



| Messprogramm    |                            | Erkundungsobjekt         |                           |
|-----------------|----------------------------|--------------------------|---------------------------|
| Kaliber         |                            | Rhein-Main-Link, PFA HE3 |                           |
| Auftraggeber:   | Bohr- ArGe 3-5             | Teufenmaßstab:           | Koordinaten:              |
| Bohrung:        | P07-Bus-BK-0061            |                          |                           |
| Ort:            | Buseck                     | 1:50                     | Rechtswert:               |
| Auftragsnummer: | e-3679                     |                          | Messbezugspunkt:          |
|                 |                            | GOK                      | Höhe ü. NN:               |
| Messdatum:      | 09.03.2026                 | Bohrlochdurchmesser:     | 146 mm                    |
| Bohrteufe:      | 41.00 m (lt. BM)           | Richtung der Bohrung:    | vertikal                  |
| Messintervall:  | 1.35 m - 36.90 m (35.55 m) | Quelldatei:              | Bus0061.blk / Bus0061.log |
| Verrohrung bis: | 1.36 m                     | Messingenieur:           | Hr. Newrzella             |
| Wasserstand:    | 16.00 m                    | Bearbeiter:              | Hr. Ertelt                |

| Pseudokern | Bohrlochabwicklung | Trennflächenabwicklung | [m] | Durchmesser |
|------------|--------------------|------------------------|-----|-------------|
| N          | N O S W N          | N O S W N              | 0   | [mm] 400    |

