# Liste 2: Angaben zur Schmutzwasserentwässerung

(Entwässerung vorhanden)

Gemeinde: Gemeinde Neuhausen

Teilentwässerungsgebiet: Hauptentsorgungsgebiet — Ortsteil Sergen (Kennzeichnung: M)

1. Schmutzwasser

Entwässerungssystem:

[x]Trennsystem [] Misch- und Trennsystem

x] nur Schmutzwasserableitung

Entwässerungsverfahren:

[x] Freispiegelleitung[x] Druckleitung[x] Pumpwerk[x] andere Verfahren[x] mobile Entsorgung zur Abwasserbehandlungsanlage:KA Cottbus[] Kleinkläranlagen

# Bereits begonnene Baumaßnahmen

Lfd. Nr.	Bezeichnung	geschätzte Nettobaukosten [T €] *	Baubeginn	Fertigstel- lung	Inbetrieb- nahme

Lfd. Nr.	Bezeichnung	S/E	geschätzte Nettobaukosten [T€]*	Baubeginn	Fertigstel- lung	Inbetrieb- nahme
M 1	Sergen: Klinger Weg	S	20	2021	2021	2021
M 2	Sergen: Am Quellteich	S	15	2021	2021	2021
M 3	Sergen: Katzenberg	S	10	2022	2022	2022
M 4	Sergen: Kreuzweg	S	10	2022	2022	2022
M 5	Sergen: Jether Str.	S	10	2022	2022	2022
M 6	Sergen: DrSauer-Str.	S	65	2023	2024	2024

<sup>\*</sup> Preisbasis 2016, einschließlich Planungskosten

<sup>(</sup>S): Sanierungsmaßnahme

<sup>(</sup>E): Ergänzungsmaßnahme

# Liste 2: Angaben zur Schmutzwasserentwässerung

(Entwässerung vorhanden)

Gemeinde: Gemeinde Neuhausen

Teilentwässerungsgebiet: Hauptentsorgungsgebiet — Groß Döbbern (Kennzeichnung: C)

1. Schmutzwasser

Entwässerungssystem:

[x]Trennsystem [] Mischsystem [] Misch- und Trennsystem

[x] nur Schmutzwasserableitung

Entwässerungsverfahren:

[x] Freispiegelleitung [x] Druckleitung [x] Pumpwerk [x] andere Verfahren

(Vakuum)

[x] mobile Entsorgung zur Abwasserbehandlungsanlage: <u>KA Cottbus</u> [x] Kleinkläranlagen

# Bereits begonnene Baumaßnahmen

Lfd. Nr.	Bezeichnung	geschätzte Nettobaukosten [T €] *	Baubeginn	Fertigstel- lung	Inbetrieb- nahme

Lfd. Nr.	Bezeichnung	S/E	geschätzte Nettobaukosten [T €]*	Baubeginn	Fertigstel- lung	Inbetrieb- nahme
C 1	Groß Döbbern: Drebkauer Str. (Erneuerung)	S	3	2020	2020	2020
C 2	Groß Döbbern: Kurze Str. (Erneuerung durch Neubau)	S	20	2022	2022	2022

<sup>\*</sup> Preisbasis 2016, einschließlich Planungskosten

<sup>(</sup>S): Sanierungsmaßnahme

<sup>(</sup>E): Ergänzungsmaßnahme

## Liste 2: Angaben zur Schmutzwasserentwässerung

(Entwässerung vorhanden)

Gemeinde:	Gemeinde Neuhausen

Teilentwässerungsgebiet: Hauptentsorgungsgebiet — Ortsteil Klein Döbbern (Kennzeichnung: G)

Entwässerungssystem:

[x] Trennsystem [] Mischsystem [] Misch- und Trennsystem [x] nur Schmutzwasserableitung

Entwässerungsverfahren:

[x] Freispiegelleitung[x] Druckleitung[x] Pumpwerk[] andere Verfahren[x] mobile Entsorgung zur Abwasserbehandlungsanlage:KA Cottbus[x] Kleinkläranlagen

## Bereits begonnene Baumaßnahmen

Lfd. Nr.	Bezeichnung	S/E	geschätzte Nettobaukosten [T €] *	Baubeginn	Fertigstel- lung	Inbetrieb- nahme

Lfd. Nr.	Bezeichnung	S/E	geschätzte Nettobaukosten [T€]*	Baubeginn	Fertigstel- lung	Inbetrieb- nahme

<sup>\*</sup> Preisbasis 2016, einschließlich Planungskosten

<sup>(</sup>S): Sanierungsmaßnahme

<sup>(</sup>E): Ergänzungsmaßnahme

# Liste 2: Angaben zur Schmutzwasserentwässerung

(Entwässerung vorhanden)

Gemeinde: Gemeinde Neuhausen

Teilentwässerungsgebiet: Hauptentwässerungsgebiet — Ortsteil Komptendorf (Kennzeichnung: H)

#### 1. Schmutzwasser

Entwässerungssystem:

[x] Trennsystem [] Mischsystem [] Misch- und Trennsystem [x] nur Schmutzwasserableitung

Entwässerungsverfahren:

[x] Freispiegelleitung[] Druckleitung[x] Pumpwerk[ ] andere Verfahren[x] mobile Entsorgung zur Abwasserbehandlungsanlage:KA Cottbus[x] Kleinkläranlagen

## Bereits begonnene Baumaßnahmen

Lfd. Nr.	Bezeichnung	S/E	geschätzte Nettobaukosten [T €]*	Baubeginn	Fertigstel- lung	Inbetrieb- nahme

Lfd. Nr.	Bezeichnung	S/E	geschätzte Nettobaukosten [T €]*	Baubeginn	Fertigstel- lung	Inbetrieb- nahme
H 1	Komptendorf: Cottbuser Str. und Am Kirchacker (Erneuerung)	S	12	2021	2021	2021

<sup>\*</sup> Preisbasis 2016, einschließlich Planungskosten

<sup>(</sup>S): Sanierungsmaßnahme

<sup>(</sup>E): Ergänzungsmaßnahme

# Liste 2: Angaben zur Schmutzwasserentwässerung

(Entwässerung vorhanden)

Gemeinde: Gemeinde Neuhausen

Teilentwässerungsgebiet: Hauptentwässerungsgebiet — Ortsteil Groß Oßnig (Kennzeichnung: D)

#### 1. Schmutzwasser

Entwässerungssystem:

[x] Trennsystem [] Mischsystem [] Misch- und Trennsystem [x] nur Schmutzwasserableitung

Entwässerungsverfahren:

## Bereits begonnene Baumaßnahmen

Lfd. Nr.	Bezeichnung	S/E	geschätzte Nettobaukosten [T €]*	Baubeginn	Fertigstel- lung	Inbetrieb- nahme

Lfd. Nr.	Bezeichnung	S/E	geschätzte Nettobaukosten [T €]*	Baubeginn	Fertigstel- lung	Inbetrieb- nahme
D 1	Umbau Pneumatik Vakuumstation Groß Oßnig	Е	40	2020	2020	2020

<sup>\*</sup> Preisbasis 2016, einschließlich Planungskosten

<sup>(</sup>S): Sanierungsmaßnahme

<sup>(</sup>E): Ergänzungsmaßnahme