

CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

1. Przedmiot inwestycji

Przedmiotem inwestycji jest budowa w pasie drogowym przyłącza wodociągowego o długości $L=14,23\text{m}$ z rur PE 63 do komory technicznej fontanny, oraz przebudowy sieci wodociągowej PE DN160 o łącznej długości 52,23 m, budowa studni chłonnej DN 1500 oraz zbiornika szczelnego DN 2000 .

2. Lokalizacja Obiektu.

Inwestycja zlokalizowana jest na projektowanym, rondzie w ciągu drogi powiatowej Nr 2052B, w miejscowości Kulesze Kościelne, działki nr 17/19; 23/4; 101/1; 101/3; 107/1; 125/1; 125/2

3. Inwestor

Powiat Wysokomazowiecki, ul. Ludowa 15A; 18-200 Wysokie Mazowieckie

4. Opis techniczny.

Sieć wodociągową i przyłącze wodociągowe należy wykonać w technologii rur PE PN 10 DN 160 RC i 63mm, łączonych metodą zgrzewania doczołowego i elektrooporowego. Na trasie wodociągu przewidziano budowę jednego hydrantu p.poż. podziemnego DN 80, oraz jednej zasuwki odcinającej DN 150 przekroczenie przeszkód terenowych takich jak droga powiatowa, należy wykonać metodą bezykopową lub w uzasadnionych przypadkach po uzyskaniu zgody zarządcy drogi metodą wykopu otwartego. Rurociągi umieścić w rurze osłonowej. Prace ziemne przy przekraczaniu linii teletechnicznych, energetycznych oraz innego uzbrojenia terenu prowadzić ręcznie. Po przeprowadzeniu prac zagospodarowanie terenu należy przywrócić do stanu pierwotnego.

5. Warunki gruntowo –wodne

W miejscu budowy sieci przeważają gleby piaszczyste; nie przewiduje się występowania wód gruntowych na głębokości prowadzonych prac.

6. Opis podstawy wyceny.

Kosztorys opracowano na podstawie dokumentacji projektowej, a ceny skalkulowano w oparciu o wydawnictwo „INTERCENBUD” ceny średnie RMS IV kwartał 2016r. Koszt robocizny dla województwa podlaskiego według w/w wydawnictwa.