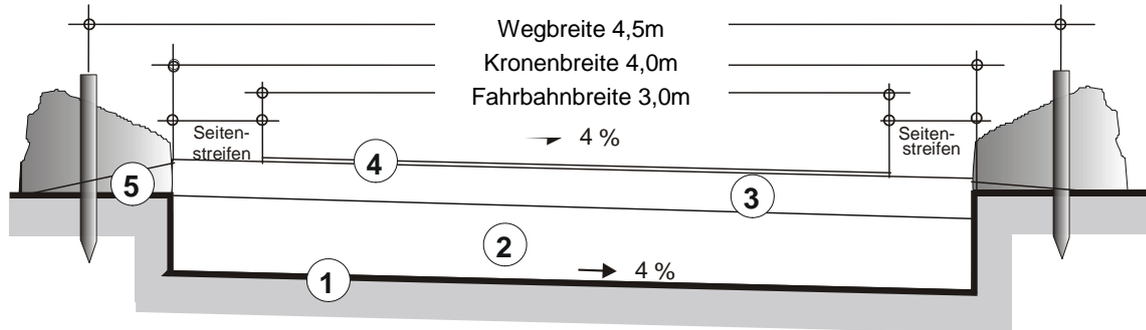
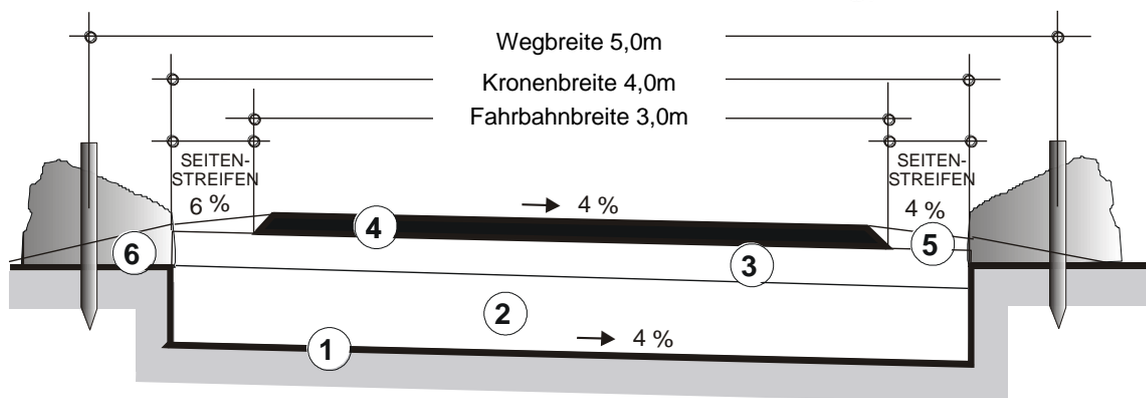


RQ 1 – Weg ohne Bindemittel



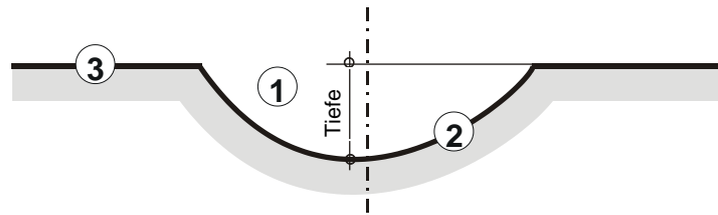
- 1) Wegkoffer i. d. R. 0,35 m tief
- 2) Tragschicht aus unsortiertem Gestein 0 – 45 mm, Dicke 20-25 cm
- 3) Schottertragschicht KG-W, 0/32, 330kg/m², Dicke 10-15 cm
- 4) Ungebundene Deckschicht, Splitt- Sand- Gemisch 0/11, 60kg/m², 3-4 cm
- 5) Angleichung

RQ 3 - Asphaltweg (vollflächig)

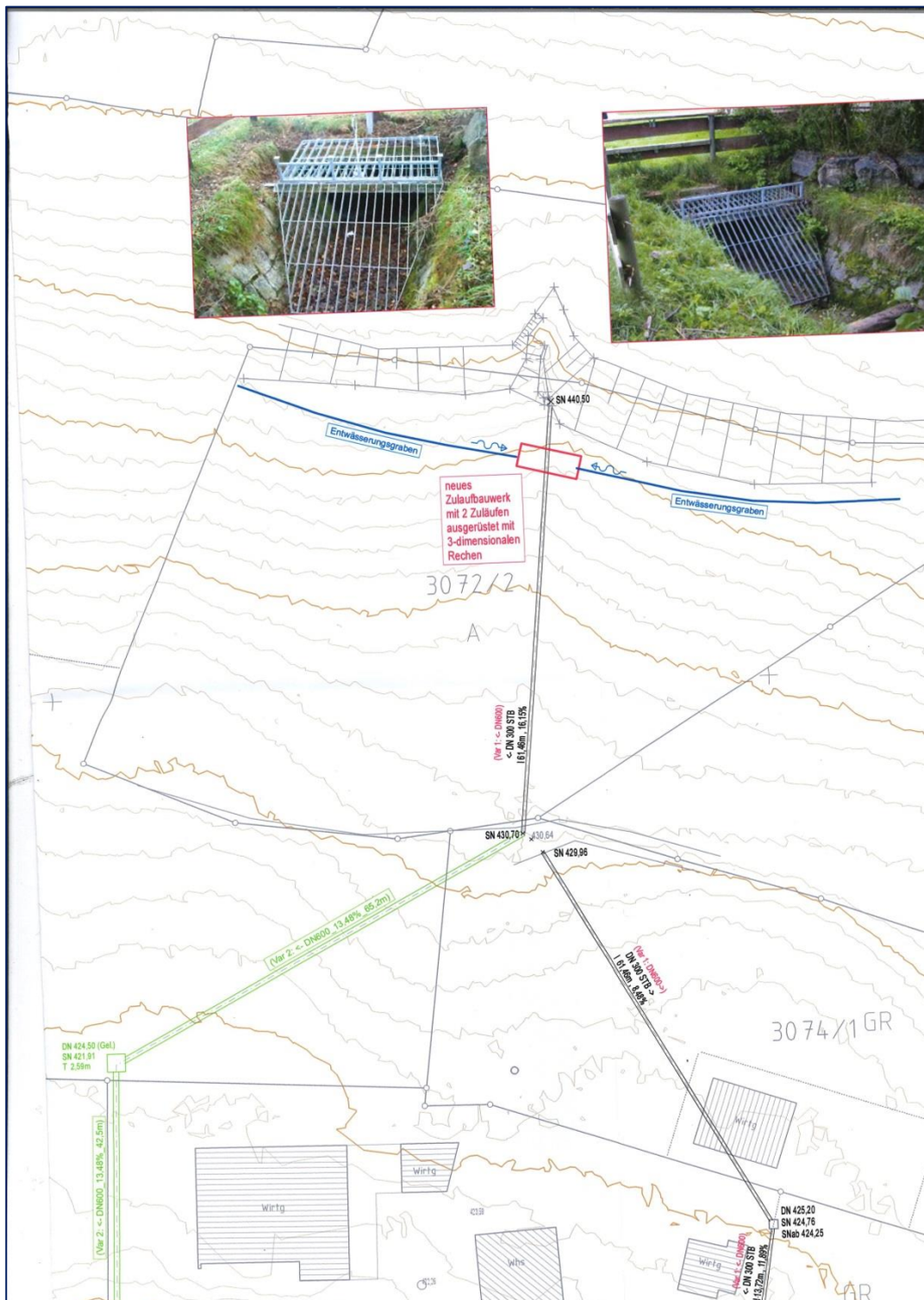


- 1) Wegkoffer i. d. R. 0,35 m tief
- 2) Tragschicht aus unsortiertem Gestein 0 – 45 mm, Dicke 20-25 cm
- 3) Schottertragschicht KG-W, 0/32, 330kg/m², Dicke 10-15 cm
- 4) Asphalt Tragdeckschicht, 0/16, 180kg/m²
- 5) Befestigter Seitenstreifen aus Tragschichtmaterial
- 6) Angleichung

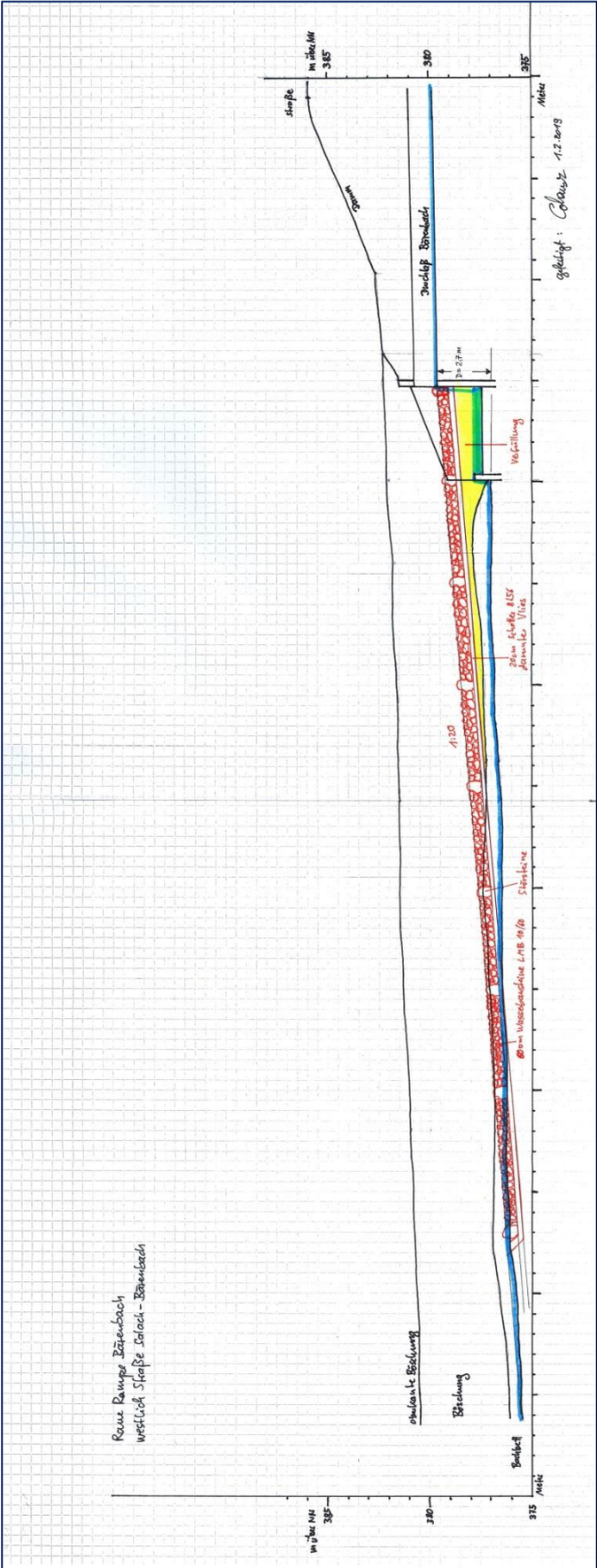
WAGRAB 2 -Entwässerungsgraben (Form Böschungslöffel)

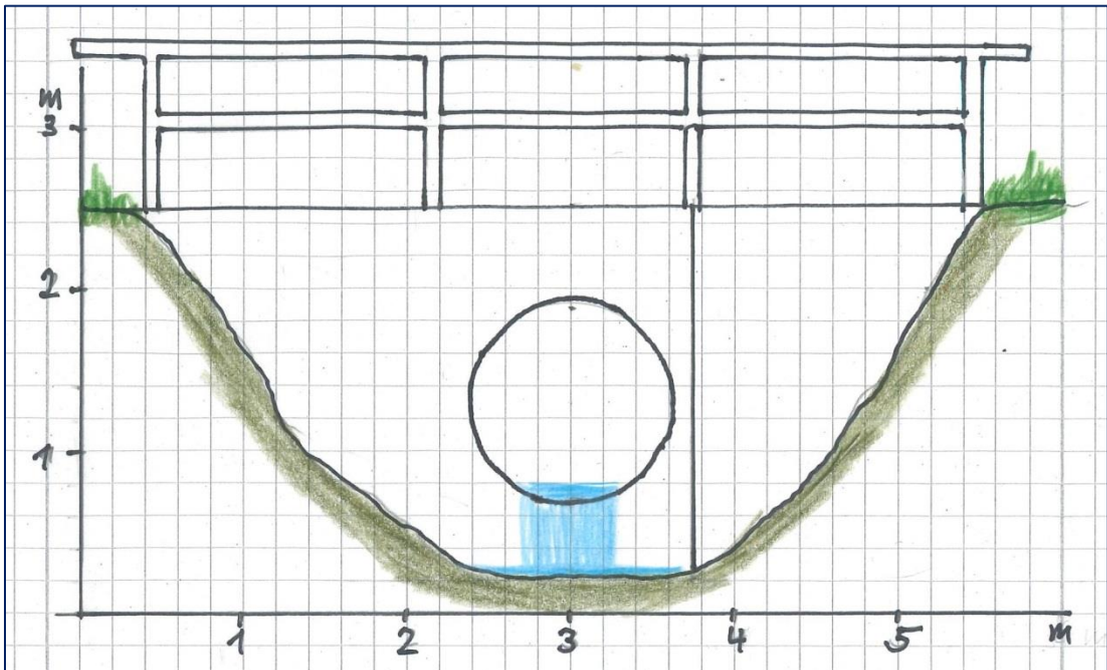


- 1) Grabentiefe 0,30 - 0,40 m
Grabenbreite 1,00 – 1,30 m
- 2) Grabensole unbefestigt
- 3) Natürliches Gelände

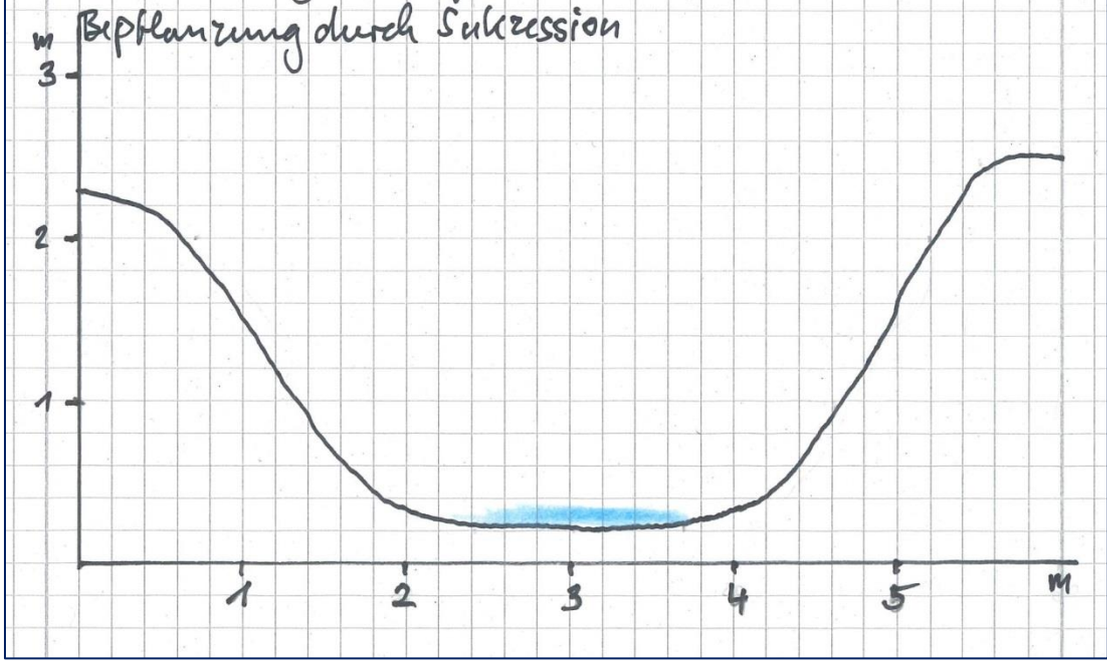


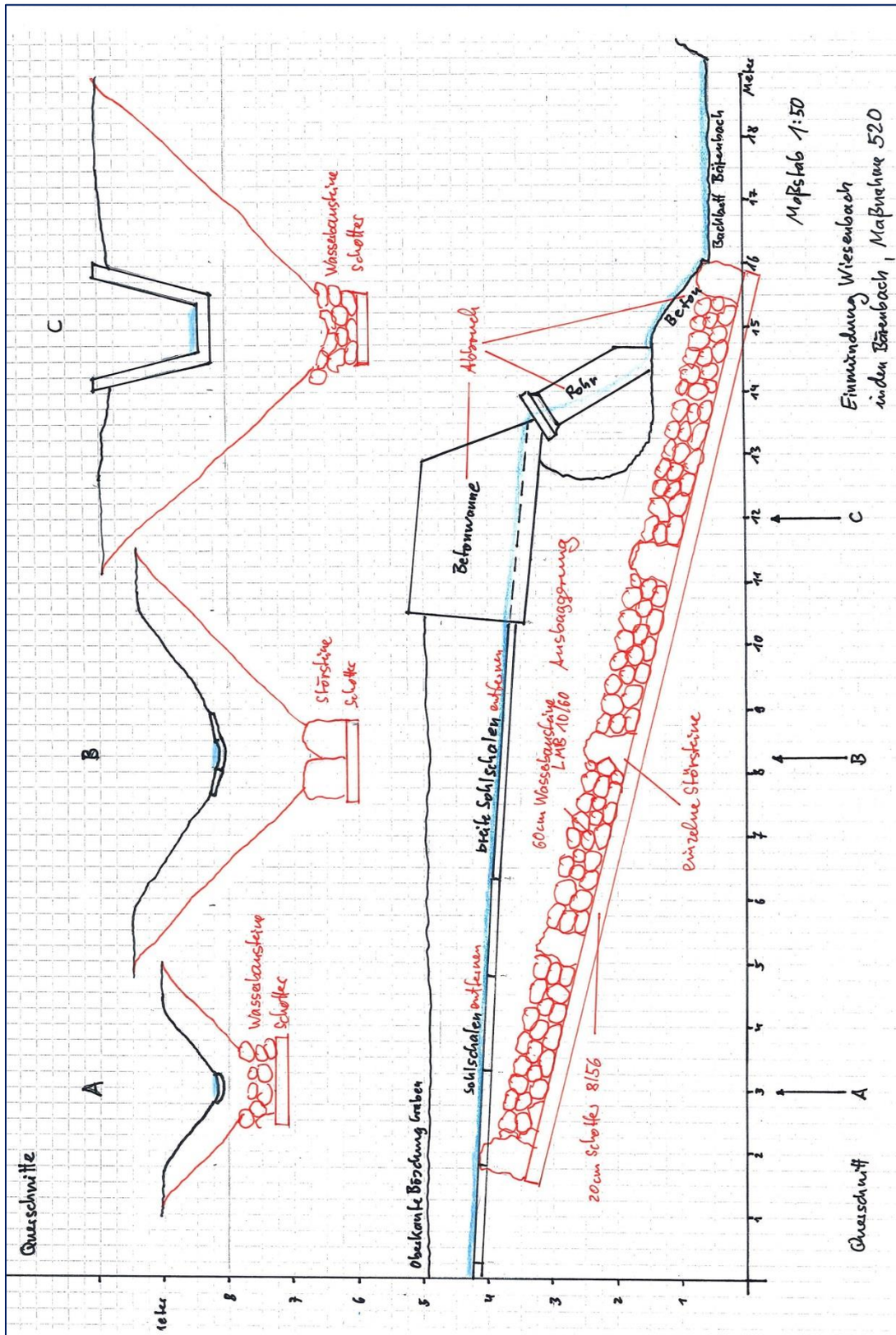
Mulde und Einlaufbauwerk sind Teil der Maßnahme 220 der Flurneuordnung. Die weiterführenden Rohrleitungen sind Maßnahmen der Gemeinde.





Abbruch Durchlaß und Überfahrt
Ufergestaltung wie angrenzende Bereiche
Bepflanzung durch Sukzession





Neugestaltung der Einmündung. Oberhalb bis zum Weg Entfernung der Sohl-schalen und Ausbildung des Wassergrabens als Mulde.

