

251250.0
251200.0
251150.0
251100.0
251050.0
251000.0
250950.0
250900.0
250850.0
250800.0
250750.0
250700.0
250650.0
250600.0
250550.0
250500.0
250450.0
250400.0
250350.0
250300.0
250250.0
250200.0
250150.0
250100.0
250050.0
250000.0
249950.0
249900.0
249850.0
249800.0
249750.0
249700.0
249650.0
249600.0
249550.0
249500.0
249450.0
249400.0
249350.0
249300.0
249250.0
249200.0
249150.0
249100.0
249050.0
249000.0
248950.0
248900.0
248850.0
248800.0
248750.0
248700.0
248650.0
248600.0
248550.0
248500.0
248450.0
248400.0
248350.0
248300.0
248250.0
248200.0
248150.0
248100.0
248050.0
248000.0

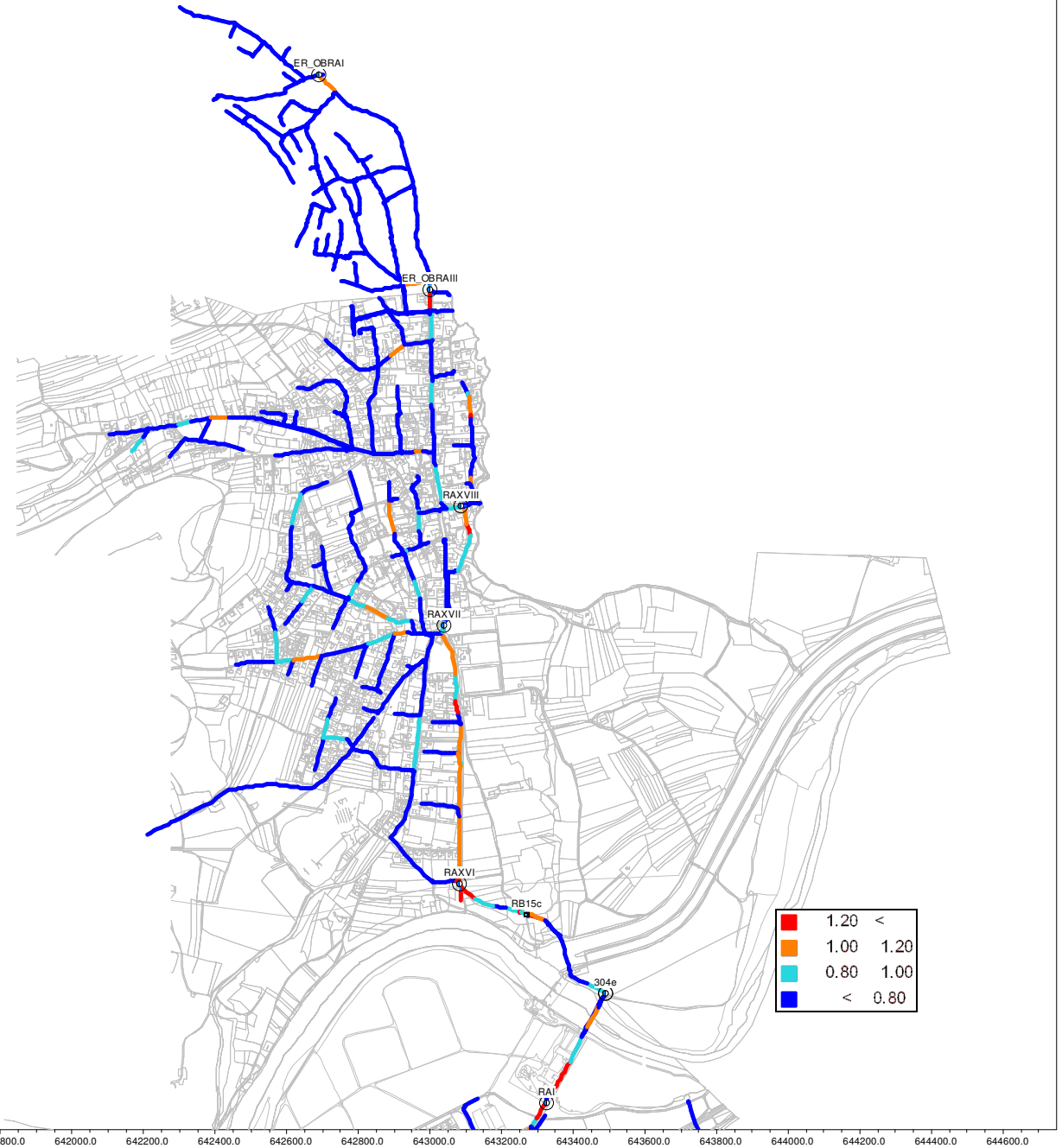
Verbands-GEP ZAS



Auslastung Leitungen Ist-Zustand Teil Nord

Dargestellt ist die Auslastung Q_{max} / Q_{voll} (maximaler Abfluss zu Leitungskapazität). Bei Leitungen mit einem Auslastungsgrad > 1 erfolgt der Abfluss unter Druck. Diese Leitungen sind hydraulisch überlastet.

HOLINGER AG/B1178.2000/Juli 2009



640200.0 640400.0 640600.0 640800.0 641000.0 641200.0 641400.0 641600.0 641800.0 642000.0 642200.0 642400.0 642600.0 642800.0 643000.0 643200.0 643400.0 643600.0 643800.0 644000.0 644200.0 644400.0 644600.0