße 4 60528 Frankfurt am Main

Adressenverzeichnis

Abkürzung	Name (Firma, Behörde, Zweigstelle, Niederlassung)	Anschrift
DEA	DEA jetzt Shell Deutschland Oil GmbH	Suhrenkamp 71-77 22284 Hamburg
	DEA Raunheim	Am Caltexhafen 65479 Raunheim
DBahn AG	Deutsche Bahn AG	Potsdamer Platz 2 10785 Berlin
DB Netz AG	Unternehmensbereich Fahrweg mit der Führungsgesellschaft DB Netz AG	Theodor-Heuss-Allee 7 60486 Frankfurt am Main
DTelekom AG	Deutsche Telekom AG	Friedrich Ebert Allee 140 53113 Bonn
	Deutsche Telekom AG T- Com	Technik Niederlassung Eschborn Alfred-Herrhausen-Alle 7 65736 Eschborn
DWD	Deutscher Wetterdienst	Frankfurter Straße 135 63067 Offenbach am Main
FBG	Fernleitungs-Betriebsgesellschaft	Hohlstraße 12 55743 Idar-Oberstein

Adressenverzeichnis

Abkürzung	Name (Firma, Behörde, Zweigstelle, Niederlassung)	Anschrift
Fraport AG	Fraport AG Fraport Airport Services Worldwide	60547 Frankfurt am Main
HBG	Hydranten-Betriebs-Gesellschaft mbH	Flughafen Frankfurt Main Tor 23, Gebäude 400 60549 Frankfurt/Main
Mainova AG	Mainova AG Zentrale Netzauskunft	Zentrale Solmsstraße 38 60623 Frankfurt am Main Gutleutstraße 280 60327 Frankfurt/M
RWE	Rheinisch Westfälische Energie AG RWE Transportnetz Strom GmbH RWE Rhein-Ruhr AG	Opernplatz 1 45128 Essen Rheinlanddamm 24 44139 Dortmund Kruppstraße 5 45128 Essen
Süwag	Süwag Energie AG	Brüningstr. 1 65929 Frankfurt am Main

Adressenverzeichnis

Abkürzung	Name (Firma, Behörde, Zweigstelle, Niederlassung)	Anschrift
Ticona GmbH	Ticona GmbH	Lyoner Straße 38 60528 Frankfurt
	Chemiewerk Kelsterbach	Professor-Staudinger-Straße 65451 Kelsterbach
3T Telekom	3T Telekommunikationsgesellschaft mbH	Goethering 58b 63067 Offenbach am Main
WSD Süd	Wasser- und Schifffahrtsdirektion Süd	Wörthstraße 19 97082 Würzburg
	WSA Wasser- und Schifffahrtsamt Aschaffenburg	Obernauer Straße 6 63739 Aschaffenburg
	WSA Außenstelle Frankfurt/Main	Niederräder Ufer 14 60528 Frankfurt a.M.