



KOTY TERÉNU

KOTY PLANE

KOTY NWELETY

SPROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ V KM

STANIČENÍ V M

ČÍSLA PŘÍČNÝCH ŘEZŮ

VZDALENOSTI PŘÍČNÝCH ŘEZŮ

SMĚROVÉ POMĚRY

47b.00

0.00

0.00

1.48

5.74

10.00

13.83

16.51

22.58

28.65

31.33

33.15

45.00

50.00

60.00

60.00

70.00

73.99

80.00

90.00

90.00

0.00

5.91

10.00

10.00

17.79

17.79

26.09

28.81

34.27

50.75

51.42

484.60

484.60

484.60

484.58

484.55

484.52

484.46

484.42

484.27

484.12

484.05

484.00

483.68

483.55

483.08

482.97

482.80

482.57

482.32

482.14

482.02

481.72

481.63

481.58

481.49

481.35

484.60

484.60

484.60

484.58

484.55

484.52

484.46

484.43

484.34

484.22

484.15

484.11

483.81

483.69

483.44

483.44

483.20

483.10

482.94

482.66

482.66

482.35

482.16

482.16

482.02

481.81

481.79

481.66

481.62

481.55

481.49

481.35

484.13

484.60

484.60

484.13

484.09

484.05

484.01

483.98

483.89

483.77

483.70

483.65

483.36

483.24

482.99

482.99

482.75

482.65

482.50

482.25

482.25

481.94

481.76

481.76

481.74

481.64

481.45

481.45

481.30

481.27

481.20

481.14

481.14

481.01

481.00

2.5%

2.5%

2.0%

2.0%

2.0%

3.0%

2.0%

3.0%

0.00000

0.01383

0.02258

0.03133

0.07399

0.09000

0.10601

0.10677

0.11779

0.12881

0.15075

1.54

10.00

110.36

118.98

134.28

151.42

R(8.46)

P(100.36)

R(8.58)

P(118.98)

R(15.33)

P(17.14)

TK1

TK2

TK3

KU

90.00

49.50

11.92

1

2

Výškový systém Bpv

0.02

0.03

0.04

0.05

0.06

0.07

0.08

0.09

0.10

0.11

0.12

0.13

0.14

0.15

47b.00

0.00

0.00

1.48

5.74

10.00

13.83

16.51

22.58

28.65

31.33

33.15

45.00

50.00

60.00

60.00

70.00

73.99

80.00

90.00

90.00

0.00

5.91

10.00

10.00

17.79

17.79

26.09

28.81

34.27

50.75

51.42

484.60

484.60

484.60

484.58

484.55

484.52

484.46

484.42

484.27

484.12

484.05

484.00

483.68

483.55

483.08

482.97

482.80

482.57

482.32

482.14

482.02

481.72

481.63

481.58

481.49

481.35

484.60

484.60

484.60

484.58

484.55

484.52

484.46

484.43

484.34

484.22

484.15

484.11

483.81

483.69

483.44

483.44

483.20

483.10

482.94

482.66

482.66

482.35

482.16

482.16

482.02

481.81

481.79

481.66

481.62

481.55

481.49

481.35

484.13

484.60

484.60

484.13

484.09

484.05

484.01

483.98

483.89

483.77

483.70

483.65

483.36

483.24

482.99

482.99

482.75

482.65

482.50

482.25

482.25

481.94

481.76

481.76

481.74

481.64

481.45

481.45

481.30

481.27

481.20

481.14

481.14

481.01

481.00

2.5%

2.5%

2.0%

2.0%

2.0%

3.0%

2.0%

3.0%

0.00000

0.01383

0.02258

0.03133

0.07399

0.09000

0.10601

0.10677

0.11779

0.12881

0.15075

1.54

10.00

110.36

118.98

134.28

151.42

R(8.46)

P(100.36)

R(8.58)

P(118.98)

R(15.33)

P(17.14)

TK1

TK2

TK3

KU

90.00

49.50

11.92

1

2

Výškový systém Bpv

0.02

0.03

0.04

0.05

0.06

0.07

0.08

0.09

0.10

0.11

0.12

0.13

0.14

0.15

47b.00

0.00

0.00

1.48

5.74

10.00

13.83

16.51

22.58

28.65

31.33

33.15

45.00

50.00

60.00

60.00

70.00

73.99

80.00

90.00

90.00

0.00

5.91

10.00

10.00

17.79

17.79

26.09

28.81

34.27

50.75

51.42

484.60

484.60

484.60

484.58

484.55

484.52

484.46

484.42

484.27

484.12

484.05

484.00

483.68

483.55

483.08

482.97

482.80

482.57

482.32

482.14

482.02

481.72

481.63

481.58

481.49

481.35

484.60

484.60

484.60

484.58

484.55

484.52

484.46

484.43

484.34

484.22

484.15

484.11

483.81

483.69

483.44

483.44

483.20

483.10

482.94

482.66

482.66

482.35

482.16

482.16

482.02

481.81

481.79

481.66

481.62

481.55

481.49

481.35

484.13

484.60

484.60

484.13

484.09