

Zeichenerklärungen Verwallung und Schutzgebiete

Verwallung

- Gemeindegrenze
- Kreisgrenze
- Regierungsbezirke

Schutzgebiete

- FFH-Gebiet
- Wasserschutzzone III
- Naturschutzgebiet
- Vogelschutzgebiet

A92 - Planung - RQ 31

0 1.000 2.000 3.000 4.000 5.000 6.000 7.000 8.000 9.000 10.000

A92 - Bestand

0 1.000 2.000 3.000 4.000 5.000 6.000 7.000 8.000 9.000 10.000

Bauwerk 52/1

Brücke im Zuge der A 92 über die Isar Flumühle I

Bau-km 5-606,277
 KW = 70 gon
 LW = 23,20 m
 LH = 1,45 m
 M.L.C. 50/50-100

Bauwerk 52/11

Brücke im Zuge der A 92 über die Isar Flumühle I

Bau-km 5-655,277
 KW = 70 gon
 LW = 23,20 m
 LH = 1,45 m
 M.L.C. 50/50-100

Bauwerk 51/1

Brücke im Zuge der A 92 über den Seebach

Bau-km 4-413,277
 KW = 100 gon
 LW = 16,20 m
 LH = 1,05 m
 M.L.C. 50/50-100

Bauwerk 50/2

Brücke im Zuge der A 92 über den Klötzlmühlbach

Bau-km 4-413,277
 KW = 59 gon
 LW = 16,20 m
 LH = 1,50 m
 M.L.C. 50/50-100

Bauwerk 50/1

Brücke im Zuge des FW Echinghof über die A 92

Bau-km 4-241,214
 KW = 81 gon
 LW = 52,40 m
 LH = 4,15 m
 M.L.C. 50/50-100

Bauwerk 3-830-4-210

Lärmschutzwall über Fahrbahnoberkante

L = 980 m, H = 2,00 m

Entwässerungsabschnitt 7

Bau-km 4+053 bis 4+403

Entwässerungsabschnitt 8

Bau-km 4+421 bis 4+772

Entwässerungsabschnitt 9

Bau-km 4+772 bis 5+063

Entwässerungsabschnitt 10

Bau-km 5+063 bis 5+293

Entwässerungsabschnitt 11a

Bau-km 5+293 bis 5+839

Entwässerungsabschnitt 11b

Bau-km 5+839 bis 6+141

Entwässerungsabschnitt 11c

Bau-km 6+141 bis 6+411

Entwässerungsabschnitt 11d

Bau-km 6+411 bis 6+681

Entwässerungsabschnitt 11e

Bau-km 6+681 bis 6+951

Entwässerungsabschnitt 11f

Bau-km 6+951 bis 7+221

Entwässerungsabschnitt 11g

Bau-km 7+221 bis 7+491

Entwässerungsabschnitt 11h

Bau-km 7+491 bis 7+761

Entwässerungsabschnitt 11i

Bau-km 7+761 bis 8+031

Entwässerungsabschnitt 11j

Bau-km 8+031 bis 8+301

Entwässerungsabschnitt 11k

Bau-km 8+301 bis 8+571

Entwässerungsabschnitt 11l

Bau-km 8+571 bis 8+841

Entwässerungsabschnitt 11m

Bau-km 8+841 bis 9+111

Entwässerungsabschnitt 11n

Bau-km 9+111 bis 9+381

Entwässerungsabschnitt 11o

Bau-km 9+381 bis 9+651

Entwässerungsabschnitt 11p

Bau-km 9+651 bis 9+921

Entwässerungsabschnitt 11q

Bau-km 9+921 bis 10+191

Entwässerungsabschnitt 11r

Bau-km 10+191 bis 10+461

Entwässerungsabschnitt 11s

Bau-km 10+461 bis 10+731

Entwässerungsabschnitt 11t

Bau-km 10+731 bis 11+001

Entwässerungsabschnitt 11u

Bau-km 11+001 bis 11+271

Entwässerungsabschnitt 11v

Bau-km 11+271 bis 11+541

Entwässerungsabschnitt 11w

Bau-km 11+541 bis 11+811

Entwässerungsabschnitt 11x

Bau-km 11+811 bis 12+081

Entwässerungsabschnitt 11y

Bau-km 12+081 bis 12+351

Entwässerungsabschnitt 11z

Bau-km 12+351 bis 12+621

Entwässerungsabschnitt 12a

Bau-km 12+621 bis 12+891

Entwässerungsabschnitt 12b

Bau-km 12+891 bis 13+161

Entwässerungsabschnitt 12c

Bau-km 13+161 bis 13+431

Entwässerungsabschnitt 12d

Bau-km 13+431 bis 13+701

Entwässerungsabschnitt 12e

Bau-km 13+701 bis 13+971

Entwässerungsabschnitt 12f

Bau-km 13+971 bis 14+241

Entwässerungsabschnitt 12g

Bau-km 14+241 bis 14+511

Entwässerungsabschnitt 12h

Bau-km 14+511 bis 14+781

Entwässerungsabschnitt 12i

Bau-km 14+781 bis 15+051

Entwässerungsabschnitt 12j

Bau-km 15+051 bis 15+321

Entwässerungsabschnitt 12k

Bau-km 15+321 bis 15+591

Entwässerungsabschnitt 12l

Bau-km 15+591 bis 15+861

Entwässerungsabschnitt 12m

Bau-km 15+861 bis 16+131

Entwässerungsabschnitt 12n

Bau-km 16+131 bis 16+401

Entwässerungsabschnitt 12o

Bau-km 16+401 bis 16+671

Entwässerungsabschnitt 12p

Bau-km 16+671 bis 16+941

Entwässerungsabschnitt 12q

Bau-km 16+941 bis 17+211

Entwässerungsabschnitt 12r

Bau-km 17+211 bis 17+481

Entwässerungsabschnitt 12s

Bau-km 17+481 bis 17+751

Entwässerungsabschnitt 12t

Bau-km 17+751 bis 18+021

Entwässerungsabschnitt 12u

Bau-km 18+021 bis 18+291

Entwässerungsabschnitt 12v

Bau-km 18+291 bis 18+561

Entwässerungsabschnitt 12w

Bau-km 18+561 bis 18+831

Entwässerungsabschnitt 12x

Bau-km 18+831 bis 19+101

Entwässerungsabschnitt 12y

Bau-km 19+101 bis 19+371

Entwässerungsabschnitt 12z

Bau-km 19+371 bis 19+641

Entwässerungsabschnitt 13a

Bau-km 19+641 bis 19+911

Entwässerungsabschnitt 13b

Bau-km 19+911 bis 20+181

Entwässerungsabschnitt 13c

Bau-km 20+181 bis 20+451

Entwässerungsabschnitt 13d

Bau-km 20+451 bis 20+721

Entwässerungsabschnitt 13e

Bau-km 20+721 bis 20+991

Entwässerungsabschnitt 13f

Bau-km 20+991 bis 21+261

Entwässerungsabschnitt 13g

Bau-km 21+261 bis 21+531

Entwässerungsabschnitt 13h

Bau-km 21+531 bis 21+801

Entwässerungsabschnitt 13i

Bau-km 21+801 bis 22+071

Entwässerungsabschnitt 13j

Bau-km 22+071 bis 22+341

Entwässerungsabschnitt 13k

Bau-km 22+341 bis 22+611

Entwässerungsabschnitt 13l

Bau-km 22+611 bis 22+881

Entwässerungsabschnitt 13m

Bau-km 22+881 bis 23+151

Entwässerungsabschnitt 13n

Bau-km 23+151 bis 23+421

Entwässerungsabschnitt 13o

Bau-km 23+421 bis 23+691

Entwässerungsabschnitt 13p

Bau-km 23+691 bis 23+961

Entwässerungsabschnitt 13q

Bau-km 23+961 bis 24+231

Entwässerungsabschnitt 13r

Bau-km 24+231 bis 24+501

Entwässerungsabschnitt 13s

Bau-km 24+501 bis 24+771

Entwässerungsabschnitt 13t

Bau-km 24+771 bis 25+041

Entwässerungsabschnitt 13u

Bau-km 25+041 bis 25+311

Entwässerungsabschnitt 13v

Bau-km 25+311 bis 25+581

Entwässerungsabschnitt 13w

Bau-km 25+581 bis 25+851

Entwässerungsabschnitt 13x

Bau-km 25+851 bis 26+121

Entwässerungsabschnitt 13y

Bau-km 26+121 bis 26+391

Entwässerungsabschnitt 13z

Bau-km 26+391 bis 26+661

Entwässerungsabschnitt 14a

Bau-km 26+661 bis 26+931

Entwässerungsabschnitt 14b

Bau-km 26+931 bis 27+201

Entwässerungsabschnitt 14c

Bau-km 27+201 bis 27+471

Entwässerungsabschnitt 14d

Bau-km 27+471 bis 27+741

Entwässerungsabschnitt 14e

Bau-km 27+741 bis 28+011

Entwässerungsabschnitt 14f

Bau-km 28+011 bis 28+281

Entwässerungsabschnitt 14g

Bau-km 28+281 bis 28+551

Entwässerungsabschnitt 14h

Bau-km 28+551 bis 28+821

Entwässerungsabschnitt 14i

Bau-km 28+821 bis 29+091

Entwässerungsabschnitt 14j

Bau-km 29+091 bis 29+361

Entwässerungsabschnitt 14k

Bau-km 29+361 bis 29+631

Entwässerungsabschnitt 14l

Bau-km 29+631 bis 29+901

Entwässerungsabschnitt 14m

Bau-km 29+901 bis 30+171

Entwässerungsabschnitt 14n

Bau-km 30+171 bis 30+441

Entwässerungsabschnitt 14o

Bau-km 30+441 bis 30+711

Entwässerungsabschnitt 14p

Bau-km 30+711 bis 30+981

Entwässerungsabschnitt 14q

Bau-km 30+981 bis 31+251

Entwässerungsabschnitt 14r

Bau-km 31+251 bis 31+521

Entwässerungsabschnitt 14s

Bau-km 31+521 bis 31+791

Entwässerungsabschnitt 14t

Bau-km 31+791 bis 32+061

Entwässerungsabschnitt 14u

Bau-km 32+061 bis 32+331

Entwässerungsabschnitt 14v

Bau-km 32+331 bis 32+601

Entwässerungsabschnitt 14w

Bau-km 32+601 bis 32+871

Entwässerungsabschnitt 14x

Bau-km 32+871 bis 33+141

Entwässerungsabschnitt 14y

Bau-km 33+141 bis 33+411

Entwässerungsabschnitt 14z

Bau-km 33+411 bis 33+681

Entwässerungsabschnitt 15a

Bau-km 33+681 bis 33+951

Entwässerungsabschnitt 15b

Bau-km 33+951 bis 34+221

Entwässerungsabschnitt 15c

Bau-km 34+221 bis 34+491

Entwässerungsabschnitt 15d

Bau-km 34+491 bis 34+761

Entwässerungsabschnitt 15e

Bau-km 34+761 bis 35+031

Entwässerungsabschnitt 15f

Bau-km 35+031 bis 35+301

Entwässerungsabschnitt 15g

Bau-km 35+301 bis 35+571

Entwässerungsabschnitt 15h

Bau-km 35+571 bis 35+841

Entwässerungsabschnitt 15i

Bau-km 35+841 bis 36+111

Entwässerungsabschnitt 15j

Bau-km 36+111 bis 36+381

Entwässerungsabschnitt 15k

Bau-km 36+381 bis 36+651

Entwässerungsabschnitt 15l

Bau-km 36+651 bis 36+921

Entwässerungsabschnitt 15m

Bau-km 36+921 bis 37+191

Entwässerungsabschnitt 15n

Bau-km 37+191 bis 37+461

Entwässerungsabschnitt 15o

Bau-km 37+461 bis 37+731

Entwässerungsabschnitt 15p

Bau-km 37+731 bis 38+001

Entwässerungsabschnitt 15q

Bau-km 38+001 bis 38+271

Entwässerungsabschnitt 15r

Bau-km 38+271 bis 38+541

Entwässerungsabschnitt 15s

Bau-km 38+541 bis 38+811

Entwässerungsabschnitt 15t

Bau-km 38+811 bis 39+081

Entwässerungsabschnitt 15u

Bau-km 39+081 bis 39+351

Entwässerungsabschnitt 15v

Bau-km 39+351 bis 39+621

Entwässerungsabschnitt 15w

Bau-km 39+621 bis 39+891

Entwässerungsabschnitt 15x

Bau-km 39+891 bis 40+161

Entwässerungsabschnitt 15y

Bau-km 40+161 bis 40+431

Entwässerungsabschnitt 15z

Bau-km 40+431 bis 40+701

Entwässerungsabschnitt 16a

Bau-km 40+701 bis 40+971

Entwässerungsabschnitt 16b

Bau-km 40+971 bis 41+241

Entwässerungsabschnitt 16c

Bau-km 41+241 bis 41+511

Entwässerungsabschnitt 16d

Bau-km 41+511 bis 41+781

Entwässerungsabschnitt 16e

Bau-km 41+781 bis 42+051

Entwässerungsabschnitt 16f

Bau-km 42+051 bis 42+321

Entwässerungsabschnitt 16g

Bau-km 42+321 bis 42+591

Entwässerungsabschnitt 16h

Bau-km 42+591 bis 42+861

Entwässerungsabschnitt 16i

Bau-km 42+861 bis 43+131

Entwässerungsabschnitt 16j

Bau-km 43+131 bis 43+401

Entwässerungsabschnitt 16k

Bau-km 43+401 bis 43+671

Entwässerungsabschnitt 16l

Bau-km 43+671 bis 43+941

Entwässerungsabschnitt 16m

Bau-km 43+941 bis 44+211