



730/8

99.72

730/7

730/6

730/5

100
K100
K11
P 6/00

733

734

99.07

Studnia betonowa 1000 mm
Kanał drenażowy PCV 200 mm 2x100/70

98.95

98.83

98.71

98.59

98.47

98.35

98.23

98.11

97.99

97.87

97.75

97.63

97.51

97.39

97.27

97.15

97.03

96.91

96.79

12+500.00

Granica robot 2x100/70

Granica robot 2x100/70

Granica robot 2x100/70

Granica robot 2x100/70

Granica robot 2x100/70

Granica robot 2x100/70

Granica robot 2x100/70

Granica robot 2x100/70

Granica robot 2x100/70

Granica robot 2x100/70

Granica robot 2x100/70

Granica robot 2x100/70

Granica robot 2x100/70

Granica robot 2x100/70

Studzienka ścielowa betonowa 500 mm
Kanał drenażowy PCV 200 mm 2x100/70

Studzienka ścielowa betonowa 500 mm
Kanał drenażowy PCV 200 mm 2x100/70

Studzienka ścielowa betonowa 500 mm
Kanał drenażowy PCV 200 mm 2x100/70

Studzienka ścielowa betonowa 500 mm
Kanał drenażowy PCV 200 mm 2x100/70

Studzienka ścielowa betonowa 500 mm
Kanał drenażowy PCV 200 mm 2x100/70

Studzienka ścielowa betonowa 500 mm
Kanał drenażowy PCV 200 mm 2x100/70

Studzienka ścielowa betonowa 500 mm
Kanał drenażowy PCV 200 mm 2x100/70

Studzienka ścielowa betonowa 500 mm
Kanał drenażowy PCV 200 mm 2x100/70

Studzienka ścielowa betonowa 500 mm
Kanał drenażowy PCV 200 mm 2x100/70

Studzienka ścielowa betonowa 500 mm
Kanał drenażowy PCV 200 mm 2x100/70

100.15

99.70

99.25

98.80

98.35

97.90

97.45

97.00

96.55

96.10

95.65

95.20

99.27

98.82

98.37

97.92

97.47

97.02

96.57

96.12

95.67

95.22

94.77

94.32

98.27

97.82

97.37

96.92

96.47

96.02

95.57

95.12

94.67

94.22

93.77

93.32

97.27

96.82

96.37

95.92

95.47

95.02

94.57

94.12

93.67

93.22

92.77

92.32

96.27

95.82

95.37

94.92

94.47

94.02

93.57

93.12

92.67

92.22

91.77

91.32

95.27

94.82

94.37

93.92

93.47

93.02

92.57

92.12

91.67

91.22

90.77

90.32

94.27

93.82

93.37

92.92

92.47

92.02

91.57

91.12

90.67

90.22

89.77

89.32

93.27

92.82

92.37

91.92

91.47

91.02

90.57

90.12

89.67

89.22

88.77

88.32

92.27

91.82

91.37

90.92

90.47

90.02

89.57

89.12

88.67

88.22

87.77

87.32

Połączenie z 12+500.00

**Uwaga! Zespół studni oświetlenia
usytuowany przy kąpielisku z zespołem
sieci gazowej czynnikiem 200 mm**

**Zespół studni oświetlenia
betonowych 200 mm
kanał drenażowy PCV 200 mm**

12+500.00

12+500.00

BIORSTWO
KARTOGRAFIA