



Projektowany punkt włączenia projektowanego odcinka kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej Ø63PEHD do projektowanej sieci kanalizacji ciśnieniowej - tłocznej.

Rura Ochronna dwudzielna AROTA, Ø110, L=14,9m

rur. tł. PEHD 63mm, L=63.0m

rur. tł. PEHD 50mm, L=5.0m

Projektowana Pompownia zasilana napięciem 3~400V

P-97

Zaslepid

160/2

161/5

161/4

162/1

162/2

161/3

161/2

161/1

160/1

159/2

158/2

157/2

156/2

155/2

154/2

153/2

152/2

151/2

150/2

149/2

148/2

147/2

146/2

145/2

144/2

143/2

142/2

141/2

140/2

139/2

138/2

137/2

136/2

135/2

134/2

133/2

132/2

131/2

130/2

129/2

128/2

127/2

126/2

125/2

124/2

123/2

122/2

121/2

120/2

119/2

118/2

117/2

116/2

115/2

114/2

113/2

112/2

111/2

110/2

109/2

108/2

107/2

106/2

105/2

104/2

103/2

102/2

101/2

100/2

99/2

98/2

97/2

96/2

95/2

94/2

93/2

92/2

91/2

90/2

89/2

88/2

87/2

86/2

85/2

84/2

83/2

82/2

81/2

80/2

79/2

78/2

77/2

76/2

75/2

74/2

73/2

72/2

71/2

70/2

69/2

68/2

67/2

66/2

65/2

64/2

63/2

62/2

61/2

60/2

59/2

58/2

57/2

56/2

55/2

54/2

53/2

52/2

51/2

50/2

49/2

48/2

47/2

46/2

45/2

44/2

43/2

42/2

41/2

40/2

39/2

38/2

37/2

36/2

35/2

34/2

33/2

32/2

31/2

30/2

29/2

28/2

27/2

26/2

25/2

24/2

23/2

22/2

21/2

20/2

19/2

18/2

17/2

16/2

15/2

14/2

13/2

12/2

11/2

10/2

9/2

8/2

7/2

6/2

5/2

4/2

3/2

2/2

1/2

0/2

-1/2

-2/2

-3/2

-4/2

-5/2

-6/2

-7/2

-8/2

-9/2

-10/2

-11/2

-12/2

-13/2

-14/2

-15/2

-16/2

-17/2

-18/2

-19/2

-20/2

-21/2

-22/2

-23/2

-24/2

-25/2

-26/2

-27/2

-28/2

-29/2

-30/2

-31/2

-32/2

-33/2

-34/2

-35/2

-36/2

-37/2

-38/2

-39/2

-40/2

-41/2

-42/2

-43/2

-44/2

-45/2

-46/2

-47/2

-48/2

-49/2

-50/2

-51/2

-52/2

-53/2

-54/2

-55/2

-56/2

-57/2

-58/2

-59/2

-60/2

-61/2

-62/2

-63/2

-64/2

-65/2

-66/2

-67/2

-68/2

-69/2

-70/2

-71/2

-72/2

-73/2

-74/2

-75/2

-76/2

-77/2

-78/2

-79/2

-80/2

-81/2

-82/2

-83/2

-84/2

-85/2

-86/2

-87/2

-88/2

-89/2

-90/2

-91/2

-92/2

-93/2

-94/2

-95/2

-96/2

-97/2

-98/2

-99/2

-100/2

-101/2

-102/2

-103/2

-104/2

-105/2

-106/2

-107/2

-108/2

-109/2

-110/2

-111/2

-112/2

-113/2

-114/2

-115/2

-116/2

-117/2

-118/2

-119/2

-120/2

-121/2

-122/2

-123/2

-124/2

-125/2

-126/2

-127/2

-128/2

-129/2

-130/2

-131/2

-132/2

-133/2

-134/2

-135/2

-136/2

-137/2

-138/2

-139/2

-140/2

-141/2

-142/2

-143/2

-144/2

-145/2

-146/2

-147/2

-148/2

-149/2

-150/2