HWS Burgau HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Berechnungsverfahren:

- Nach Manning-Strickler
- Mit Berücksichtigung der Rauheitswerte aus Lastfall 1 Fließgewässerrauheiten (Sandrauheiten) im Sommer

Gewählte Parameter:

- Projektnummer : 11

- Projektabdruck von Station + 0 km + 0,00 m bis Station + 3 km + 50,00 m

- Stationierung in Fließrichtung

Zeichenerklärung:

AA - Aufnahmeachse

HL - Hydraulische Grenze links HR - Hydraulische Grenze rechts

VL - Vorland links VR - Vorland rechts

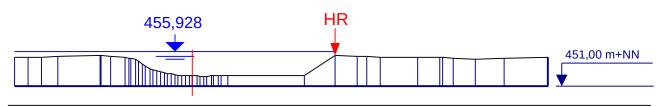
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 0 km + 0,00 m



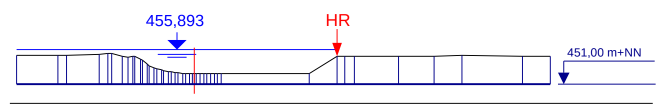
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 0 km + 50,00 m



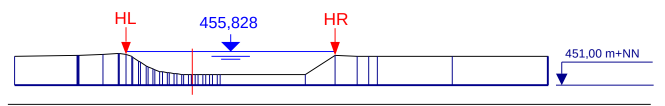
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 0 km + 100,00 m



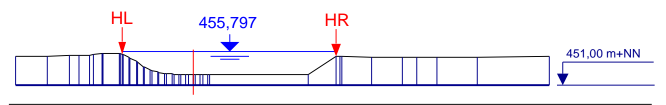
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 0 km + 150,00 m



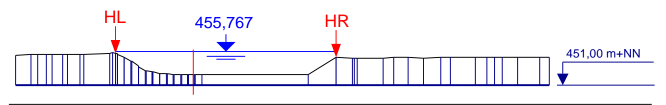
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 0 km + 200,00 m



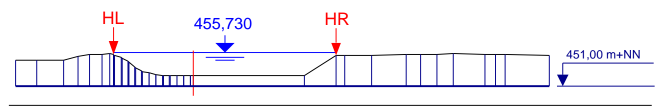
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 0 km + 250,00 m



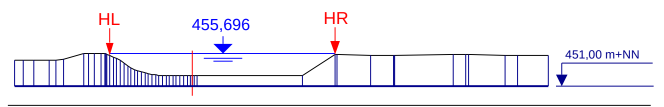
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 0 km + 300,00 m



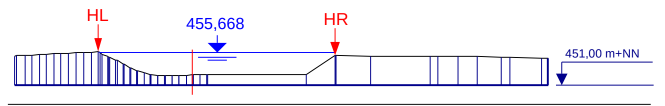
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 0 km + 350,00 m



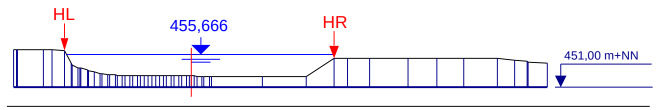
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 0 km + 400,00 m



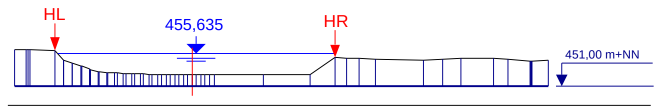
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 0 km + 450,00 m



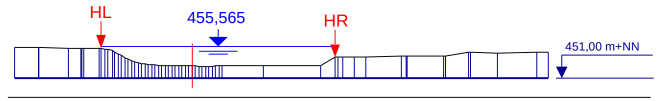
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 0 km + 500,00 m



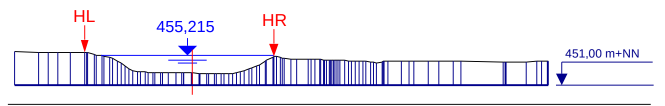
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 0 km + 550,00 m



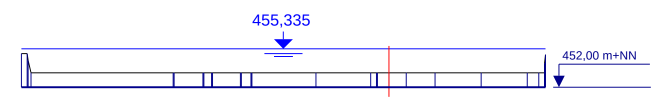
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 0 km + 574,99 m



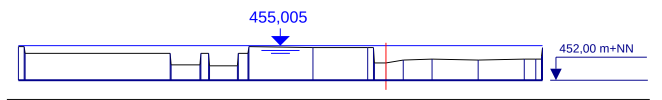
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 0 km + 575,00 m



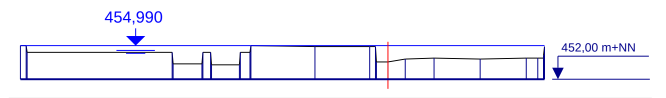
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 0 km + 575,40 m



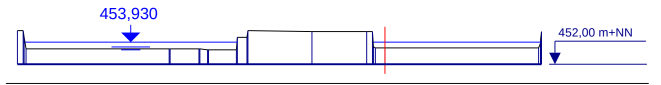
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 0 km + 575,50 m



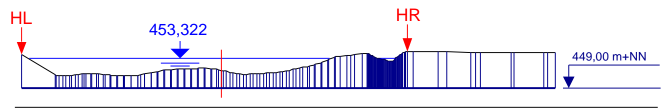
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 0 km + 595,00 m



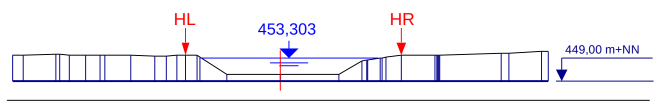
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 0 km + 613,70 m



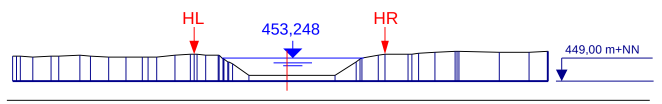
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 0 km + 628,70 m



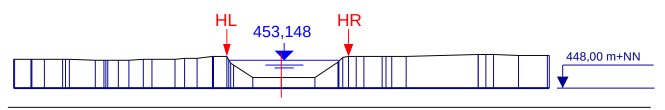
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 0 km + 663,70 m



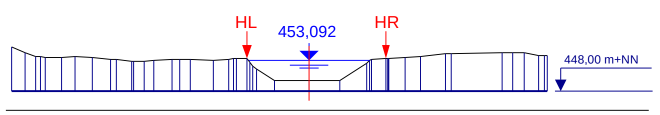
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 0 km + 719,70 m



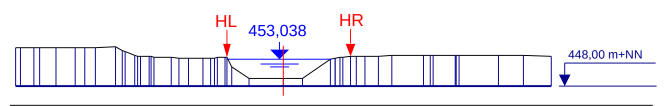
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 0 km + 763,70 m



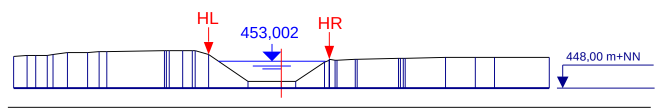
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 0 km + 784,70 m



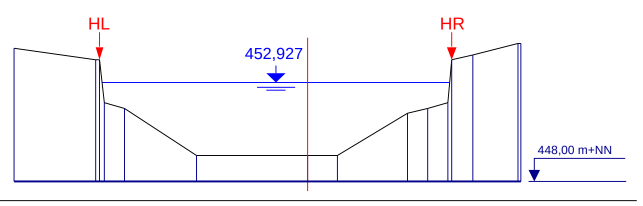
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 0 km + 804,90 m



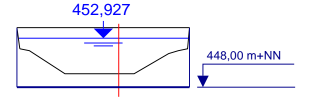
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 0 km + 805,00 m



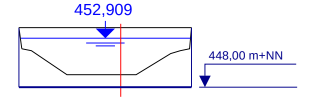
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 0 km + 818,00 m



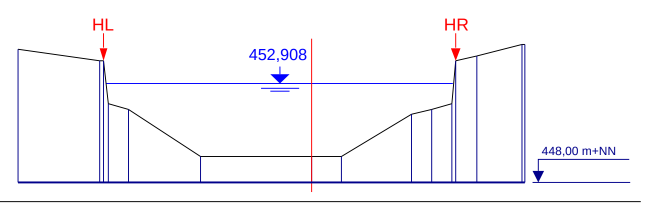
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 0 km + 818,10 m



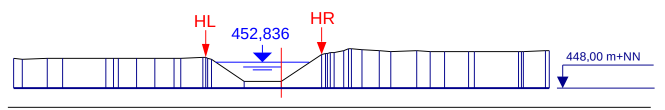
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 0 km + 835,70 m



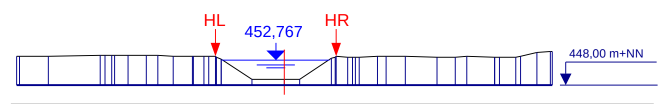
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 0 km + 923,70 m



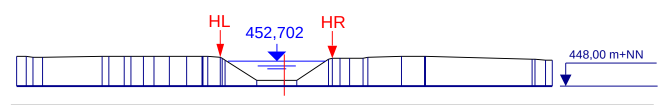
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 0 km + 938,70 m



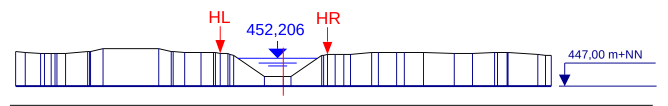
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 1 km + 33,70 m



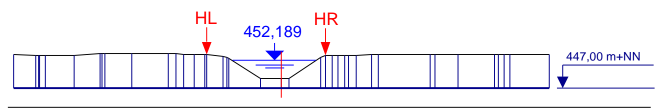
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 1 km + 50,70 m



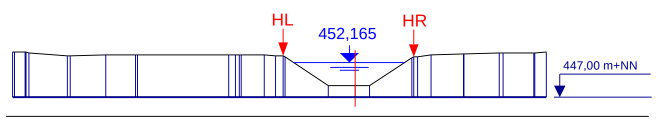
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 1 km + 74,70 m



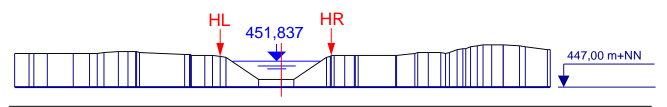
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 1 km + 187,70 m



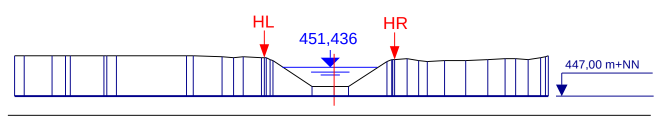
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 1 km + 243,70 m



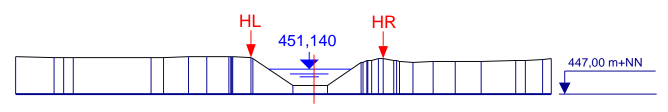
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 1 km + 263,70 m



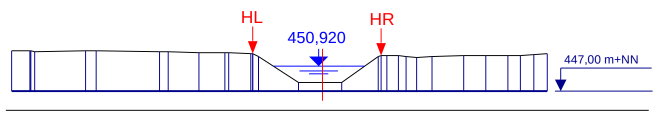
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 1 km + 303,70 m



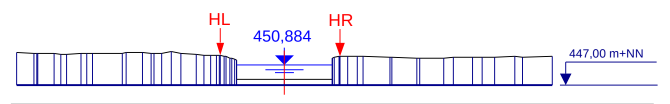
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 1 km + 398,70 m



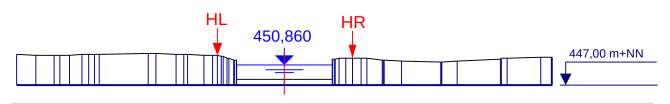
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 1 km + 440,70 m



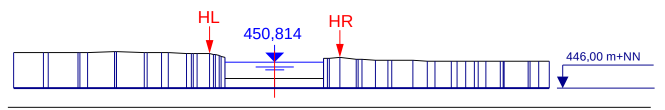
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 1 km + 538,70 m



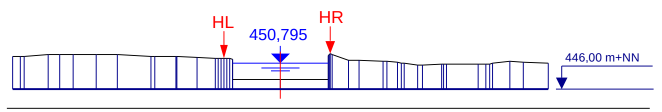
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 1 km + 578,70 m



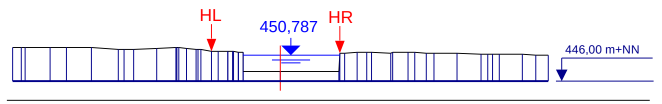
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 1 km + 593,70 m



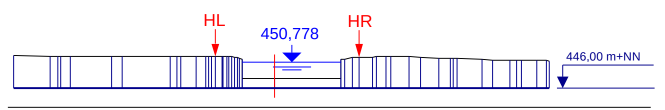
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 1 km + 613,70 m



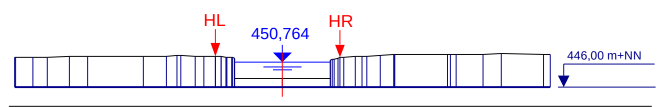
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 1 km + 643,70 m



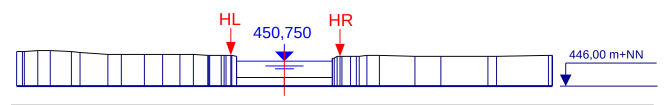
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 1 km + 678,70 m



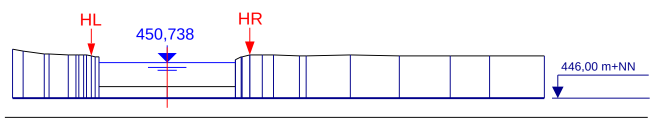
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 1 km + 708,70 m



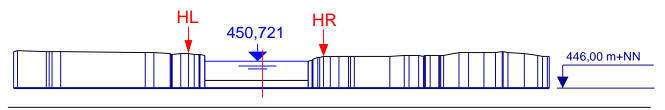
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 1 km + 755,70 m



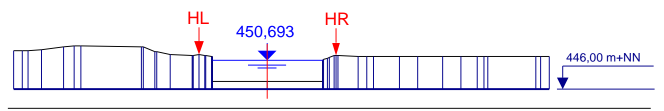
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 1 km + 838,70 m



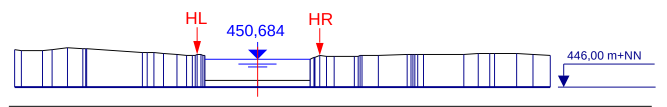
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 1 km + 863,70 m



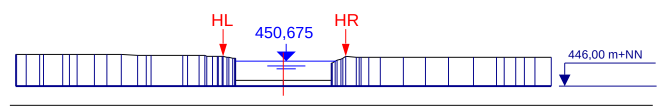
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 1 km + 896,70 m



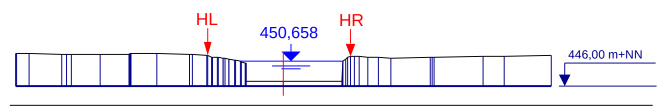
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 1 km + 953,70 m



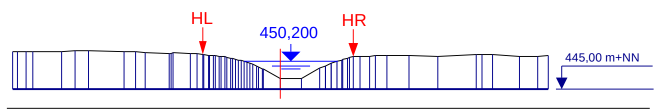
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 1 km + 990,70 m



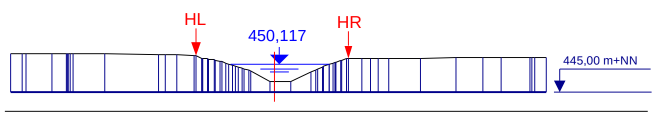
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 13,70 m



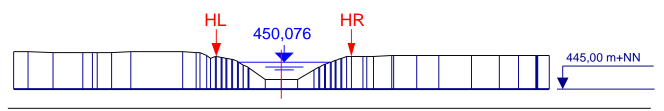
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 39,70 m



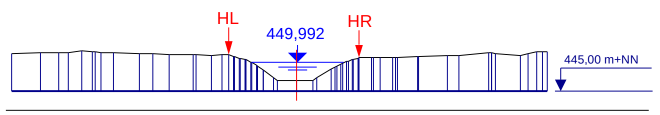
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 53,70 m



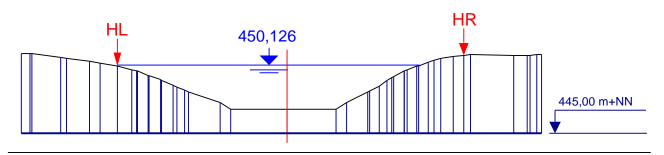
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 68,45 m



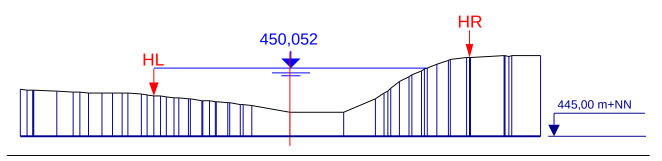
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 72,45 m



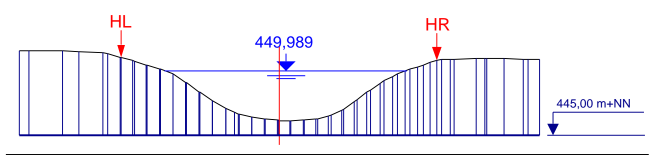
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 80,45 m



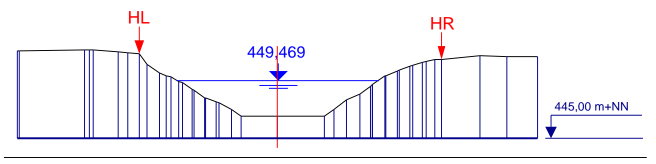
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 100,45 m



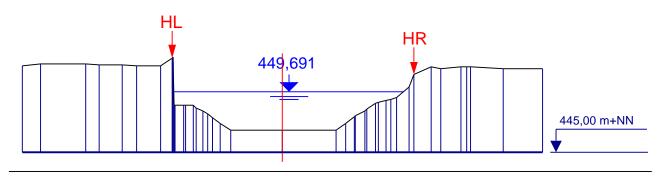
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 105,35 m



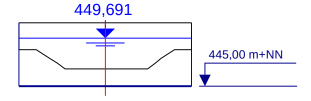
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 105,40 m



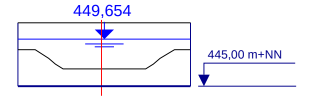
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 112,90 m



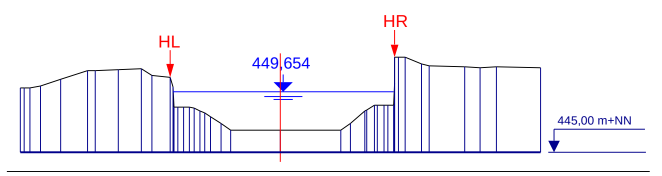
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 112,95 m



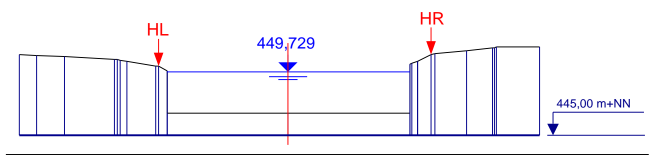
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 144,65 m



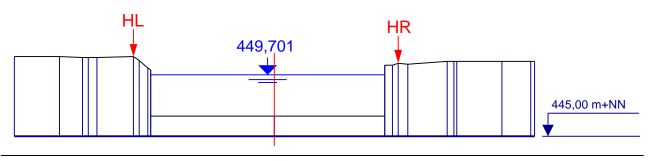
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 188,55 m



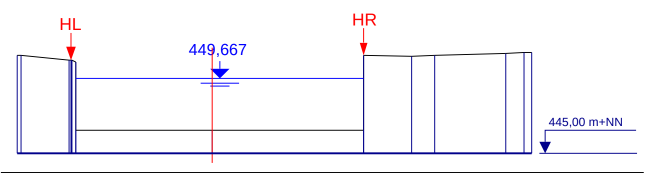
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 244,25 m



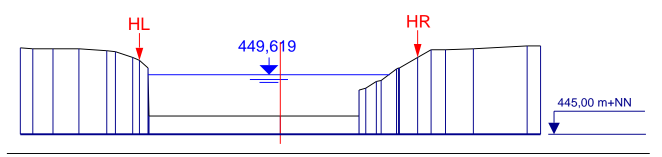
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 252,40 m



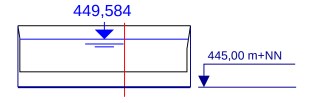
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 252,45 m



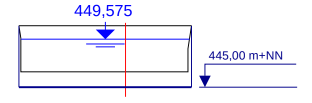
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 261,45 m



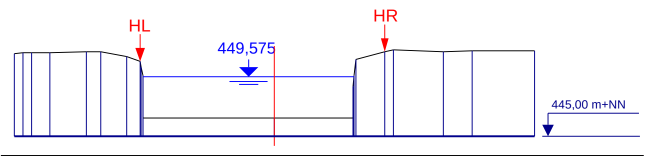
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 261,50 m



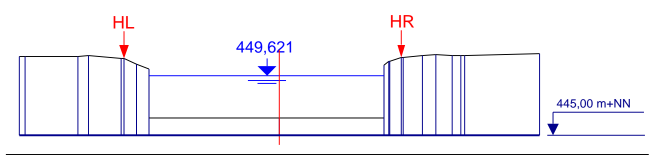
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 282,75 m



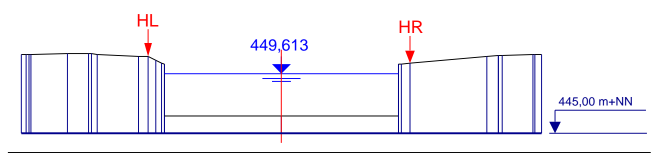
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 290,45 m



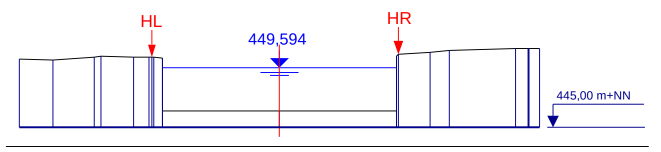
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 324,35 m



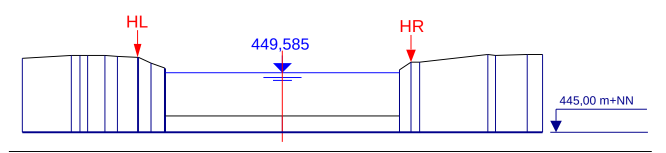
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 340,35 m



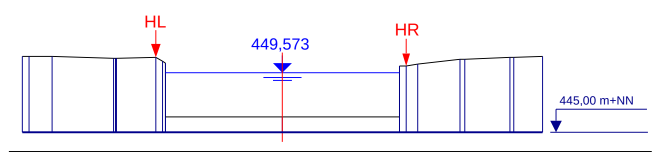
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 360,35 m



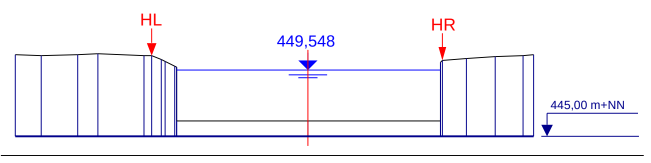
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 412,45 m



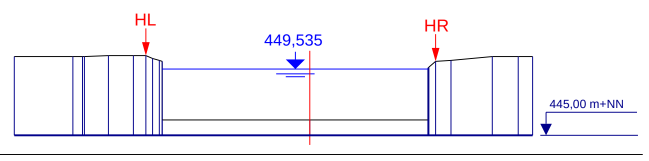
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 438,45 m



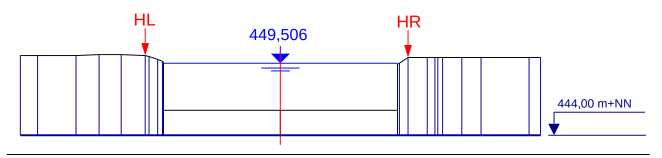
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 502,45 m



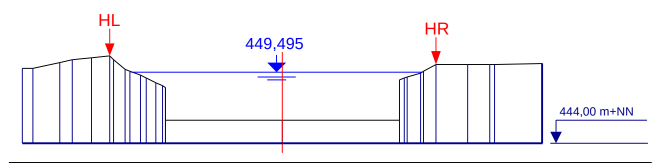
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 552,45 m



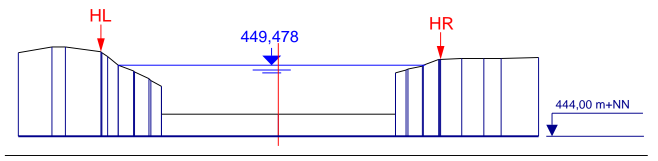
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 604,15 m



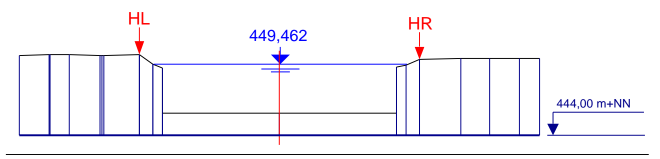
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 614,85 m



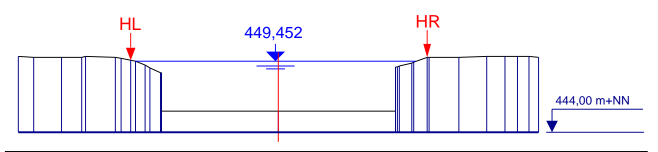
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 652,45 m



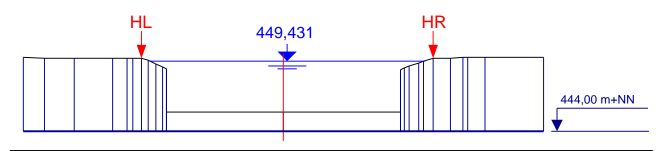
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 702,45 m



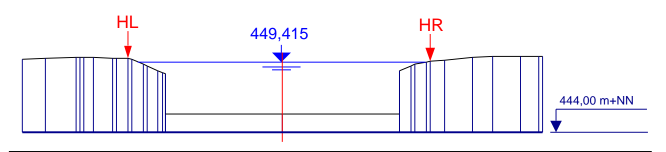
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 752,45 m



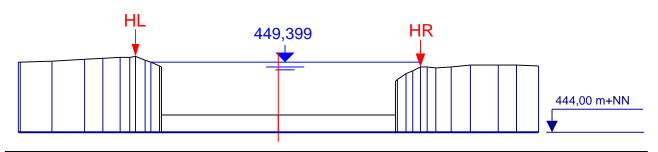
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 802,45 m



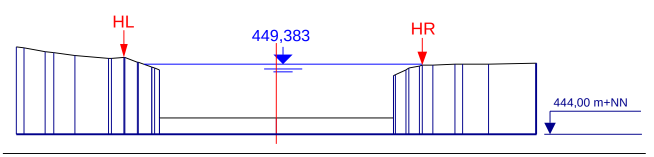
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 842,45 m



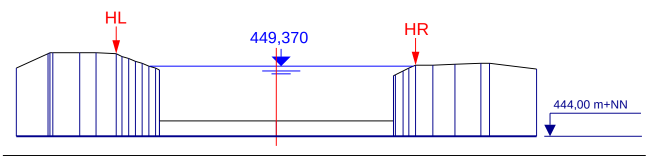
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 875,65 m



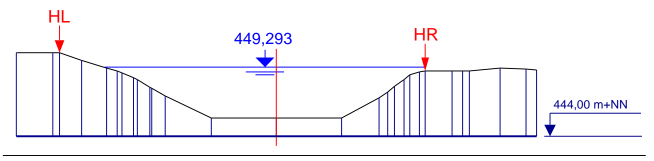
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 932,45 m



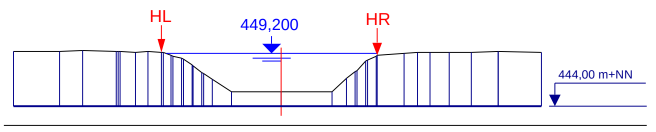
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 950,00 m



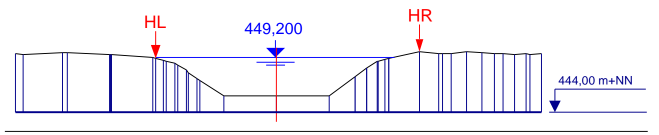
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 954,14 m



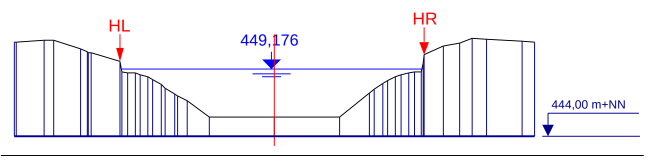
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 963,15 m



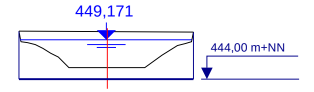
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 963,20 m



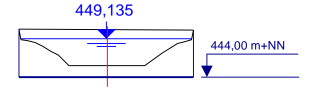
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 979,10 m



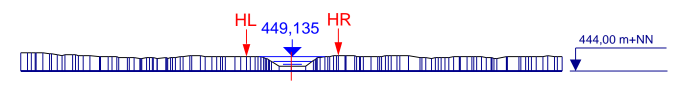
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 2 km + 979,18 m



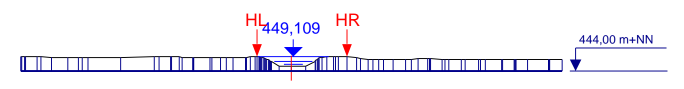
OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 3 km + 0,00 m



OBERMEYER PLANEN + BERATEN

Projekt: HWS Burgau

HW-Ableitung_V2_Planung_125m3/s_ls=ca.0,2%

Projektnummer: 11 Datum: 26.01.2018

Profil-km: + 3 km + 50,00 m

