

IP.6853.3.6.2020

Buk, dnia 18 września 2020r.

Biuro Projektowe FORMA
ul. Grunwaldzka 19/2.17
60-782 PoznańDotyczy: warunków technicznych włączenia do istniejącej sieci kanalizacji deszczowej

Burmistrz Miasta i Gminy Buk odpowiadając na pismo z dnia 20 sierpnia 2020 roku (data wpływu do tut. Urzędu 23 sierpnia 2020 roku) dotyczącego uzgodnienia włączenia projektowanej sieci do istniejącego kolektora deszczowego w związku z realizacją zadania inwestycyjnego pn. **„PRZEBUDOWA ULICY OTUSKIEJ w m BUK, WIELKA WIEŚ** **uzgadniam projekt techniczny bez uwag .**

Jednocześnie informuję, że podłączenia należy dokonać do istniejącego kanału deszczowego DN 600 zlokalizowanego pomiędzy ulica Różana a Kwiatową w m. Wielka Wieś, w sposób następujący:

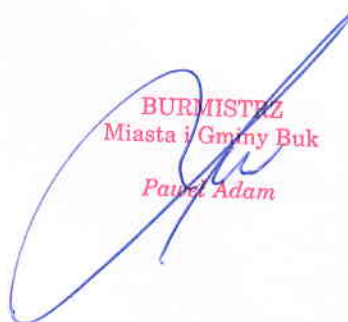
- odprowadzenie wód opadowych i roztopowych do sieci kanalizacji deszczowej DN 600mm wykonać z rur PVC klasy SN8 o ściance litej lub z rur kamionkowych kielichowych. (PVC U $SN \geq 8$ kN/m² i PVC $SN \geq 12$ kN/m² ,SDR ≤ 34). W przypadku zbyt małego przykrycia mniejszego od 1m należy zastosować rury o większej wytrzymałości .
- włączenie do istniejącej sieci kanalizacji deszczowej poprzez nabudowanie studni,
- włączenia do studni dokonać poprzez zastosowanie oryginalnych, dopuszczalnych w budownictwie, dostępnych na rynku szczelnych połączeń kompatybilnych z istniejącą siecią kanalizacji deszczowej,
- z uwagi na ograniczoną przepustowość sieci zrzut należy zretencjonować.

Niniejsze uzgodnienie ważne jest dwa lata od daty wystawienia.

Otrzymują:

1. Adresat
2. IP- a/a I.D.

Sprawę prowadzi:
Ilona Dębska
Tel. 618884433, e mail drogi@buk.gmina.pl



BURMISTRZ
Miasta i Gminy Buk
Paule Adam