ArL	VerfNr.
01	2822

II. Verzeichnis der Anlagen und Festsetzungen (VdAF)

Inha	alt	Seite
1.	Allgemeine Festsetzungen	1
2.	Abkürzungsverzeichnis / Darstellung der Abmessungen	2
Verz	zeichnis der Anlagen und Festsetzungen	Seite
3.	Verkehrsanlagen	9
4.	Landschaftsgestaltende Anlagen (Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen)	13
5.	Landschaftsgestaltende Anlagen (Gestaltungsmaßnahmen)	17

ArL	VerfNr.
01	2822

1 Allgemeine Festsetzungen

Das Verzeichnis enthält alle im Plan dargestellten Anlagen einschließlich der sie betreffenden Festsetzungen. Es besteht aus diesen allgemeinen Festsetzungen und den in Tabellenform zusammengestellten und auf die einzelnen Anlagen bezogenen besonderen Festsetzungen.

Öffentliche und gemeinschaftliche Anlagen, die unverändert erhalten bleiben, sind in diesem Verzeichnis insoweit enthalten, wie es für das Verständnis des Planes nach § 41 FlurbG erforderlich ist.

Fremdplanungen, die nicht an der flurbereinigungsrechtlichen Planfeststellung / Plangenehmigung teilnehmen, sind in diesem Verzeichnis nicht enthalten; sie werden jedoch ebenfalls nur nachrichtlich dargestellt, soweit dies für das Verständnis des Planes nach § 41 FlurbG erforderlich ist.

Lage und Linienführung der Anlagen sind in der Karte dargestellt.

In dem Verzeichnis der Anlagen und Festsetzungen (VdAF) werden die Daten zum **Bestand und dem Ausbau der Anlagen** aufgeführt.

Neu angelegte und veränderte **Zufahrten und Zugänge** zu Bundes-, Landes-, Kreis- und Gemeindestraßen sind nur in der Karte dargestellt, sonstige bestehende Zufahrten und Zugänge sind nur dann in der Karte dargestellt, wenn ihre Lage bekannt ist. Soweit die Lage zum Zeitpunkt der Planung noch nicht eindeutig festgelegt werden kann, wird im Erläuterungsbericht auf betroffene Straßenbereiche gesondert eingegangen und die Anlegung neuer Zufahrten und Zugänge dem Zweck und Umfang nach beschrieben und festgelegt. Die endgültige Lage wird vor Baubeginn mit der Straßenbauverwaltung abgestimmt.

Vorhandene **Bauwerke** sind nur in der Karte dargestellt. Geplante Bauwerke sind in der Karte als gemeinschaftliche oder öffentliche Anlage dargestellt. Im Verzeichnis sind die dazugehörenden Abmessungen angegeben. Geplante Durchlassbauwerke für Straßen und Wege in Gewässern II. und III. Ordnung sind im Verzeichnis der Verkehrsanlagen enthalten.

Bei Festsetzungen zu bestimmten Maßnahmen, die einer besonders detaillierten Darstellung bedürfen, wird im Verzeichnis auf etwaige Einzelentwürfe oder Sonderakten hingewiesen.

Festlegungen zukünftiger Unterhaltungspflichtiger und zukünftiger Eigentümer sind nicht Bestandteil der Planfeststellung und werden spätestens vor Beginn der Herstellung der jeweiligen Anlage geregelt.

ArL	VerfNr.
01	2822

2 Abkürzungsverzeichnis/ Darstellungen der Abmessungen

2.1 Entwurfsnummer

(Spalte 1 VdAF)

Die Entwurfsnummer (E.Nr.) dient in der Karte zum Plan nach § 41 FlurbG zur eindeutigen Identifizierung einer Anlage, die durch die Teilnehmergemeinschaft oder einem anderen Maßnahmenträger im Verfahrensgebiet hergestellt werden soll.

Die E.Nr. dient gleichzeitig als Ordnungsmerkmal für die weiteren Unterlagen zum Plan nach § 41 FlurbG; insbesondere (VdAF Verzeichnis der Anlagen und Festsetzungen), dem VAE (Verzeichnis der Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen), sowie der Kostenberechnung.

a) Die **E.Nrn.** werden in folgende Bereiche getrennt dargestellt:

1 – 299	Verkehrsanlagen (davon sollen 1 – 99 für öffentliche Anlagen reserviert sein)
300 – 499	Gewässer
500 – 699	Landschaftsgestaltende Anlagen
700 – 799	Bodenverbessernde Maßnahmen
800 – 899	Dorferneuerung, soweit nicht 1 – 699
900 – 999	Sonstige Anlagen

b) Es werden

- Bauwerke gesondert mit E.Nrn. erfasst
- nur planfeststellungsrelevante Anlagen in der Karte mit einer E.Nr. versehen
- vorhandene Anlagen nur ausnahmsweise für den Fall mit einer E.Nr. versehen, dass z.B. in einer Variantendiskussion Bezug zu einem vorhandenen Weg hergestellt werden muss.
- c) Sollen z.B. verschiedene Baumaßnahmen an einem Weg durchgeführt werden, wird diese Maßnahme in einzelne **Bauabschnitte** gegliedert. Jeder Bauabschnitt erhält eine gesonderte E.Nr. (z.B. 100.10, 100.20, 100.30, 100.40 usw.)
- d) **Bauwerke** erhalten in diesen Bauabschnitten gesonderte E.Nrn.; d.h. die zweite Stelle nach dem Komma beziffert das Bauwerk. (z.B. im Bauabschnitt 100.10 gibt es die Bauwerke 100.11, 100.12, und 100.13.)
- e) Hat das Bauwerk keinen Bezug zu einer direkten Maßnahme, erhält es die E.Nr. einer in der Nähe liegenden Maßnahme bzw. die E.Nr. einer im Bestand nachrichtlich dargestellten Anlage mit der entsprechenden Unternummer in der zweiten Stelle nach dem Komma.

2.2 Verkehrsanlagen

2.2.1 Schienenbahnen

(Spalte 2 VdAF)

DB Deutsche Bahn

NE Nicht bahneigene Eisenbahn (Privatbahnen)

ArL	VerfNr.
01	2822

2.2.2 Übergeordnete Straßen

(Spalte 2 VdAF)

A 250 Bundesautobahn mit Nr.
B 75 Bundesstraße mit Nr.
L 200 Landesstraße mit Nr.
K 226 Kreisstraße mit Nr.

2.2.3 Ländliche Straßen

(Spalte 2 VdAF)

G Gemeindestraße

2.2.4 Ländliche Wege

(Spalte 2 VdAF)

V Verbindungsweg mit starkem Begegnungsverkehr, der hauptsächlich

der Erschließung landwirtschaftlicher Flächen dient

(Gem. den Regeln 137/1999 Richtlinien für den ländlichen Wegebau

RLW-99)

Feldwege:

W Wirtschaftsweg

WW/ Weg, der auch der Erschließung und der Bewirtschaftung von Waldflä-

Wald chen dient, erhält den Zusatz = /Wald

GW Grünweg

Waldwege:

FW Fahrweg RW Rückeweg

2.2.5 Sonstige Wege

(Spalte 2 VdAF)

R Radweg
Fu Fußweg
Re Reitweg
Wa Wanderweg

2.2.6 Befestigungsart

(Spalte 6 VdAF)

Gemäß Richtlinien für den ländlichen Wegebau (RLW 1999), Heft 137/1999)

SB Schwere Befestigung

(Standardbauweisen nach RLW, Bild 8.2, Spalten 1 – 3)

MSB Mittelschwere Befestigung

(Standardbauweisen nach RLW, Bild 8.2, Spalten 4 – 6)

LB Leichte Befestigung

(Standardbauweisen nach RLW, Bild 8.2, Spalten 7 – 9, Zeile 2)

EB Einfachbefestigung

(Standardbauweisen nach RLW, Bild 8.2, Spalten 7 – 9, Zeile 1)

UB unbefestigt = Erdbau

(Tz.: 9.1 RLW)

ArL	VerfNr.
01	2822

2.2.7 Bauweise	(Spalte 6 VdAF)
----------------	-----------------

(B) Betondecke

(Bit) Bituminöse Decke

(DmB) Decke mit Bindemittel (z.B. Tränkdecken)

(DoB) Decke ohne Bindemittel

(PB) Pflasterdecke in Betonstein(PK) Pflasterdecke in Klinker

(PN) Pflasterdecke in Naturstein

(SpB) Spurbahn in Beton

(SpPB) Spurbahn in Betonsteinpflaster

(PBR) Pflasterdecke in Rasenverbundsteinen

(PB+PBR+PE Pflasterdecke (Spuren in PB, Mittelstreifen in PBR)

(SpBR) Spurbahn in Rasenverbundsteinen

(SpBit) Spurbahn bituminös

2.3 Gewässer (Spalte 2 VdAF)

I.0 Gewässer I. OrdnungII.0 Gewässer II. OrdnungIII.0 Gewässer III. Ordnung

Gräben, die nicht Gewässer II. oder III. Ordnung sind

2.4 Art des Bauwerkes in Straßen, Wegen und Gewässern (Spalte 2 VdAF)

BB Betonbrücke

Drs Dränsammler

GD Gewölbedurchlass

HB Holzbrücke

MD Maulprofil-Durchlass
PD Plattendurchlass
R Rückstauklappe
RaD Rahmendurchlass
RD Rohrdurchlass
RHB Rückhaltebecken

RK Regenwasserkanal

RL Rohrleitung
Sa Sohlabsturz
Sf Sandfang
Ssch Sohlschalen
StB Stahlbrücke
Sü Sohlübergang

ArL	VerfNr.
01	2822

2.5 Art der landschaftsgestaltenden Anlage

(Spalte 2 VdAF)

Am Ausgleichsmaßnahme

Em Ersatzmaßnahme

Gm Gestaltungsmaßnahme

2.6 Art der bodenverbessernden Anlage

(Spalte 6 VdAF)

Dr Dränung
Tk Tiefkultur
Fk Flachkultur

2.7 Maße und Zeichen

(Spalten 3 und 5 VdAF)

2.7.1 Straßen und Wege

RQ Regelquerschnitt
K Kronenbreite
F Fahrbahnbreite
WS Wegeseitengraben

2.7.2 Gewässer einschl. Bauwerke

RP Regelprofil

NP naturnahes Profil

N Böschungsneigung (1 : n)

S Sohlbreite (m)
BK Brückenklasse

I Inhalt (Speichervolumen) m³

DN Nennweite (mm)

B Lichte Weite (m)

H Lichte Höhe (m)

2.7.3 Maße

m Meter

m² Quadratmeter

ha Hektar St Stück

2.7.4 Sonstige Angaben

E.Nr. EntwurfsnummerPlafe PlanfeststellungPlagen Plangenehmigung

Tlw. Teilweise ur unregelmäßig sh. siehe dort uv unverändert

ArL	VerfNr.
01	2822

2.8 Für die Abmessungen der Anlagen gelten folgende Darstellungen

2.8.1 Straßen, Wege

Regelquerschnitt

(Spalte 6 VdAF)

Kronenbreite (m) /Fahrbahnbefestigungsbreite (m) Wegeseitengraben (Anzahl)

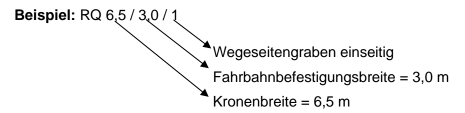
RQ K/F/WS

Dabei bedeutet:

WS = 0 kein Wegeseitengraben

WS = 1 Wegeseitengraben einseitig

WS = 2 Wegeseitengräben beidseitig



2.8.2 Gewässer

Die vorhandenen Abmessungen (Spalte 6 VdAF) der Gewässer ergeben sich aus folgender Schreibweise:

a. Regelprofil

(Spalte 6 VdAF)

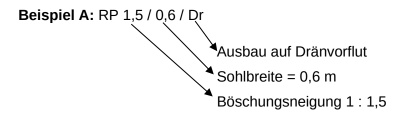
Böschungsneigung (1 : n) Sohlbreite (m) Ausbautiefe (0 oder Dr)

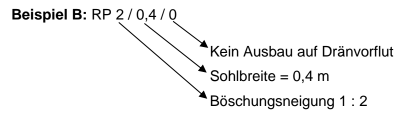
Dabei bedeutet:

Dr = Dräntiefe

0 = keine Dräntiefe

RP n/s/Dr





Beim Regelprofil gilt die Beschreibung für beide Gewässerböschungen

ArL	VerfNr.
01	2822

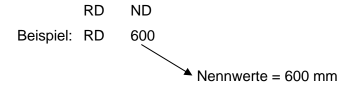
b. Naturnahes Profil (NP)



2.8.3 Bauwerke

a. Rohrdurchlässe

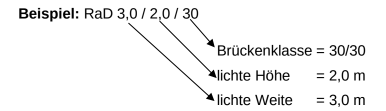
Die Abmessungen ergeben sich aus dem Zusatz der Nennwerte (DN) in mm, so dass die allgemeine Beschreibung lautet:



b. Rahmendurchlass

Die Abmessungen der Rahmendurchlässe ergeben sich aus den Zusätzen b/h/BK, so dass die allgemeine Beschreibung lautet:

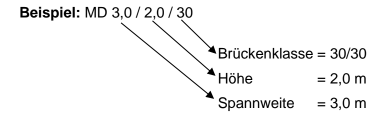




c. Maulprofildurchlässe

Die Abmessungen der Maulprofildurchlässe ergeben sich aus den Zusätzen b/h/BK, so dass die allgemeine Beschreibung lautet:

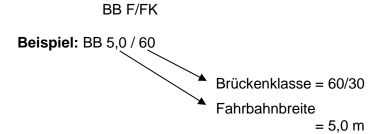
MD b/h/BK



ArL	VerfNr.
01	2822

d. Brücken

Brücken erhalten neben der Art der Ausführung die Zusätze F/BK, so dass die allgemeine Beschreibung lautet:



e. Sohlabstürze, Sohlübergänge

Die Absturzhöhe bzw. Übergangshöhe ist in mangegeben: z.B.: Sa 0,80 bzw. Sü 0,80

2.8.4 Anpflanzungen

Regelanpflanzung





Vereinfachte Flurbereinigung Klostermoor

E	.Nr.	Art	Bestand Länge (m) Fläche (m², ha)	Beschreibung	Ausbau Länge (m) Fläche (m², ha)	Besondere Festsetzungen	Eingriff?	EM AM (E. Nr.)	Ergänzende Träger d. Vorhabens	Hinweise Bemerkungen
	1	2	3	4	5	6	7	10	11	12

	Dwar	rsweg							
100	W	800 m	RQ 6,0-8,0 / 3,0 / 0-1 (Asphalt)	800 m	RQ uv / 3,0 / uv SB (Bit)	ja	E.Nr. 102.20, E.Nr. 501	TG	2. Priorität
	David	dsweg			I				1
101	W	290 m	RQ 7,0 / 3,5 / 0 (Schotter)	290 m	RQ uv / 3,0 / uv SB (Bit)	ja	E.Nr. 500 anteilig	TG	2. Priorität
	Siedl	lungsstraße							1
102.10	V	420 m	RQ 7,0-8,0 / 4,0 / 1-2 (Klinker)	420 m	RQ uv / 3,5 / uv SB (Bit)	nein		TG	2. Priorität
102.20	V	1.030 m	RQ 9,0-9,4 / 4,5 / 1-2 (Klinker)	1.030 m	RQ uv / 3,5 / uv SB (Bit)	ja	E.Nr. 504 anteilig	TG	 Anlage von zwei Ausweichstellen in bituminöser Befes- tigung, ca. 2x50 m²
									 Bauzeitbeschrän- kung (1. März bis 15. Juni)
102.30	V	820 m	RQ 5,5-8,0 / 4,5 / 1-2 (Klinker)	820 m	RQ uv / 3,5 / uv SB (Bit)	ja	E.Nr. 503	TG	 Anlage einer Ausweichstelle in bituminöser Befestigung, ca. 50 m²
									 Bauzeitbeschrän- kung (1. März bis 15. Juni)

Vereinfachte Flurbereinigung Klostermoor

E.Nr.	Art	Bestand Länge (m) Fläche (m², ha)	Beschreibung	Ausbau Länge (m) Fläche (m², ha)	Besondere Festsetzungen	Eingriff?	AM	Ergänzende Träger d. Vorhabens	Hinweise Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7	10	11	12

	Crone	allee							
103.10	V	150 m	RQ 5,0-7,5 / 3,5 / 1 (Betonsteinpflaster)	150 m	RQ uv / 3,0 / uv SB (Bit)	nein		TG	
103.20	V	1.050 m	RQ 5,0-7,5 / 3,5 / 0-2 (Betonsteinpflaster)	1.050 m	RQ uv / 3,0 / uv SB (Bit)	ja	E.Nr. 102.30 anteilig	TG	 Anlage von zwei Ausweichstellen in bituminöser Befes- tigung, ca. 2x50 m²
									 Bauzeitbeschrän- kung (1. März bis 15. Juni)
									 I. BA: Befestigung in LB (DoB) auf ge- samter Länge
									• II. BA Befestigung in SB (Bit) auf gesamter Länge (in 2. Priorität)
103.30	V	620 m	RQ 5,0-7,5 / 3,5 / 0-2 (Betonsteinpflaster)	620 m	RQ uv / 3,0 / uv SB (Bit)	ja	E.Nr. 102.30 anteilig	TG	 Anlage einer Ausweichstelle in bituminöser Befestigung, ca. 50 m²
									Bauzeitbeschrän- kung (1. März bis 15. Juni)

Vereinfachte Flurbereinigung Klostermoor

E.Nr.	Art	Bestand Länge (m) Fläche (m², ha)	Beschreibung	Ausbau Länge (m) Fläche (m², ha)	Besondere Festsetzungen	Eingriff?	AM	Ergänzende Träger d. Vorhabens	Hinweise Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7	10	11	12

	Cron	eallee							
103.40	W	790 m	RQ 6,0-9,0 / 3,0-3,5 / 1-2 (Betonsteinpflaster)	790 m	RQ uv / 3,0 / uv SB (Bit)	ja	E.Nr. 102.30 anteilig, E.Nrn. 502, 505, 506	TG	
	Weihr	nachtsmann	weg						
104	W	190 m	RQ 11,0-12,0 / 3,0-3,3 / 0-1 (Betonsteinpflaster/Asphalt)	190 m	RQ uv / 3,0 / uv SB (Bit)	ja	E.Nr. 500 anteilig	TG	2. Priorität
	Iltisst	raße							
105	W	280 m	RQ 6,0-8,0 / 3,0 / 1-2 (Beton)	280 m	RQ uv / 3,0 / uv SB (Bit)	ja	E.Nr. 500 anteilig	TG	2. Priorität
	Haser	nstraße							
106	W	420 m	RQ 8,5-9,5 / 3,0 / 0-1 (Beton)	420 m	RQ uv / 3,0 / uv SB (Bit)	ja	E.Nr. 500 anteilig	TG	
	Vossv	veg							
107	W	770 m	RQ 8,0-9,5 / 3,0-4,0 / 0-2 (Betonsteinpflaster/Beton)	770 m	RQ uv / 3,0 / uv SB (Bit)	ja	E.Nr. 108.10	TG	Anlage einer Ausweichstelle in bituminöser Befestigung, ca. 50 m²

Vereinfachte Flurbereinigung Klostermoor

E.Nr.	Art	Bestand Länge (m) Fläche (m², ha)	Beschreibung	Ausbau Länge (m) Fläche (m², ha)	Besondere Festsetzungen	Eingriff?	AM	Ergänzende Träger d. Vorhabens	Hinweise Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7	10	11	12

	Lagerstraße							
108.10	V 520 m	RQ 8,0-10,5 / 4,0-4,5 / 0-2 (Betonsteinpflaster)	520 m	RQ uv / 4,5 / uv SB (Bit)	nein		TG, Ge- meinde Rhauder- fehn	bereits eine jeweils
108.20	V 600 m	RQ 6,5-13,0 / 3,9-4,0 / 1-0 (Betonsteinpflaster)	600 m	RQ uv / 3,5 / uv SB (Bit)	ja	E.Nr. 500 anteilig, E.Nr. 504 anteilig		
	Stichstraße							
109	W 320 m	RQ 4,5-6,0 / 3,5 / 0-2 (Asphalt)	320 m	RQ uv / 3,0 / uv SB (Bit)	nein		TG	2. Priorität

Vereinfachte Flurbereinigung Klostermoor

E.I	Nr.	Art	Bestand Länge (m) Fläche (m², ha)	Beschreibung	Ausbau Länge (m) Fläche (m², ha)	Besondere Festsetzungen	Eingriff?	AM	Ergänzende Hinweise Träger d. Vorhabens	Bemerkungen
	1	2	3	4	5	6	7	10	11	12

	Bodenkompe	ensation – Grünlandextensivieru	ng (Flächenpool)		
500	Am/ 7,4	4 ha ursprünglich Intensivgrünland, nun Extensivgrünland	960 m² Flächenpool 7 "Brunzeler Straße" der Gemeinde Rhauderfehn: Auf einem ca. 7,4 ha großen Teil des Flurstückes 15 (Flur 6, Gemarkung Klostermoor) besteht seit 1998 dieser Flächenpool mit Umwandlung von Intensiv- zu Extensivgrünland.	nein	Kompensationsbedarf für E.Nr. 101, E.Nr. 104, E.Nr. 105, E.Nr. 106, E.Nr. 108.20. Anmerkung: - Die Maßnahme wurde auf der gesamten Größe des Flurstücks umgesetzt, vgl. Spalte 3 Die in Spalte 5 aufgeführten Flächengrößen sind für die Kompensation der Eingriffe des Planes nach § 41 FlurbG erforderlich Das verbleibende Flächenguthaben wurde bereits größtenteils durch die Gemeinde Rhauderfehn vermarktet.

Vereinfachte Flurbereinigung Klostermoor

E.I	Nr.	Art	Bestand Länge (m) Fläche (m², ha)	Beschreibung	Ausbau Länge (m) Fläche (m², ha)	Besondere Festsetzungen	Eingriff?	AM	Ergänzende Hinweise Träger d. Vorhabens	Bemerkungen
	1	2	3	4	5	6	7	10	11	12

	Lücke	enbepflanzui	ngen bzw. Erweiterungen bes	stehender Ba	aumreihen (Dwarsweg)			
501	Am		lückige oder unvollständige Baumreihen	Hoch-	Ergänzung der Baumreihen mittels Pflanzung von Hoch- stämmen, 3 Hochstämme mit 12-14 cm Stammumfang not- wendig, Pflanzungen auf der Ostseite des Dwarsweg	nein	TG	Kompensationsbedarf für E.Nr. 100
	Lück	enbepflanzu	ngen bzw. Erweiterungen be	stehender B	aumreihen (Croneallee, Süd)		<u>.</u>	
502	Am		lückige oder unvollständige Baumreihen	Hoch-	Ergänzung der Baumreihen mittels Pflanzung von Hoch- stämmen, 5 Hochstämme mit 12-14 cm Stammumfang not- wendig, Pflanzungen auf der Ostseite der südlichen Croneallee	nein	TG	Kompensationsbedarf für E.Nr. 103.40 anteilig

Vereinfachte Flurbereinigung Klostermoor

E.I	Nr.	Art	Bestand Länge (m) Fläche (m², ha)	Beschreibung	Ausbau Länge (m) Fläche (m², ha)	Besondere Festsetzungen	Eingriff?	AM	Ergänzende Hinweise Träger d. Vorhabens	Bemerkungen
	1	2	3	4	5	6	7	10	11	12

	Lücke	enbepflanzu	ngen bzw. Erweiterungen be	stehender B	aumreihen (Croneallee, Nord)		
503	Am	1.600 m	lückige oder unvollständige Baumreihen	Hoch- stämme	Ergänzung der Baumreihen mittels Pflanzung von Hochstämmen, 17 Hochstämme mit 12-14 cm Stammumfang und 2 Hochstämme mit 14-16 cm Stammumfang notwendig, Pflanzungen auf der Ostseite der nördlichen Croneallee	nein	TG	Kompensationsbedarf für E.Nr. 102.30
	Lücke	enbepflanzu	ngen bzw. Erweiterungen be	stehender B	aumreihen (Vossweg)			
504	Am	140 m	lückige oder unvollständige Baumreihen	Hoch-	Ergänzung der Baumreihen mittels Pflanzung von Hoch- stämmen, 3 Hochstämme mit 12-14 cm Stammumfang und 6 Hochstämme mit 16-18 cm Stammumfang notwendig, Pflanzungen auf der Südseite des Vossweg	nein	TG	Kompensationsbedarf für E.Nrn. 102.20, 108.20

Vereinfachte Flurbereinigung Klostermoor

E.1	Nr.	Art	Bestand Länge (m) Fläche (m², ha)	Beschreibung	Ausbau Länge (m) Fläche (m², ha)	Besondere Festsetzungen	Eingriff?	AM	Ergänzende Hinweise Träger d. Vorhabens	Bemerkungen
	1	2	3	4	5	6	7	10	11	12

	Lücke	nbepflanzu	ngen bzw. Erweiterungen be	stehender B	aumreihen (Torfstraße)			
505	Am		lückige oder unvollständige Baumreihen	Hoch-	Ergänzung der Baumreihen mittels Pflanzung von Hochstämmen, 13 Hochstämme mit 12-14 cm Stammumfang notwendig, Pflanzungen auf der Südwestseite der Torfstraße	nein	TG	Kompensationsbedarf für E.Nr. 103.40 anteili
	Lücke	nbepflanzu	ngen bzw. Erweiterungen be	stehender B	aumreihen (Alter Bunsel)			
506	Am		lückige oder unvollständige Baumreihen	Hoch-	Ergänzung der Baumreihen mittels Pflanzung von Hochstämmen, 26 Hochstämme mit 12-14 cm Stammumfang notwendig, Pflanzungen auf der Nordseite der Straße Alter Bunsel	nein	TG	Kompensationsbedarf für E.Nr. 103.40 anteilig

Verzeichnis der Anlagen und Festsetzungen

E	E.Nr.	Art	Bestand Länge (m) Fläche (m², ha)	Beschreibung	Ausbau Länge (m) Fläche (m², ha)	Besondere Festsetzungen	Eingriff?	AM	Ergänzende Hinweise Träger d. Vorhabens	Bemerkungen
	1	2	3	4	5	6	7	10	11	12

	Optir	mierung von	Hochmoorbiotopen					
600	Gm	ca. 22,8 ha		chrichtliche	: im weiteren Verfahrensverlauf erf Darstellung der Gestaltungsmaßna Zeitpunkt angestrebt.		Landkreis Leer/ Gemeinde Rhauder- fehn	
	Entw	icklung Nas						
601	ca. 0,5 ha Die Detailplanung der Maßnahme wird erst im weiteren Verfahrensverlauf erfolgen. Demensprechend ist dies eine rein nachrichtliche Darstellung der Gestaltungsmaßnahme. Die Genehmigung dessen wird zu einem späteren Zeitpunkt angestrebt.							
	Bruc	hwaldentwic	klung					
602	Gm			chtliche Dars	m weiteren Verfahrensverlauf erfol stellung der Gestaltungsmaßnahm unkt angestrebt.			
	Anla	ge von Gehö	lz- und Saumbiotopen (Bioto	pverbund)				
603	Gm	ca. 170 m	Grünland-/ Ackerlandbereich	ca. 170 m	Schließung von Gehölzstreifen in Form von Anpflanzungen zu einem Biotopverbund; Zielbiotop (mittelfristig in 30 Jahren): Strauch-Baumhecke (HFM)		Gemeinde Rhauder- fehn/ Privateigentümer	

5 Landschaftsgestaltende Anlagen (Gestaltungsmaßnahmen)

Verzeichnis der Anlagen und Festsetzungen

E.1	Nr.	Art	Bestand Länge (m) Fläche (m², ha)	Beschreibung	Ausbau Länge (m) Fläche (m², ha)	Besondere Festsetzungen	Eingriff?	AM	Ergänzende Hinweise Träger d. Vorhabens	Bemerkungen
	1	2	3	4	5	6	7	10	11	12

	Wald	entwicklung					
604	Gm	ca. 2,8 ha	Ackerlandbereich		Erweiterung und naturnahe Entwicklung einer vorhande- nen Waldfläche durch An- pflanzungen; Zielbiotop (mit- telfristig in 30 Jahren): Ei- chenmischwald feuchter Sandböden (WQF)/ ggf. An- klänge an Birken- und Zitter- pappel-Pionierwald (WPB)	Gemeinde Rhauder- fehn/ Privateigentümer	
	Anlag	ge Obstwies	е				
605	Gm	ca. 0,4 ha	Grünland	ca. 0,4 ha	Bepflanzung von Hoch- stamm-Obstbäumen in regio- nalen und möglichst auch lo- kalen Sorten; Zielbiotop (mit- telfristig in 30 Jahren): Mittel- alter Streuobstbestand auf artenarmen Extensivgrünland auf Moorböden/ Sonstigen mesophilen Grünland (HOM, GEM/GMS)	Gemeinde Rhauder- fehn/ Privateigentümer	

Vereinfachte Flurbereinigung Klostermoor

E	.Nr.	Art	Bestand Länge (m) Fläche (m², ha)	Beschreibung	Ausbau Länge (m) Fläche (m², ha)	Besondere Festsetzungen	Eingriff?	AM	Ergänzende Hinweise Träger d. Vorhabens	Bemerkungen
	1	2	3	4	5	6	7	10	11	12

	Anla	ge Wildblum	enwiese			
606	G Gm	ca. 0,3 ha	Grünland	Anlage einer Wildblumen- wiese; Zielbiotop (mittelfristig in 30 Jahren): artenarmes Extensivgrünland auf Moor- böden/ Sonstigen mesophilen Grünland (GEM/GMS)	Gemeinde Rhauder- fehn/ Privateigentümer	