

EST/4010/106/2018

Legnica, dnia 11.09.2018r.

**Katarzyna Chrobak**  
**Ul. Armii Krajowej 4/2**  
**59-220 Legnica**

Dotyczy: technicznych warunków przyłączenia dla projektowanej sieci wodociągowej oraz sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Pierwiosnków, Bratkowej dz. 927/13, 927/5, 144/1 obręb Przybków w Legnicy.

W nawiązaniu do wniosku z dnia 10.09.2018r. w sprawie wydania technicznych warunków przyłączenia dla projektowanej sieci wodociągowej oraz sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Pierwiosnków, Bratkowej, dz. 927/13, 927/5, 144/1 obręb Przybków w Legnicy, informujemy że:

1. Podłączenie projektowanej sieci wodociągowej przewidzieć do istniejących sieci Ø315mm PE w ul. Fiołkowej oraz Ø100mm żeliwo szare w ul. Goździkowej, których przebieg naniesiono na załączonym planie sytuacyjnym kolorem niebieskim.
2. Sieć wodociągową zaprojektować jako pierścieniową, z rur polietylenowych PEHD, PN10 wodociągowych ciśnieniowych posiadających atest wytrzymałościowy, opinię Państwowego Zakładu Higieny o dopuszczeniu ich do przesyłu wody pitnej, oraz decyzję upoważnionej jednostki organizacyjnej do stosowania tych rur w budownictwie.
3. Niezbędną ilość zasuw odcinających zaprojektować o połączeniu kołnierzowym z obudową teleskopową oraz typowymi skrzynkami ulicznymi o wymiarach min. Ø190/270.
4. Na projektowanej sieci należy zabudować niezbędną ilość hydrantów przeciwpożarowych wraz z zasuwami odcinającymi. Hydranty projektować typu nadziemnego z zabezpieczeniem przed złamaniem.
5. Włączenie projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej przewidzieć do końcówki kanalizacji sanitarnej Ø200mm PVC w działce 927/5dr. Przebieg sieci naniesiono na załączonym planie sytuacyjnym kolorem pomarańczowym.
6. Sieć kanalizacyjną grawitacyjną projektować z nieplastifikowanego polichlorku winylu PVC-U lub rur PP kielichowych, łączoną na uszczelkę gumową. Rury i kształtki zgodne z normą PN-EN 1401-1:2009 rur z PVC o klasie wytrzymałości obwodowej co najmniej SN 8 o kołowym przekroju poprzecznym lub produkowanych w oparciu o normę PN-EN1852.
7. Charakterystyka systemu rur i kształtek z PVC-U:
  - wykonany z litego materiału jednowarstwowego PVC-U lub PP, w wykonaniu do kanalizacji zewnętrznej, wyposażony w gumową uszczelkę typu EPDM montowaną przez producenta,
  - minimalna sztywność obwodowa dla rur oraz kształtek z tworzyw sztucznych nie może być mniejsza od SN 8 kN/m<sup>2</sup>,
  - szczelność dla połączeń rur i kształtek min. 0,5 bar,
  - rury z PVC-u winny być oznakowane zewnętrznie i wewnętrznie w sposób czytelny i trwały. Oznakowanie powinno zawierać informacje o nazwie producenta, średnicy, grubości ścianki, materiale, sztywności obwodowej oraz dacie produkcji (dla umożliwienia ich identyfikacji podczas inspekcji TV),



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
1. Nazwa inwestycji / Nazwa obiektu	126.0443.487.2018
2. Inwestor	Legnica
3. Rodzaj inwestycji	034001.1
4. Rodzaj obiektu	0000
5. Rodzaj robót	0000
6. Rodzaj robót	0000
7. Rodzaj robót	0000
8. Rodzaj robót	0000
9. Rodzaj robót	0000
10. Rodzaj robót	0000
11. Rodzaj robót	0000
12. Rodzaj robót	0000
13. Rodzaj robót	0000
14. Rodzaj robót	0000
15. Rodzaj robót	0000
16. Rodzaj robót	0000
17. Rodzaj robót	0000
18. Rodzaj robót	0000
19. Rodzaj robót	0000
20. Rodzaj robót	0000
21. Rodzaj robót	0000
22. Rodzaj robót	0000
23. Rodzaj robót	0000
24. Rodzaj robót	0000
25. Rodzaj robót	0000
26. Rodzaj robót	0000
27. Rodzaj robót	0000
28. Rodzaj robót	0000
29. Rodzaj robót	0000
30. Rodzaj robót	0000
31. Rodzaj robót	0000
32. Rodzaj robót	0000
33. Rodzaj robót	0000
34. Rodzaj robót	0000
35. Rodzaj robót	0000
36. Rodzaj robót	0000
37. Rodzaj robót	0000
38. Rodzaj robót	0000
39. Rodzaj robót	0000
40. Rodzaj robót	0000
41. Rodzaj robót	0000
42. Rodzaj robót	0000
43. Rodzaj robót	0000
44. Rodzaj robót	0000
45. Rodzaj robót	0000
46. Rodzaj robót	0000
47. Rodzaj robót	0000
48. Rodzaj robót	0000
49. Rodzaj robót	0000
50. Rodzaj robót	0000
51. Rodzaj robót	0000
52. Rodzaj robót	0000
53. Rodzaj robót	0000
54. Rodzaj robót	0000
55. Rodzaj robót	0000
56. Rodzaj robót	0000
57. Rodzaj robót	0000
58. Rodzaj robót	0000
59. Rodzaj robót	0000
60. Rodzaj robót	0000
61. Rodzaj robót	0000
62. Rodzaj robót	0000
63. Rodzaj robót	0000
64. Rodzaj robót	0000
65. Rodzaj robót	0000
66. Rodzaj robót	0000
67. Rodzaj robót	0000
68. Rodzaj robót	0000
69. Rodzaj robót	0000
70. Rodzaj robót	0000
71. Rodzaj robót	0000
72. Rodzaj robót	0000
73. Rodzaj robót	0000
74. Rodzaj robót	0000
75. Rodzaj robót	0000
76. Rodzaj robót	0000
77. Rodzaj robót	0000
78. Rodzaj robót	0000
79. Rodzaj robót	0000
80. Rodzaj robót	0000
81. Rodzaj robót	0000
82. Rodzaj robót	0000
83. Rodzaj robót	0000
84. Rodzaj robót	0000
85. Rodzaj robót	0000
86. Rodzaj robót	0000
87. Rodzaj robót	0000
88. Rodzaj robót	0000
89. Rodzaj robót	0000
90. Rodzaj robót	0000
91. Rodzaj robót	0000
92. Rodzaj robót	0000
93. Rodzaj robót	0000
94. Rodzaj robót	0000
95. Rodzaj robót	0000
96. Rodzaj robót	0000
97. Rodzaj robót	0000
98. Rodzaj robót	0000
99. Rodzaj robót	0000
100. Rodzaj robót	0000



**Legnickie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A.**  
 Ul. Nowodworska 1, 59-220 Legnica

Nr rejestr. **EST/4010/106/2018**

Legenda:  
 - istn. sieć wodociągowa  
 - istn. sieć kan. sanitarnej  
 - istn. sieć kan. ogólnospławnej

Legnica, dn. **11.09.2018r.** **SPECJALISTA**  
 ds. dokumentacji technicznej  
**Tomasz Wojciechowski**

GRANICA DZIAŁKI  
 NR DZIAŁKI