



WT – RS 56/2015

Starogard Gd dnia 14.04.2015 r

DEMIURG
Sp. z o.o.
ul. Płowiecka 11/2
60 – 277 Poznań

Inwestor:
Starostwo Powiatowe
w Starogardzie Gd
ul. Kościuszki 17
83-200 Starogard Gd

Dotyczy: warunków technicznych na dostawę wody i odbiór ścieków bytowych
dla modernizowanego budynku przy ul. Kościuszki 10 a
dz. bud. 351/26 w Starogardzie Gd.

Uprzejmie informujemy, że wodę do budynku można doprowadzić z sieci wodociągowej D – 300 mm ułożonej w ul. Kościuszki lub z nowo wybudowanego przyłącza wodociągowego D – 160 mm do galerii (dz. bud.349/5) po uzyskaniu pisemnej zgody właściciela obiektu.

Wodomierz firmy *MIROMETR* będzie zamontowany w studni wodomierzowej (na konsoli), którą należy zlokalizować na terenie posesji przy granicy. Za zaworem, za wodomierzem od strony instalacji zainstalować zawór antyskażeniowy zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dn. 12.04.2002 § 113 ust.7 i § 115 ust.2 oraz zgodnie z PN-EN 1717:2003. Dla wody p.poż nie zapewniamy parametrów przewidzianych w Rozporządzeniu MSWiA z dnia 26.07.2009 roku.

Sieć wodociągowa z której obecnie podłączony jest budynek, podczas wymiany sieci w ul. Kościuszki zostanie zlikwidowany.

Ścieki bytowe z budynku można odprowadzić do sieci kanalizacji sanitarnej D – 500 mm lub do nowo wybudowanego przyłącza kanalizacji sanitarnej D – 250 mm do galerii (dz. bud.349/5) po uzyskaniu pisemnej zgody właściciela obiektu.

Na przyłączy należy zaprojektować studnię rewizyjną na terenie posesji przy granicy.

*Zabrania się wprowadzania wód opadowych do sieci kanalizacji sanitarnej.
Zabrania się stosowania w pomieszczeniach poniżej rzędnej terenu otwartych systemów kanalizacji sanitarnej.*

Na konieczny do wykonania zakres robót związanych z dostawą wody i odprowadzeniem ścieków, Inwestor zobowiązany jest wykonać projekt budowlany. Na profilach należy zaznaczyć granicę działki.

Szczegóły ustali projektant na etapie opracowania dokumentacji technicznej.

Niniejsze warunki ważne są dwa lata tj. do dnia 14 kwietnia 2017 roku

DYREKTOR

Stefan Rajkowski