



Plan über die gemeinschaftlichen und öffentlichen Anlagen

Vereinfachte Flurbereinigung Neuenkirchen-Cantrup

Landkreis Diepholz
Verf.-Nr. 2710

Verzeichnis der Anlagen und Festsetzungen

<u>Inhalt</u>	Seite
1. Allgemeine Festsetzungen	2
2. Abkürzungsverzeichnis / Darstellung der Abmessungen	3
Verzeichnis der Anlagen und Festsetzungen (VdAF)	
1. Verkehrsanlagen einschl. Bauwerke	10
2. Gewässer:	16
3. Landschaftsgestaltende Anlagen	17
4. Bodenverbessernde Anlagen	22



1. Allgemeine Festsetzungen

Das Verzeichnis enthält nur die planfestzustellenden 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 nicht enthalten; sie werden nur soweit kartenmäßig nachgewiesen, wie es für das Verständnis des Planes nach § 41 erforderlich ist.

Fremdplanungen, die nicht an der flurbereinigungsrechtlichen Planfeststellung teilnehmen, sind in diesem Verzeichnis nicht enthalten; sie werden ebenfalls nur kartenmäßig nachgewiesen, wenn dies für das Verständnis des Planes nach § 41 erforderlich ist.

Hinsichtlich Lage und Linienführung der Anlagen gelten die Darstellungen in der Karte.

Hinsichtlich der Daten zu Bestand und Ausbau der Anlagen gelten die Angaben in diesem Verzeichnis.

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 Grunde 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. Die in Gewässern II. und III. Ordnung geplante Durchlassbauwerke für Straßen- und Wege sind im Verzeichnis bei den Verkehrsanlagen aufgeführt.

Bei Festsetzungen im Gewässerbau, die einer detaillierten Darstellung in Form von Längs- und Querprofilen bedürfen, wird im Verzeichnis auf etwaige Einzelentwürfe hingewiesen

Die Festlegung eines zukünftigen Unterhaltungspflichtigen und zukünftigen Eigentümers ist nicht Bestandteil der Planfeststellung und wird spätestens vor Beginn der Herstellung der jeweiligen Anlage geregelt.



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 Teilnehmergeinschaft oder einem anderen Maßnahmenträger im Flurbereinigungsverfahrensbereich 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 VdAE (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)



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
---	----------------

Feldwege:

WW	Wirtschaftsweg
WW/Wald	Weg, der auch der Erschließung und der Bewirtschaftung von Waldflächen dient, erhält den Zusatz = /Wald
GW	Grünweg

Waldwege:

FW	Fahrweg
RW	Rückweg

2.2.5 Sonstige Wege

(Spalte 2 VdAF)

Ra	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)



2.2.7 Bauweise

(Spalte 6 VdAF)

(B)	Betondecke
(Bit)	Bituminöse Decke
(DmB)	Decke mit Bindemittel (z.B. Tränkdecken)
(DoB)	Decke ohne Bindemittel
(HGD)	Hydraulisch gebundene Decken
(HGTD)	Hydraulisch gebundene Tragdeckschichten
(OD)	ohne Deckschicht, 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+PB)	Pflasterdecke (Spuren in PB, Mittelstreifen in PBR)
(SpBR)	Spurbahn in Rasenverbundsteinen
(SpBit)	Spurbahn bituminös

2.3 Gewässer

(Spalte 2 VdAF)

I.0	Gewässer I. Ordnung
II.0	Gewässer II. Ordnung
III.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



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) m ³
DN	Nennweite (mm)
B	Lichte Weite (m)
H	Lichte Höhe (m)

2.7.3 Maße

m	Meter
m ²	Quadratmeter
m ³	Kubikmeter
ha	Hektar
St	Stück



2.7.4 Sonstige Angaben

E.Nr.	Entwurfsnummer
Plafe	Planfeststellung
Plagen	Plangenehmigung
F-Plan	Flächennutzungsplan
B-Plan	Bebauungsplan
Tlw.	Teilweise
ur	unregelmäßig
sh.	siehe dort
uv	unverändert
Bw.-Nr.	Bauwerksnummer in Planfeststellungen anderer Träger
DE	Dorferneuerungsplan
A	Aussiedlung

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

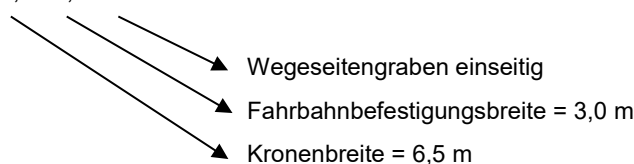
Dabei bedeutet:

WS = 0 kein Wegeseitengraben

WS = 1 Wegeseitengraben einseitig

WS = 2 Wegeseitengraben beidseitig

Beispiel: RQ 6,5 / 3,0 / 1



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:

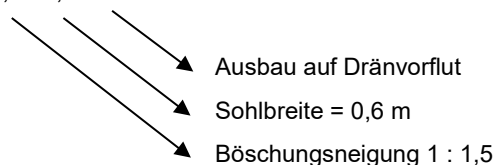
Dr = Dräntiefe

0 = keine Dräntiefe

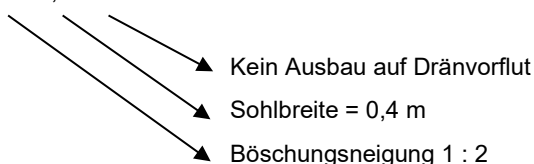
RP n / s / Dr



Beispiel A: RP 1,5 / 0,6 / Dr



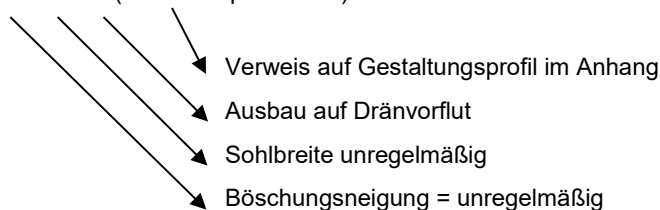
Beispiel B: RP 2 / 0,4 / 0



Beim Regelprofil gilt die Beschreibung für beide Gewässerböschungen

b. Naturnahes Profil (NP)

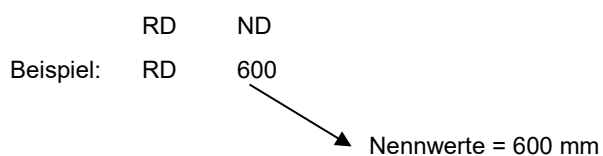
Beispiel A: NP ur / ur / Dr (Gewässerprofil Nr. ...)



2.8.3 Bauwerke

a. Rohrdurchlässe

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

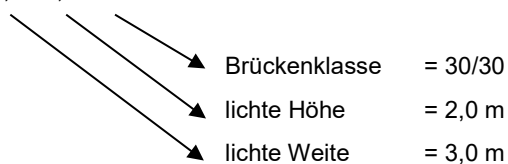


b. Rahmendurchlass

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

RaD b/h/BK

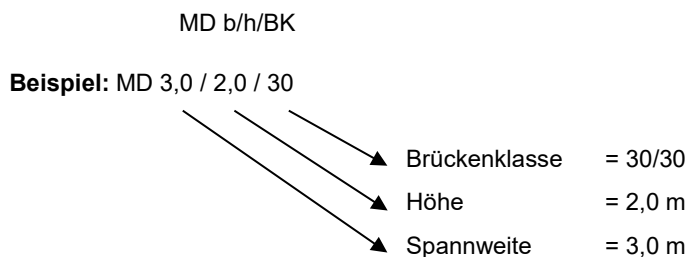
Beispiel: RaD 3,0 / 2,0 / 30





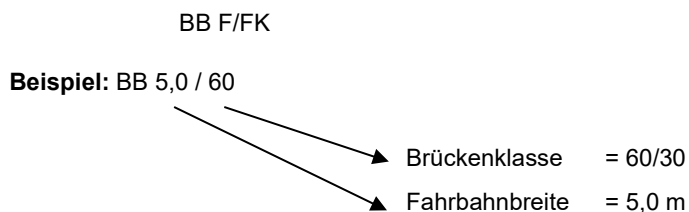
c. Maulprofildurchlässe

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



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 m angegeben: z.B.: Sa 0,80 bzw. Sü 0,80

2.8.4 Anpflanzungen

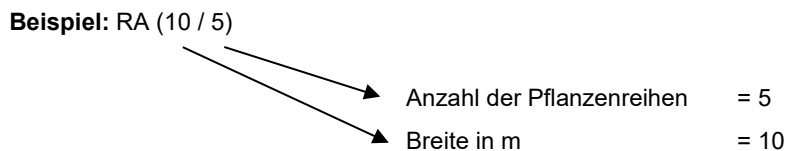
Regelanpflanzung

RA (B / R)

(Spalte 6 VdAF)

B = Breite in m

R = Anzahl der Pflanzenreihe



Verzeichnis der Anlagen und Festsetzungen

Vereinf. Flurbereinigung Neuenkirchen-Cantrup, Verf-Nr. 2710

1 Straßen und Wege einschl. Bauwerke

E-Nr. (Nr. aus Vorver- fahren)	Art	Bestand Länge (m) Fläche (m²)	Beschreibung	Ausbau Länge (m) Fläche (m²)	Besondere Festsetzungen	Eingriff ?	EM AM (E. Nr.)	Ergänzende Hinweise Träger d. Vorh.	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
10 Sudwalder Weg									
10.10		45 m	RQ 8,0-13,0/5,0-6,3/0 Bit	45 m	RQ uv/5,0-5,5/uv MSB (Bit)	Nein		TG	Aufmündung B 61 SG Schwaförden
10.20		80 m	RQ 10,5/5,0-5,5/0 Bit	80 m	RQ uv/5,0/uv MSB (Bit)	Nein		TG	SG Schwaförden
10.30		810 m	RQ 10,5/5,0/0-2 Bit	810 m	RQ uv/5,0/uv MSB (Bit)	Nein		TG	SG Schwaförden
10.40		100 m	RQ 6,5-8,0/5,0/0-2 Bit	100 m	RQ uv/5,0/uv MSB (Bit)	Nein		TG	SG Schwaförden / Std. Bassum
10.50		390 m	RQ 7,0/3,5/0-1 Bit	390 m	RQ uv/3,5/uv MSB (Bit)	Nein		TG	SG Schwaförden / Std. Bassum
10.60		320 m	RQ 7,0/3,5/0-2 Bit	320 m	RQ uv/3,5/uv MSB (Bit)	Nein		TG	Std. Bassum
101									
101.10		320 m	RQ 5,0-8,0/-/0 UB	320 m	RQ 7,0/3,0/0 MSB (Bit)	Ja		TG	
101.20		410 m	RQ 5,0-8,0/-/0 UB	410 m	RQ 7,0/3,0/0 MSB (Bit)	Ja		TG	Gde. Scholen
101.30		25 m	RQ 5,0-6,0/3,0/0 PB	25 m	RQ 7,0/3,0/0 MSB (Bit)	Ja		TG	Gde. Scholen
102 Schmiedestraße / Hooper Weg									
102.10		290 m	RQ 7,5/2,9-3,0/0-2 Bit	290 m	RQ uv/3,0/uv MSB (Bit)	Ja		TG	
102.20		280 m	RQ 7,5/3,0/1 Bit	280 m	RQ uv/3,0/uv MSB (Bit)	Nein		TG	
102.30		140 m	Acker	140 m	RQ 7,0/3,0/1 MSB (Bit)	Ja		TG	
102.31			Seitengraben	10 m	RD 400			TG	
102.40		45 m	Acker	45 m	RQ 10/3,5-5,5/1 MSB (Bit)	Ja		TG	Aufmündung B 61
102.41			Seitengraben	10 m	RD 400			TG	
103 Richterstraße									

Verzeichnis der Anlagen und Festsetzungen

Vereinf. Flurbereinigung Neuenkirchen-Cantrup, Verf-Nr. 2710

1 Straßen und Wege einschl. Bauwerke

E-Nr. (Nr. aus Vorver- fahren)	Art	Bestand Länge (m) Fläche (m²)	Beschreibung	Ausbau Länge (m) Fläche (m²)	Besondere Festsetzungen	Eingriff ?	EM AM (E. Nr.)	Ergänzende Hinweise Träger d. Vorh.	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
103.10		45 m	RQ 7,0/2,9-5,4/1 Bit	45 m	RQ uv/3,0-5,5/uv MSB (Bit)	Ja		TG	Aufmündung K 5
103.20		620 m	RQ 6,0/2,9/0-2 Bit	620 m	RQ uv/3,0/uv MSB (Bit)	Ja		TG	
103.21		9 m	RD 600	10 m	RD 600			TG	
103.22		4 m	RQ 6,0/2,9/0-2 Bit	4 m	Aufpflasterung zur Verkehrsberuhigung			TG	
104 Auf dem Heidberg									
104.10		530 m	RQ 8,0/3,0/0-2 EB	530 m	RQ uv/3,0/uv LB (DmB)	Ja		TG	
104.11				8 m	RD 600			TG	
110									
110.10		45 m	RQ 8,0/-/0 UB	45 m	RQ uv/3,0-5,5/uv MSB (Bit)	Ja		TG	Aufmündung K 6
110.20		750 m	RQ 6,5-8,0/-/0-1 UB	750 m	RQ uv/3,0/uv EB	Ja		TG	
110.30		50 m	RQ 6,5-8,0/3,0/0-1 EB	50 m	RQ uv/3,0/uv MSB (Bit)	Ja		TG	
111 Egenhäuser Ring									
111.10		340 m	RQ 7,0-9,0/3,0/0 Bit	340 m	RQ uv/3,0/uv MSB (Bit)	Nein		TG	
112 Auf dem Brink									
112.10		150 m	RQ 6,5/3,2/0 EB	150 m	RQ uv/3,0/uv MSB (Bit)	Ja		TG	
112.20		380 m	RQ 6,5/4,0/0-1 EB	380 m	RQ uv/3,0/uv LB (DoB)	Nein		TG	
112.21		10 m	RD 600	10 m	RD 600			TG	
112.22		8 m	RD 1000	9 m	RD 1200			TG	

Verzeichnis der Anlagen und Festsetzungen

Vereinf. Flurbereinigung Neuenkirchen-Cantrup, Verf-Nr. 2710

1 Straßen und Wege einschl. Bauwerke

E-Nr. (Nr. aus Vorverfahren)	Art	Bestand Länge (m) Fläche (m²)	Beschreibung	Ausbau Länge (m) Fläche (m²)	Besondere Festsetzungen	Eingriff ?	EM AM (E. Nr.)	Ergänzende Hinweise Träger d. Vorh.	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
112.30		380 m	RQ 6,5-7,5/4,0/0-1 EB	380 m	RQ uv/3,0/uv MSB (Bit)	Ja		TG	
113 Ochsendamm									
113.10		550 m	RQ 7,0/3,7/0 EB	550 m	RQ uv/3,0/uv LB (DmB)	Ja		TG	
113.11					PKW Sperre (3 Sperrpfosten, klapp- und verschließbar)			TG	Abstimmung mit Verkehrsbehörde vor Bauausführung erforderlich
113.20		180 m	RQ 5,0/3,0/2 PB	180 m	RQ uv/3,0/uv LB (DmB)	Ja		TG	
114 Wehrenberger Ortsstrasse / Niedriges Moor									
114.10		300 m	RQ 7,0/3,0/0 EB	300 m	RQ uv/3,0/uv LB (DoB)	Nein		TG	
114.20		300 m	RQ 7,0/-/0 UB	300 m	RQ uv/3,0/uv LB (DoB)	Ja		TG	
114.21		6 m	RD 800	10 m	RD 800			TG	
114.22					PKW Sperre (1 Sperrpfosten, klapp- und verschließbar, auf Durchlass)			TG	Abstimmung mit Verkehrsbehörde vor Bauausführung erforderlich
114.30		480 m	RQ 7,0/2,5/0 EB	480 m	RQ uv/3,0/uv LB (DoB)	Ja		TG	Std. Twistringem
114.40		400 m	RQ 7,5/3,0/0 Bit	400 m	RQ uv/3,0/uv MSB (Bit)	Nein		TG	
115 Am Niedrigen Moor / Stocksdorfer Weg									
115.10		680 m	RQ 5,5/-/0 UB	680 m	RQ uv/3,0/0-1 EB	Ja		TG	
120 Göddern / Viernland									
120.10		45 m	RQ 8,0/3,1-4,8/0 PB	45 m	RQ uv/3,0-5,5/uv MSB (Bit)	Ja		TG	Aufmündung K 6

Verzeichnis der Anlagen und Festsetzungen

Vereinf. Flurbereinigung Neuenkirchen-Cantrup, Verf-Nr. 2710

1 Straßen und Wege einschl. Bauwerke

E-Nr. (Nr. aus Vorverfahren)	Art	Bestand Länge (m) Fläche (m²)	Beschreibung	Ausbau Länge (m) Fläche (m²)	Besondere Festsetzungen	Eingriff ?	EM AM (E. Nr.)	Ergänzende Hinweise Träger d. Vorh.	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
120.20		100 m	RQ 7,0/3,1/0 PB	100 m	RQ uv/3,0/uv MSB (Bit)	Ja		TG	Konkretisierung der Oberflächenentwässerung erfolgt im Rahmen einer Planänderung/-ergänzung
120.30		110 m	RQ 7,0/-/0 UB	110 m	RQ uv/3,0/uv LB (DoB)	Ja		TG	
120.40		380 m	RQ 6,0/-/0 UB	380 m	RQ uv/3,0/uv LB (DoB)	Ja		TG	
121 Östlicher Damm									
121.10		45 m	RQ 8,0/3,0/0 EB	45 m	RQ uv/3,0-5,5/uv MSB (Bit)	Ja		TG	Aufmündung K 6
121.20		120 m	RQ 8,0/3,0/0 EB	120 m	RQ uv/3,0/uv LB (DoB)	Nein		TG	
121.30		260 m	RQ 8,0/-/0 UB	260 m	RQ uv/3,0/uv LB (DoB)	Ja		TG	
123 Zum Klosterbach									
123.10		100 m	RQ 6,0-7,0/3,0/0-1 EB	100 m	RQ uv/3,0/uv LB (DoB)	Nein		TG	Std. Bassum
123.20		670 m	RQ 6,0-7,0/3,0/0-1 EB	670 m	RQ uv/3,0/uv LB (DoB)	Nein		TG	
123.30		80 m	RQ 7,0/3,0/0 Bit	80 m	RQ uv/3,0/uv MSB (Bit)	Nein		TG	
123.40		90 m	RQ 7,0/3,0/0 Bit	90 m	RQ uv/3,0/uv MSB (Bit)	Nein		TG	Std. Bassum
123.50		100 m	RQ 7,0/3,0/0 Bit	100 m	RQ uv/3,0/uv MSB (Bit)	Nein		TG	
124 Wedehorner Weg									
124.10		20 m	RQ 4,0/-/0 UB	20 m	RQ 4,0/3,0/1 EB	Ja		TG	
124.11			Seitengraben	12 m	RD 400			TG	

Verzeichnis der Anlagen und Festsetzungen

Vereinf. Flurbereinigung Neuenkirchen-Cantrup, Verf-Nr. 2710

1 Straßen und Wege einschl. Bauwerke

E-Nr. (Nr. aus Vorver- fahren)	Art	Bestand Länge (m) Fläche (m²)	Beschreibung	Ausbau Länge (m) Fläche (m²)	Besondere Festsetzungen	Eingriff ?	EM AM (E. Nr.)	Ergänzende Hinweise Träger d. Vorh.	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
125									
125.10		180 m	RQ 6,5/3,0/0 Bit	180 m	RQ uv/3,0/uv MSB (Bit)	Nein		TG	
126	Viernland								
126.10		170 m	RQ 6,5/3,0-3,5/0 PB	170 m	RQ uv/3,0/uv MSB (Bit)	Ja		TG	
126.20		240 m	RQ 6,0/-/0 UB	240 m	RQ uv/3,0/uv LB (DoB)	Ja		TG	
127	Wedehorner Weg / Zur Pümmelei								
127.10		100 m	RQ 5,0-6,0/3,0/0 EB	100 m	RQ uv/3,0/uv LB (DmB)	Ja		TG	
127.20		110 m	RQ 5,0-6,0/2,6-3,0/0 DmB	110 m	RQ uv/3,0/uv LB (DmB)	Ja		TG	
130	Zur Heide / Heideweg								
130.10		45 m	RQ 8,0/3,0-7,2/0 Bit	45 m	RQ uv/3,0-5,5/uv MSB (Bit)	Nein		TG	Aufmündung B 61
130.20		730 m	RQ 7,0/3,0/0-1 Bit	730 m	RQ uv/3,0/uv MSB (Bit)	Nein		TG	
130.30		600 m	RQ 7,0/3,0/0-1 Bit	600 m	RQ uv/3,0/uv MSB (Bit)	Nein		TG	
130.40		210 m	RQ 7,0/3,0/0-2 Bit	210 m	RQ uv/3,0/uv MSB (Bit)	Nein		TG	Gde. Neuenk. / Std. Bassum
130.41		50 m²	Seitenraum	50 m²	Wendeplatz EB	Ja		TG	Wendeplatz
130.50		160 m	RQ 8,0/3,0/0 Bit	160 m	RQ uv/3,0/uv MSB (Bit)	Nein		TG	
131	Steinsvorder Weg								
131.10		210 m	RQ 7,0-8,0/3,0/0-1 EB	210 m	RQ uv/3,0/uv MSB (Bit)	Ja		TG	Std. Bassum
131.20		240 m	RQ 7,0-8,0/3,0/0-1 EB	240 m	RQ uv/3,0/uv MSB (Bit)	Ja		TG	Gde. Neuenk. / Std. Bassum
131.21		7,5 m	RD 200 (PVC)	7,5 m	RD 300			TG	Gde. Neuenk. / Std. Bassum

Verzeichnis der Anlagen und Festsetzungen

Vereinf. Flurbereinigung Neuenkirchen-Cantrup, Verf-Nr. 2710

1 Straßen und Wege einschl. Bauwerke

E-Nr. (Nr. aus Vorver- fahren)	Art	Bestand Länge (m) Fläche (m²)	Beschreibung	Ausbau Länge (m) Fläche (m²)	Besondere Festsetzungen	Eingriff ?	EM AM (E. Nr.)	Ergänzende Hinweise Trägerd. Vorh.	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
131.30		580 m	RQ 7,0-8,0/3,0/0-1 EB	580 m	RQ uv/3,0/uv MSB (Bit)	Ja		TG	
131.40		190 m	RQ 7,0-8,0/3,0/0-1 EB	190 m	RQ uv/3,0/uv MSB (Bit)	Ja		TG	Gde. Neuenk. / Gde. Scholen
131.50		290 m	RQ 6,0-9,0/2,6/0-1 Bit	290 m	RQ uv/3,0/uv MSB (Bit)	Ja		TG	Gde. Neuenk. / Gde. Scholen
131.51		9 m	RD 1000	12,5 m	RD 1000			TG	Gde. Neuenk. / Gde. Scholen
131.60		45 m	RQ 6,0-9,0/2,6-4,3/0 Bit	45 m	RQ uv/3,0-5,5/uv MSB (Bit)	Ja		TG	Aufmündung K 55 Gde. Neuenk. / Gde. Scholen
132 Auf Sudhops Felde									
132.10		260 m	RQ 6,0/3,0/0 EB	260 m	RQ uv/3,0/uv LB (DmB)	Ja		TG	
133									
133.10		35 m	RQ 5,0/2,6/0 Bit	35 m	RQ uv/3,0/uv LB (DmB)	Ja		TG	

Verzeichnis der Anlagen und Festsetzungen

Vereinf. Flurbereinigung Neuenkirchen-Cantrup, Verf-Nr. 2710

2 Gewässer einschl. Bauwerke

E-Nr. (Nr. aus Vorver- fahren)	Art	Bestand Länge (m) Fläche (m²)	Beschreibung	Ausbau Länge (m) Fläche (m²)	Besondere Festsetzungen	Eingriff ?	EM AM (E. Nr.)	Ergänzende Hinweise Träger d. Vorh.	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
300	II.O.		“Kuhbach“		Gewässerentwicklung “Kuhbach“				Projektpartner: ULV Gr. Aue - siehe E-Nr. 650 - 656
301	III.O.	750 m	“Alter Kuhbach“	750 m	Maßnahmen zur naturnahen Gewässergestaltung, Reduzierung der Ockerbelastung				Projektpartner: ULV Gr. Aue - siehe E-Nr. 657 - 658
302	III.O.	550 m	Landw. Nutzfläche	550 m	RL 400				Überlauf für ehem. Feuerlöschteich Konkretisierung durch einen Einzelentwurf erfolgt im Rahmen einer Planänderung/ ergänzung.
310	II.O.		“Klosterbach“		Gewässerentwicklung “Klosterbach“				Projektpartner: Ochtumverband - siehe E-Nr. 660 - 665
311	III.O.	450 m	Landw. Nutzfläche, Wald	450 m	NP ur/ur/0				Konkretisierung durch einen Einzelentwurf erfolgt im Rahmen einer Planänderung/ ergänzung.
320	II.O.		“Mühlenbach“		Gewässerentwicklung “Mühlbach“				Projektpartner: Ochtumverband - siehe E-Nr. 670, 673-677
321	III.O.	400 m	Graben	400 m	Gewässerentwicklung „Nebengewässer Mühlenbach“				Projektpartner: Ochtumverband - siehe E-Nr. 678, 679 -
322	III.O.	450 m	Graben	450 m	Gewässerentwicklung „Nebengewässer Mühlenbach“				Projektpartner: Ochtumverband - siehe E-Nr. 671, 672

Verzeichnis der Anlagen und Festsetzungen

Vereinf. Flurbereinigung Neuenkirchen-Cantrup, Verf-Nr. 2710

3 Landschaftsgestaltende Anlagen

Nr.	Art	Bestand Länge (m) Fläche (m ²)	Beschreibung	Ausbau Länge (m) Fläche (m ²)	Besondere Festsetzungen	Eingriff ?	EM AM (E. Nr.)	Ergänzende Hinweise Träger d. Vorh.	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
501	Am		Acker	200 m	Saumstreifen mit Einzelsträuchern (3,25 m breit)			TG	
510	Am		Acker, Grünland	370 m	Baumreihe (4 m breit)			TG	
520	Am		Acker	340 m	Saumstreifen (29,5m breit / >=1ha)			TG	CEF Rebhuhn
521	Am		Acker	440 m	Saumstreifen mit Einzelsträuchern (8 m breit)			TG	
522	Am		Acker	300 m	Saumstreifen mit Einzelsträuchern (8 m breit)			TG	
523	Am		140 m Acker; 260 m Weg UB	400 m	Hecke (10 m breit)			TG	sh. E.-Nr. 701
525	Am		Acker	300 m	Hecke (8 m breit)			TG	Einschließlich Kompensationsverpflichtung (500m ²) der Gemeinde Neuenkirchen
526	Am		Acker	450 m	Hecke (8 m breit)			TG	Lage zuteilungsabhängig
527	Am		Acker	210 m	Saumstreifen (9 m breit)			TG	
529	Am		Acker	430 m	Saumstreifen (25 m breit / ~1ha)			TG	CEF Rebhuhn
530	Am		Acker	10000 m ²	Sicherung und Entwicklung eines Schlattstandortes (gesamt ca. 23000 m ²)			TG	Projektpartner: Stiftung Naturschutz im LK DH
624	Gm		Grasweg	50 m	Hecke				

Verzeichnis der Anlagen und Festsetzungen

Vereinf. Flurbereinigung Neuenkirchen-Cantrup, Verf.-Nr. 2710

3 Landschaftsgestaltende Anlagen

Nr.	Art	Bestand Länge (m) Fläche (m ²)	Beschreibung	Ausbau Länge (m) Fläche (m ²)	Besondere Festsetzungen	Eingriff ?	EM AM (E. Nr.)	Ergänzende Hinweise Träger d. Vorh.	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
630	Gm		Acker (4.500 m ²) Schlatt (ca. 8500 m ²)	13000 m ²	Sicherung und Entwicklung eines Schlattstandortes (gesamt ca. 23000 m ²)				Projektpartner: Stiftung Naturschutz im LK DH
Gewässerentwicklung Kuhbachtal									
650		20000 m ²	Landw. Nutzfläche	20000 m ²	Entwicklung Sekundäraue, Laufverlängerung				Projektpartner: ULV Große Aue
651		230 m	„Kuhbach“	230 m	Maßnahmen zur naturnahen Gewässergestaltung				Projektpartner: ULV Große Aue
652		100 m	„Kuhbach“	100 m	Maßnahmen zur naturnahen Gewässergestaltung				Projektpartner: ULV Große Aue
653		90 m	„Kuhbach“	90 m	Maßnahmen zur naturnahen Gewässergestaltung				Projektpartner: ULV Große Aue
654		30 m	„Kuhbach“	30 m	Maßnahmen zur naturnahen Gewässergestaltung				Projektpartner: ULV Große Aue
655		8000 m ²	Landw. Nutzfläche	8000 m ²	Entwicklung Sekundäraue				Projektpartner: ULV Große Aue
656		10000 m ²	Landw. Nutzfläche	10000 m ²	Entwicklung Sekundäraue				Projektpartner: ULV Große Aue
657		4300 m ²	Landw. Nutzfläche	4300 m ²	Maßnahmen zur naturnahen Gewässergestaltung, Reduzierung der Ockerbelastung				Projektpartner: ULV Große Aue
658		3200 m ²	Landw. Nutzfläche	3200 m ²	Maßnahmen zur naturnahen Gewässergestaltung,				Projektpartner: ULV Große Aue

Verzeichnis der Anlagen und Festsetzungen

Vereinf. Flurbereinigung Neuenkirchen-Cantrup, Verf-Nr. 2710

3 Landschaftsgestaltende Anlagen

Nr.	Art	Bestand Länge (m) Fläche (m²)	Beschreibung	Ausbau Länge (m) Fläche (m²)	Besondere Festsetzungen	Eingriff ?	EM AM (E. Nr.)	Ergänzende Hinweise Träger d. Vorh.	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Gewässerentwicklung Klosterbach									
660		160 m	"Klosterbach"	160 m	Maßnahmen zur naturnahen Gewässergestaltung				Projektpartner: Ochtumverband
661		80 m	"Klosterbach"	80 m	Maßnahmen zur naturnahen Gewässergestaltung				Projektpartner: Ochtumverband
662		45 m	"Klosterbach"	45 m	Maßnahmen zur naturnahen Gewässergestaltung				Projektpartner: Ochtumverband
663		330 m	"Klosterbach"	330 m	Maßnahmen zur naturnahen Gewässergestaltung				Projektpartner: Ochtumverband
664		160 m	"Klosterbach"	160 m	Maßnahmen zur naturnahen Gewässergestaltung				Projektpartner: Ochtumverband
665		45 m	"Klosterbach"	45 m	Maßnahmen zur naturnahen Gewässergestaltung				Projektpartner: Ochtumverband
666.10		925 m²	Landw. Nutzfläche	185 m	Gewässerrandstreifen				
666.20		300 m²	Landw. Nutzfläche	60 m	Gewässerrandstreifen				
666.30		875 m²	Landw. Nutzfläche	175 m	Gewässerrandstreifen				
666.40		900 m²	Landw. Nutzfläche	180 m	Gewässerrandstreifen				
667.10		1300 m²	Landw. Nutzfläche	260 m	Gewässerrandstreifen				
667.20		700 m²	Landw. Nutzfläche	140 m	Gewässerrandstreifen				
Gewässerentwicklung Mühlenbach									

Verzeichnis der Anlagen und Festsetzungen

Vereinf. Flurbereinigung Neuenkirchen-Cantrup, Verf-Nr. 2710

3 Landschaftsgestaltende Anlagen

Nr.	Art	Bestand Länge (m) Fläche (m²)	Beschreibung	Ausbau Länge (m) Fläche (m²)	Besondere Festsetzungen	Eingriff ?	EM AM (E. Nr.)	Ergänzende Hinweise Träger d. Vorh.	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
670.10		240 m	“Mühlenbach“	240 m	Maßnahmen zur naturnahen Gewässergestaltung				Projektpartner: Ochtumverband
670.20		40 m	“Mühlenbach“	40 m	Maßnahmen zur naturnahen Gewässergestaltung				Projektpartner: Ochtumverband
671.10		115 m	“Mühlenbach - Nebengewässer“	115 m	Maßnahmen zur naturnahen Gewässergestaltung, Aufhebung Grabenverrohrung				Projektpartner: Ochtumverband
671.20		115 m	“Mühlenbach - Nebengewässer“	115 m	Maßnahmen zur naturnahen Gewässergestaltung, Aufhebung Grabenverrohrung				Projektpartner: Ochtumverband
672.10		310 m	“Mühlenbach - Nebengewässer“	310 m	Maßnahmen zur naturnahen Gewässergestaltung, Aufhebung Grabenverrohrung				Projektpartner: Ochtumverband
672.20		300 m	“Mühlenbach - Nebengewässer“	300 m	Maßnahmen zur naturnahen Gewässergestaltung, Aufhebung Grabenverrohrung				Projektpartner: Ochtumverband
673		520 m	“Mühlenbach“	520 m	Maßnahmen zur naturnahen Gewässergestaltung				Projektpartner: Ochtumverband
674		4000 m²	Landw. Nutzfläche	4000 m²	Entwicklung Sekundäraue, Laufverlängerung				Projektpartner: Ochtumverband
675		340 m	“Mühlenbach“	340 m	Maßnahmen zur naturnahen Gewässergestaltung				Projektpartner: Ochtumverband
676		13000 m²	Landw. Nutzfläche	13000 m²	Entwicklung Sekundäraue, Laufverlängerung				Projektpartner: Ochtumverband
677.10		350 m	“Mühlenbach“	350 m	Maßnahmen zur naturnahen Gewässergestaltung, Umbau Sohlgleite				Projektpartner: Ochtumverband
677.20		415 m	“Mühlenbach“	415 m	Maßnahmen zur naturnahen Gewässergestaltung, Umbau Sohlgleite				Projektpartner: Ochtumverband

Verzeichnis der Anlagen und Festsetzungen

Vereinf. Flurbereinigung Neuenkirchen-Cantrup, Verf-Nr. 2710

3 Landschaftsgestaltende Anlagen

Nr.	Art	Bestand Länge (m) Fläche (m ²)	Beschreibung	Ausbau Länge (m) Fläche (m ²)	Besondere Festsetzungen	Eingriff ?	EM AM (E. Nr.)	Ergänzende Hinweise Träger d. Vorh.	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
678		400 m	“Mühlenbach - Nebengewässer“	400 m	Maßnahmen zur naturnahen Gewässergestaltung				Projektpartner: Ochtumverband
679		7000 m ²	Landw. Nutzfläche	7000 m ²	Entwicklung Sekundäraue, Laufverlängerung				Projektpartner: Ochtumverband
680			Wald, landw. Nutzfläche		Entwicklungsbereich “Geestmoor“				Projektpartner: Stiftung Naturschutz im LK DH

Verzeichnis der Anlagen und Festsetzungen

Vereinf. Flurbereinigung Neuenkirchen-Cantrup, Verf-Nr. 2710

4 Bodenverbessernde Maßnahmen

Nr.	Art	Bestand Länge (m) Fläche (m ²)	Beschreibung	Ausbau Länge (m) Fläche (m ²)	Besondere Festsetzungen	Eingriff ?	EM AM (E. Nr.)	Ergänzende Hinweise Träger d. Vorh.	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

700		470 m	RQ 5,0-7,0 / - / 0 UB	470 m	Rekultivierung zu Acker	Ja			“Im Dicken Sünder“ - zuteilungsabhängig – Auf diesem Weg liegt eine noch nicht erfüllte Kompensationsverpflichtung der Gemeinde Neuenkirchen (500 m ²)
701		260 m	RQ 9,0 / - / 0 UB	260 m	Bepflanzung – siehe E-Nr. 523	Nein			“Vorkampe“
702		310 m	RQ 4,0-6,0 / - / 0 UB	310 m	Rekultivierung zu Acker	Ja			“Wedehorner Heide“ - zuteilungsabhängig -
704		400 m	RQ 6,5 / - / 0 UB	400 m	Rekultivierung zu Acker	Ja			- zuteilungsabhängig -
705		290 m	RQ 5,5 / - / 0 UB	290 m	Rekultivierung zu Acker	Ja			- zuteilungsabhängig -
706		100 m	RQ 7,5 / - / 0 UB	100 m	Hofffläche	Nein			- zuteilungsabhängig -
707		210 m	RQ 7,0 / - / 0 UB	210 m	Rekultivierung zu Acker	Ja			“Auf dem Barghoop“ - zuteilungsabhängig -
708		410 m	RQ 5,5 / - / 0 UB	410 m	Rekultivierung zu Acker	Ja			“Auf der Heide“ - zuteilungsabhängig -