

WKŚ.7021.5.32.2016

Czerwonak, dnia 29.09.2016 r.

**Gmina Czerwonak**  
**ul. Źródłana 39**  
**62-004 Czerwonak**

**dotyczy: warunków technicznych na odprowadzenie ścieków deszczowych zaplanowanej inwestycji utwardzenia terenów oraz planowanego budynku mieszkalnego wielorodzinnego dz. nr 1 ark. 2 obręb geod. Czerwonak**

W odpowiedzi na pismo z dnia 05. 09. 2016 r. w sprawie warunków technicznych odprowadzenia ścieków deszczowych zaplanowanej inwestycji utwardzenia terenów oraz planowanego budynku mieszkalnego wielorodzinnego dz. nr 1 ark. 2 obręb geod. Czerwonak, informujemy, że wyrażamy zgodę na odprowadzenie ścieków deszczowych w ilości  $Q = 18 \text{ dm}^3/\text{s}$  do kanalizacji deszczowej w ul. Krętej do studzienki rzędna 63,52/61,33.

#### WARUNKI TECHNICZNE WYKONANIA KANAŁU DESZCZOWEGO

1. Projektowaną kanalizację deszczową odprowadzającą ścieki deszczowe z terenu planowanej inwestycji, utwardzenia terenów oraz planowanego budynku mieszkalnego wielorodzinnego z dz. nr 1 ark. 2 obręb geod. Czerwonak, należy zaprojektować z rur PVC-U klasy S o litej strukturze ścianek o sztywności obwodowej  $SN \geq 8 \text{ kN/m}^2$  oraz przykanaliki z rur PVC-U klasy S o litej strukturze ścianek o sztywności obwodowej  $SN \geq 8 \text{ kN/m}^2$  łączonych kielichowo.
2. Studnie rewizyjne prefabrykowane betonowe o średnicy 1,0 m, B-45, W8 łączone na uszczelkę gumową, włazy żeliwno betonowe, wentylowane, klasy D400, z zabezpieczeniem przeciw kradzieżowym.
3. Wpusty kanalizacji deszczowej typowe prefabrykowane  $\varnothing 500$ , z osadnikiem min. 100 cm, z zastosowaniem pierścieni odciążających i podtrzymujących od osadzania wpustu żeliwnego. Wpusty uliczne zakończy kratką żeliwną klasy D400 na zawiasach, z zabezpieczeniem przeciw kradzieżowym.
4. Połączenia rurociągu ze studnią z użyciem króćcy dostudziennych, za pomocą wbudowanych fabrycznie przejść szczelnych na uszczelkę klinową.

5. Włączenie do studni rewizyjnej w ul. Krętej należy wykonać metodą przecisku lub przewiertu kontrolowanego.

INNE USTALENIA:

1. Projekt techniczny kanału deszczowego przedstawić do uzgodnienia
2. Po wykonaniu prac należy dokonać inwentaryzację geodezyjną powykonawczą w stanie odkrytym.

K/o

1. Czerwonackie TBS Sp z o. o.  
os. Leśne 24C  
62-028 Koziegłowy
2. WKŚ – a/a

Kierownik  
Wydziału Gospodarki Komunalnej  
i Ochrony Środowiska  
*Agnieszka Jamalska*

Sprawę prowadzi:  
Ryszard Kroker- tel. 61 65 44 261