

VZDÁL. OBJEKTŮ A VRCHOL. BODŮ
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

MĚŘITKA 1:100/100

OSA VRTU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČNÍ [km/m]

D[mm]—MATERIAL—DĚLKA[m]

2.70

43.82

Začátek protlaku

6.38

8.02

Z0 horizontální — R 40m

— dél. obl. 14.40m

2.43

54.88

K0 — horizontálního

Střed Š1 — K0

6.07

23.86

Z0 — R 50m — dél. obl. 6.09m

K0

3.04

9.48

Konec Potrubí

Střed Š2

186

185

184

183

182

181

180

179

178

177

176

175

174

173

172

171

170

169

168

167

166

165

164

163

162

161

722

30 m v ose za komorou

185,09 m n. m.

723

121 m vpravo

181,41 m n. m.

564

114 m vpravo

181,83 m n. m.

572

99 m vpravo

179,63 m n. m.

0.0

2.70

13.93

30.93

31.73

33.72

34.87

35.12

35.99

36.39

39.59

43.53

44.60

46.52

52.90

60.92

63.35

64.10

66.52

69.93

72.03

72.32

76.92

36.97

38.91

43.55

44.13

44.32

44.94

46.02

48.16

51.20

52.82

55.48

57.81

58.92

60.68

0.1

0.0

2.70

13.93

30.93

31.73

33.72

34.87

35.12

35.99

36.39

39.59

43.53

44.60

46.52

52.90

60.92

63.35

64.10

66.52

69.93

72.03

72.32

76.92

36.97

38.91

43.55

44.13

44.32

44.94

46.02

48.16

51.20

52.82

55.48

57.81

58.92

60.68

0.1

0.0

2.70

13.93

30.93

31.73

33.72

34.87

35.12

35.99

36.39

39.59

43.53

44.60

46.52

52.90

60.92

63.35

64.10

66.52

69.93

72.03

72.32

76.92

36.97

38.91

43.55

44.13

44.32

44.94

46.02

48.16

51.20

52.82

55.48

57.81

58.92

60.68

0.1

0.0

2.70

13.93

30.93

31.73

33.72

34.87

35.12

35.99

36.39

39.59

43.53

44.60

46.52

52.90

60.92

63.35

64.10

66.52

69.93

72.03

72.32

76.92

36.97

38.91

43.55

44.13

44.32

44.94

46.02

48.16

51.20

52.82

55.48

57.81

58.92

60.68

0.1

0.0

2.70

13.93

30.93

31.73

33.72

34.87

35.12

35.99

36.39

39.59

43.53

44.60

46.52

52.90

60.92

63.35

64.10

66.52

69.93

72.03

72.32

76.92

36.97

38.91

43.55

44.13

44.32

44.94

46.02

48.16

51.20

52.82

55.48

57.81

58.92

60.68

0.1

0.0

2.70

13.93

30.93

31.73

33.72

34.87

35.12

35.99

36.39

39.59

43.53

44.60

46.52

52.90

60.92

63.35

64.10

66.52

69.93

72.03

72.32

76.92

36.97

38.91

43.55

44.13

44.32

44.94

46.02

48.16

51.20

52.82

55.48

57.81

58.92

60.68

0.1

0.0

2.70

13.93

30.93

31.73

33.72

34.87

35.12

35.99

36.39

39.59

43.53

44.60

46.52

52.90

60.92

63.35

64.10

66.52

69.93

72.03

72.32

76.92

36.97

38.91

43.55

44.13

44.32

44.94

46.02

48.16

51.20

52.82