

Massenzusammenstellung

27.11.2025

| Dimension: 800 / 800 | | | | | | | | |
|----------------------|----------------|-----------------|------------------|----------|---------------|------------------|---------|------------------|
| Nr. | Oberer Schacht | Unterer Schacht | Straße | Material | Rohrlänge [m] | Höhe/Breite [mm] | Baujahr | Eigentum |
| 1 | 45960676 | 45950589 | Schulallee ~7895 | Beton | 58,01 | 800/800 | 1974 | Gemeindeeigentum |
| 2 | 45960073 | 45960057 | Schulallee ~7895 | Beton | 50,65 | 800/800 | 1974 | Gemeindeeigentum |
| 3 | 45960070 | 45960073 | Schulallee ~7895 | Beton | 50,69 | 800/800 | 1974 | Gemeindeeigentum |
| | | | | | 159,35 | | | |

| Sanierungstechniken | | | | | | | Anzahl | Einheit |
|---|--|--|--|--|--|--|--------|---------|
| ROB04.02.0030. Zulaufsanierung/-anbindung >DN 600-800 | | | | | | | 7 | St. |
| ROB04.02.0110. Riss-/ Muffensanierung >DN600 - DN800 Schalungen | | | | | | | 1 | St. |

| Dimension: alle | | | | | | | | |
|-----------------|----------------|-----------------|------------------|----------|---------------|------------------|---------|------------------|
| Nr. | Oberer Schacht | Unterer Schacht | Straße | Material | Rohrlänge [m] | Höhe/Breite [mm] | Baujahr | Eigentum |
| 1 | 45960676 | 45950589 | Schulallee ~7895 | Beton | 58,01 | 800/800 | 1974 | Gemeindeeigentum |
| 2 | 45960073 | 45960057 | Schulallee ~7895 | Beton | 50,65 | 800/800 | 1974 | Gemeindeeigentum |
| 3 | 45960070 | 45960073 | Schulallee ~7895 | Beton | 50,69 | 800/800 | 1974 | Gemeindeeigentum |
| | | | | | 159,35 | | | |

| Sanierungstechniken | | | | | | | Anzahl | Einheit |
|---|--|--|--|--|--|--|--------|---------|
| ROB04.02.0030. Zulaufsanierung/-anbindung >DN 600-800 | | | | | | | 7 | St. |
| ROB04.02.0110. Riss-/ Muffensanierung >DN600 - DN800 Schalungen | | | | | | | 1 | St. |

Sanierungsvariante - Haltung

| | | | |
|------------------|------------------|-----------------|--------------------|
| Kurzbezeichnung: | Reparatur | | |
| SV - Bemerkung: | | | |
| Straße: | Schulallee ~7895 | Ortsteil: | Kaldenhausen (Ru.) |
| Anfangsschacht: | 45960676 | Endschacht: | 45950589 |
| Material: | Beton | AbwasserArt: | Regenwasser |
| Profilhöhe: | 800,00 | Profilbreite: | 800,00 |
| Eigentümer: | Gemeindeeigentum | Kanalart: | Freispiegelkanal |
| Maßnahme: | 22551708 | U-Richtung: | + |
| | 1 | Schadensklasse | 1 |
| | | U-Datum | 24.08.2017 |
| | | Klassifizierung | M149-2_2017 |

| Kürzel | Anf Stat | End Stat | Z1 | Z2 | Befundbezeichnung - Langtext | Sanierungstechnik | AbsNr | SAB - Bemerkung |
|-----------|----------|----------|-----|----|--|--|-------|-----------------|
| BCDXP | 0,00 | | | | Rohranfang | | | |
| BDA 12-12 | 0,00 | | | | Allgemeines Foto | | | |
| BCAEA 10 | 7,20 | | 150 | | Anschluss einfacher Anschluss -gemeißelt (offen) | | | |
| BAHC 10 | 7,20 | | | | Schadhafter Anschluss (unvollständig eingebunden) | ROB04.02.0030. Zulaufsanierung/-anbindung >DN 600-800 | 1 | |
| BAG 10 | 7,20 | | | 1 | Einragener Anschluss | | | |
| BAFFE 10 | 7,20 | | | | Oberflächenschaden Bewehrung sichtbar nicht eindeutig feststellbar | ROB04.02.0110. Riss-/Muffensanierung >DN600 - DN800 Schalungen | 2 | |
| BBCC 6 | 37,10 | | 2 | | Ablagerungen hartes oder verdichtetes Material (z.B. Beton) | | | |
| BCAEA 10 | 40,40 | | 150 | | Anschluss einfacher Anschluss -gemeißelt (offen) | | | |
| BAG 10 | 40,40 | | | 1 | Einragener Anschluss | | | |
| BAHC 10 | 40,40 | | | | Schadhafter Anschluss (unvollständig eingebunden) | ROB04.02.0030. Zulaufsanierung/-anbindung >DN 600-800 | 3 | |
| BAFFE 10 | 40,40 | | | | Oberflächenschaden Bewehrung sichtbar nicht eindeutig feststellbar | | | |
| BBCC 7 | 40,40 | | 5 | | Ablagerungen hartes oder verdichtetes Material (z.B. Beton) | | | |
| BCAEA 2 | 43,90 | | 150 | | Anschluss einfacher Anschluss -gemeißelt (offen) | | | |
| BACB 2-3 | 43,90 | | 150 | | Rohrbruch/Einsturz Fehlen von Teilen | | | |
| BAHC 2-3 | 43,90 | | | | Schadhafter Anschluss (unvollständig eingebunden) | wie vorher | 3 | |
| BAFFE 2-3 | 43,90 | | | | Oberflächenschaden Bewehrung sichtbar nicht eindeutig feststellbar | | | |
| BAO 2-3 | 43,90 | | | | Boden sichtbar | | | |
| BAG 2 | 43,90 | | 3 | | Einragener Anschluss | | | |
| BCEXP | 59,10 | | | | Rohrende | | | |

Sanierungsvariante - Haltung

| | | | |
|------------------|------------------|-----------------|--------------------|
| Kurzbezeichnung: | Reparatur | | |
| SV - Bemerkung: | | | |
| Straße: | Schulallee ~7895 | Ortsteil: | Kaldenhausen (Ru.) |
| Anfangsschacht: | 45960073 | Endschacht: | 45960057 |
| | | mittlere Tiefe: | 1,85 |
| Material: | Beton | AbwasserArt: | Regenwasser |
| | | Baujahr: | 1974 |
| Profilhöhe: | 800,00 | Profilbreite: | 800,00 |
| | | H.-Länge: | 51,84 |
| Eigentümer: | Gemeindeeigentum | Kanalart: | Freispiegelkanal |
| | | Rohrlänge: | 50,65 |
| Maßnahme: | 22551708 | U-Richtung: | - |
| | | U-Datum: | 24.08.2017 |
| 1 | Schadensklasse | 1 | Klassifizierung |
| | | | M149-2_2017 |

| Kürzel | Anf Stat | End Stat | Z1 | Z2 | Befundbezeichnung - Langtext | Sanierungstechnik | AbsNr | SAB - Bemerkung |
|---------------|--------------|----------|-----|----|--|--|----------|--------------------|
| BCDXP | 0,00 | | | | Rohranfang | | | |
| BDA 12-12 | 0,00 | | | | Allgemeines Foto | | | |
| BCAEA 2 | 30,60 | | 150 | | Anschluss einfacher Anschluss -gemeißelt (offen) | | | |
| BACB 2-3 | 30,60 | | 200 | | Rohrbruch/Einsturz Fehlen von Teilen | | | |
| BAHC 2 | 30,60 | | | | Schadhafter Anschluss (unvollständig eingebunden) | | | |
| BAO 2 | 30,60 | | | | Boden sichtbar | | | |
| BAHD 2 | 30,60 | | | | Schadhafter Anschluss (beschädigt) | ROB04.02.0030. Zulaufsanierung/- anbindung >DN 600-800 | 1 | |
| BAFGE 2-3 | 30,60 | | | | Oberflächenschaden Bewehrung einr. nicht eindeutig feststellbar | | | |
| BCAEA 2 | 44,60 | | 150 | | Anschluss einfacher Anschluss -gemeißelt (offen) | | | |
| BAHC 2 | 44,60 | | | | Schadhafter Anschluss (unvollständig eingebunden) | wie vorher | 1 | |
| BAFGE 2-3 | 44,60 | | | | Oberflächenschaden Bewehrung einr. nicht eindeutig feststellbar | | | |
| BCEXP | 51,50 | | | | Rohrende | | | |

Sanierungsvariante - Haltung

| | | | |
|------------------|------------------|-----------------|--------------------|
| Kurzbezeichnung: | Reparatur | | |
| SV - Bemerkung: | | | |
| Straße: | Schulallee ~7895 | Ortsteil: | Kaldenhausen (Ru.) |
| Anfangsschacht: | 45960070 | Endschacht: | 45960073 |
| | | mittlere Tiefe: | 1,63 |
| Material: | Beton | AbwasserArt: | Regenwasser |
| | | Baujahr: | 1974 |
| Profilhöhe: | 800,00 | Profilbreite: | 800,00 |
| | | H.-Länge: | 51,88 |
| Eigentümer: | Gemeindeeigentum | Kanalart: | Freispiegelkanal |
| | | Rohrlänge: | 50,69 |
| Maßnahme: | 22551708 | U-Richtung: | - |
| | | U-Datum: | 22.08.2017 |
| 1 | Schadensklasse | 1 | Klassifizierung |
| | | | M149-2_2017 |

| Kürzel | Anf Stat | End Stat | Z1 | Z2 | Befundbezeichnung - Langtext | Sanierungstechnik | AbsNr | SAB - Bemerkung |
|---------------|--------------|----------|-----|----|---|---|----------|-----------------|
| BCDXP | 0,00 | | | | Rohranfang | | | |
| BDA 12-12 | 0,00 | | | | Allgemeines Foto | | | |
| BCAEA 2 | 22,50 | | 150 | | Anschluss einfacher Anschluss -gemeißelt (offen) | | | |
| BAFGE 2 | 22,50 | | | | Oberflächenschaden Bewehrung einr. nicht eindeutig feststellbar | | | |
| BAHC 2 | 22,50 | | | | Schadhafter Anschluss (unvollständig eingebunden) | ROB04.02.0030. Zulaufsanie rung/- anbindung >DN 600-800 | 1 | |
| BAO 2 | 22,50 | | | | Boden sichtbar | | | |
| BCAEA 2 | 41,50 | | 150 | | Anschluss einfacher Anschluss -gemeißelt (offen) | | | |
| BAFGE 2 | 41,50 | | | | Oberflächenschaden Bewehrung einr. nicht eindeutig feststellbar | | | |
| BAHC 2 | 41,50 | | | | Schadhafter Anschluss (unvollständig eingebunden) | wie vorher | 1 | |
| BAO 2 | 41,50 | | | | Boden sichtbar | | | |
| BCEXP | 51,80 | | | | Rohrende | | | |



