

ZAKŁAD GOSPODARKI

KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ

GMINY MSZCZONÓW

96-320 Mszczonów ul. Spółdzielcza 105

TEL. (46) 857 15 33

FAX (46) 858 00 91

E- MAIL zgkimmszczonow@wp.pl

Mszczonów, dn. 16.09.19r

WARUNKI TECHNICZNE PRZYŁĄCZA KANALIZACYJNEGO

dla Gminy Mszczonów dz. 108, 109, 110 w m

Wymaganiu gm. Mszczonów

1. Przyłącze wykonać PVC ϕ 160

.....

.....

do istniejącej sieci kanalizacyjnej na dz. nr 107, 108, 109, 110

PVC ϕ 200

2. Na przyłączy kanalizacyjnym należy zaprojektować studnię rewizyjną (inspekcyjną) na terenie posesji w odległości od 1m do 5m od linii regulacyjnej ulicy.
3. Kanalizowanie piwnic wymaga zainstalowania urządzeń przeciwzalewowych na instalacji wewnętrznej.
4. Piony instalacji kanalizacyjnej powinny być wentylowane zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.
5. W związku z potrzebą wyeliminowania zagrożeń wynikających z możliwej kolizji między sytuowanymi na tym samym terenie sieciami uzbrojenia terenu, ZGKiM w Mszczonowie informuje, że należy złożyć do Starosty wnioski o objęcie naradą koordynacyjną sytuowania projektowanych przyłączy. O sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia narady koordynacyjnej wnioskodawca zostanie zawiadomiony przez Starostę.
6. Dopuszczalna jakość ścieków odpowiada wymaganiom dla ścieków grupy I. Ilość odprowadzanych ścieków- wg wskazań urządzeń pomiarowych.
7. Jeżeli przyłącze przebiega w pasie drogowym, należy wystąpić do zarządcy drogi o wyrażenie zgody na zajęcie pasa drogowego, lokalizację przyłącza i prowadzenie robót w pasie drogowym.
8. Po wykonaniu przyłącza należy sporządzić inwentaryzację geodezyjną powykonawczą (w szczególności na odcinku wychodzącym poza własną działkę).
9. Włączenie do sieci kanalizacyjnej nastąpi po odbiorze końcowym stwierdzającym sprawność techniczną wybudowanego przyłącza.
10. Warunki odprowadzania ścieków z przyłączonej nieruchomości określi umowa o odprowadzanie ścieków.
11. Termin ważności warunków technicznych – 12 miesięcy od dnia ich wydania

DYREKTOR
mgr inż. Grzegorz Ludwiak