QB\_Op20\_B

**B**

Reihentabelle und Skizze.

CH-Bps, Sammlung Anton Webern.

3 Blätter (Bl. 1–3). Kunststoffklebestreifen am linken Rand von Bl. 1r, 2r und 3v. Löcher von Reißzwecken oder Nadeln an den linken und rechten Rändern aller Blätter. Rissspuren am linken (Bl. 1) bzw. rechten Rand (Bl. 2, 3): von Bögen abgetrennt und beschnitten. Knickfalte am rechten Rand von Bl. 1 (ca. 4 cm) und am linken Rand von Bl. 2 (ca. 3 cm). Archivalische Paginierung mit Bleistift *[1]* bis *[6]* auf Bl. 1r–3v unten rechts. Bl. 2v und 3v bis auf die archivalische Paginierung unbeschriftet.

Beschreibstoff: Notenpapier, 9 Systeme (oben und unten beschnitten), Format (quer): 147–152 (Bl. 1) bzw. 146–147 (Bl. 2) × 266 mm, kein Firmenzeichen (Bl. 1, 2);

Notenpapier, 11 Systeme (unten beschnitten), Format (quer): 165 × 255 mm, kein Firmenzeichen (Bl. 3).

Schreibstoff: Bleistift; blauer Buntstift, grüner Buntstift, roter Buntstift, Kopierstift.

Titel: *Reihen   Trio op*[.] *20* auf Bl. 1r oben halbrechts mit Bleistift; *Trio, op*[.] *20* auf Bl. 2r und Bl. 3r oben rechts mit Bleistift.

Datierung: *Gge., Br., Vlc. | 1926/27* auf Bl. 1r oben rechts mit rotem Buntstift.

Paginierung: *III.* auf Bl. 3r oben links mit blauem Buntstift.

Eintragungen: *AWebern* vertikal aufsteigend auf Bl. 1r, 2r rechts sowie horizontal auf Bl. 3r oben halbrechts (Hs. Wilhelmine Webern?).

Inhalt:

**M 289 / M 290 / M 291 RT** (Reihentabelle op. 20):

Bl. 1r System 1a: Gas (*I*); System 1b: Kh (*II*);

System 2a: Uas (*III*); System 2b: KUf (*IV*);

System 3a: Gd (*V*); System 3b: Kf (*VI*);

System 4a: Ud (*VII*); System 4b: KUh (*VIII*);

System 5a: Gf (*IX*); System 5b: Kgis (*X*);

System 6a: Uf (*XI*); System 6b: KUd (*XII*);

System 7a: Ge (*XIII*); System 7b: Kg (*XIV*);

System 8a: Ue (*XV*); System 8b: KUdes (*XVI*);

Bl. 2r System 1a: Gg (*XVII*); System 1b: Kb (*XVIII*);

System 2a: Ug (*XIX*); System 2b: KUe (*XX*);

System 3a: Gges (*XXI*); System 3b: Ka (*XXII*);

System 4a: Uges (*XXIII*); System 4b: KUes (*XXIV*);

System 5a: Ges (*XXV*); System 5b: Kfis (*XXVI*);

System 6a: Ues (*XXVII*); System 6b: KUc (*XXVIII*);

System 7a: Gdes (*XXIX*); System 7b: Ke (*XXX*);

System 8a: Udes (*XXXI*); System 8b: KUb (*XXXII*);

Bl. 3r System 1a: Ga (*XXXIII*); System 1b: Kc (*XXXIV*);

System2a: Ua (*XXXV*); System 2b: KUfis (*XXXVI*);

System 3a: Gb (*XXXVII*); System 3b: Kcis (*XXXVIII*);

System 4a: Ub (*XXXIX*); System 4b: KUg (*XL*);

System 5a: Gh (*XLI*); System 5b: Kd (*XLII*);

System 6a: Uh (*XLIII*); System 6b: KUas (*XLIV*);

System 7a: Gc (*XLV*); System 7b: Kes (*XLVI*);

System 8a: Uc (*XLVII*); System 8b: KUa (*XLVIII*).

**M 289 Sk1** (Reihentabelle [Variante]):

Bl. 1v System 1a: Gas; System 1b: Kb;

System 2a: Uas; System 2b: KUfis.