

Tabela odległości minimalnych skrajni przewodów sieci wodociągowych i sieci kanalizacji sanitarnej eksploatowanych przez PUK Zabierzów od obiektów budowlanych  
Oraz zieleni [m]

Lp	Uzbrojenie	Miejsce odniesienia do Określenia odległości	Sieć wodociągowa	Sieć kanalizacji sanitarnej
1	Gazociągi	Odległości wg rozporządzenia z dn. 26 kwietnia 2013 r. (Dz. U.2013, nr 0 poz. 640)		
2	Sieć wodociągowa	Skrajnia rury	1,0	1,0
3	Sieć kanalizacji sanitarnej	Skrajnia rury	1,0	1,0
4	Sieć kanalizacji deszczowej	Skrajnia rury	1,0	1,0
5	Linie energetyczne Kablowe	Oś kabla/skrajnia kanalizacji	0,8	0,8
6	Linie energetyczne Słupowe	Krawędź fundamentu słupa/podpory	1,5	1,5
7	Linie teletechniczne	Oś kabla/skrajnia kanalizacji	0,8	0,8
8	Drzewa	Skrajnia drzewa	1,5	1,5
9	Budynki, linia zabudowy	Linia rzutu ławy fundamentowej, Linia zabudowy	3,0*, **	3,0*, **
10	Ogrodzenie, Linie rozgraniczające	Linia ogrodzenia, linia określona Na podkładzie geodezyjnym	1,5	1,5
11	Mosty, wiadukty	Linia krawędzi konstrukcji podporowych	2,0	2,0
12	Rowy od górnej krawędzi	-	1,0	1,0

13	Granica skarpy	-	1,0	1,0
----	----------------	---	-----	-----

\*/ dla przyłączy wodociągowych i kanalizacyjnych dopuszcza się minimalną odległość 1,5 m od budynku o ile warunki techniczne na to pozwalają

\*\*/ każdorazowo należy uzgodnić z PUK Zabierzów lokalizację budynku względem istniejącego uzbrojenia załączając plan sytuacyjny wraz z rozwiązaniami projektowymi (przekrój poprzeczny posadowienia budynku względem istniejącej sieci wodociągowej) w formie opisowej i rysunkowej wraz z opinią konstruktorską opracowaną przez osobę posiadającą odpowiednie uprawnienia budowlane. Opinia powinna zawierać oddziaływanie planowanej inwestycji na istniejącą sieć wodociągową na etapie budowy, użytkowania oraz remontu. W celu potwierdzenia przebiegu sieci, sugeruje się wykonać ręcznie przekop kontrolny pod nadzorem przedstawiciela PUK Zabierzów.