



NERET s.c.
ul. Grodzka 13
80-841 Gdańsk

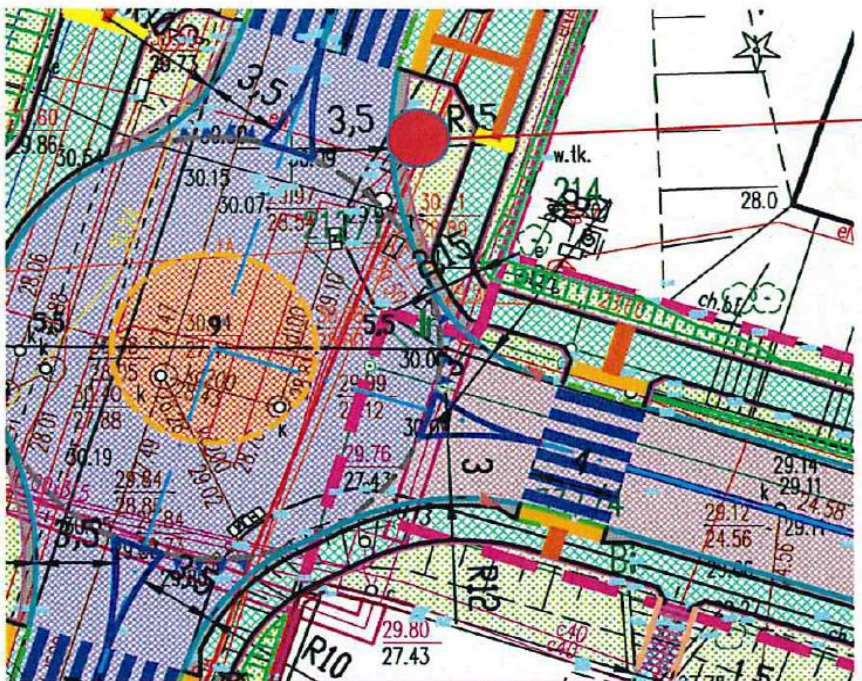
Dotyczy: Wydania warunków technicznych.

W odpowiedzi na pismo z dnia 16.04.2020 r. w sprawie wydania warunków technicznych na przebudowę systemu miejskiego systemu monitoringu wizyjnego Wydział Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego wnosi aby przedmiotowa infrastruktura (punkt kamerowy oraz sieci telekomunikacyjna i elektryczna) została zabezpieczona na czas prowadzonej inwestycji a następnie obudowana w przyszłej lokalizacji. Kamera winna być zdemontowana i przekazana do Wydziału Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego w momencie przekazania placu budowy.

Infrastruktura systemu monitoringu miejskiego na planie sytuacyjnym oznaczona została czarną kreską oraz literą „j”. Przedmiotową infrastrukturę należy przelożyć do nowobudowanej kanalizacji.

Zgodnie z przedstawionym planem sytuacyjnym kamerę należy zainstalować na słupie własnym w okolicy projektowanego ronda. Słup punktu kamerowego powinien zostać posadowiony w miejscu zgodnie z załączonym planem. Pole obserwacji kamery było możliwie szerokie. Słup powinien znajdować się minimum 1,5 m poza skrajnią drogi. W przypadku braku takiej możliwości, należy zastosować zabezpieczenie słupa w postaci bariery energochłonnej lub odbojnicę typu „L”.

Po opracowaniu projektu budowlanego oraz wykonawczego należy przedłożyć do Wydziału Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego do uzgodnienia.



DYREKTOR
WYDZIAŁU BEZPIECZEŃSTWA
I ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

Joanna Pińska