

1. Identifikation:

Geotopname: Findling Klütz-Höved Sedim **Geotop-Nr.:** G2_354 **Bilder** 1

2. Raumbezug (Lage):

Lage: Findling auf dem Strand , zw.dem Kliff Fuss und der Wasserlinie etwa mittig gelagert

Gemeinde: Boltenhagen

BL: MV **Kreis:** NWM **Gemeindeschlüssel** 13 0 58 014

TK25: 1932 **weitere TK25**

H: (GIS) 5987174 **R: (GIS)** 4444979 **H: (org.)** **R: (org.)**

KOOR 1 **KFIND** S **Genauigkeit:** 3 **Bezugspunkt:** 1

Höhensystem: 1 **Höhe:** **HFIND** S **Genauigkeit:** 3

3. Geologische Beschreibung:

Geotoptyp: 2307 1 Findling, Sedimentgestein

Regionalgeologie: Strandbereich der Ostsee, rezent, ausgespült aus d

Stratigraphie: primär Gm des Pommerschen Stadiums (W3), sekundär auf den rezenten Strandbi

Petrographie:

Petrographie: Sandstein, grau, violett-grau im Bereich der Schichtung, auch Kreuzschichtung oder pseudo Schichtung i

Genese:

Aufschlußart: Punktaufschluß

Profil:

4. Größe des Objektes:

Länge: 1,30 **Breite:** 0,65 **Höhe:** 0,65 **Umfang(m)**

Volumen(m³) L > 1,00 m **Fläche:** **Form:** kompakt, lan **Quellschüttung(l/s)**

5. Eigentümer:**6. Erreichbarkeit:**

- 1 - abgelegen; schwieriges Gelände
2 - zugänglich; ohne Mühe erreichbar
3 - erschlossen; anfahrbar; Wegstrecke <100 m

7. Nutzung: Keine

8. Zustand des Objektes:

1

- 1 - nicht beeinträchtigt
 2 - gering beeinträchtigt (verwittert/verrollt; verschmutzt; verwachsen)
 3 - stark beeinträchtigt (beschädigt; ranaturiert; rekultiviert; verfüllt)
 4 - zerstört

9. Schutzstatus:

Schutz: 3

- 1 - kein Schutzstatus
 2 - im Verfahren
 3 - vollzogen

Bezeichnung: LSG 60

10. Bemerkungen/Kurzbeschreibungen:

Der Sandstein ist deutlich geschichtet, Schrägschichtung z.T. auch Kreuzschichtung? Oder handelt es sich um ein ... Sandstein

11. Anlagen:

LP x GK x

FO x DI

KARTE S:\dez700\Geotopmv\

Karte:

GP LB

VI SO

BILD1 G2_354

12. Literatur/Referenz:

13. Bearbeiter:

Erstaufnahme (Name/Inst.): H. D. Krienke, H. W. Lübcke LUN

Datum: 08.05.00

Endbearbeitung (Name/Inst.):

Datum:

Nachträge (Name/Inst.):

Datum: