

## OPIS DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1. Przedmiotem inwestycji jest budowa kanału sanitarnego  $\varnothing 200$  wraz z odgałęzieniami  $\varnothing 160$  ułożone w ziemi na terenie dz. 398, 315/1, obr. Majdan w ul. Wyszyńskiego wykonanego z tworzywa sztucznego – PVC w m. Majdan gm. Wołomin w celu odprowadzenia ścieków komunalnych.
2. Projektuje się budowę części podziemnej kanału z rur PVC.
3. Powierzchnia zabudowy projektowanego kanału wynosi ok. 27,5 m<sup>2</sup>.
4. Powyższe działki, na których projektowany jest obiekt budowlany – sieć kanalizacji sanitarnej, nie jest wpisana do rejestru zabytków, podlega ochronie na podstawie ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.
5. Eksploatacja górnicza nie występuje w rejonie planowanej inwestycji, teren inwestycji nie jest wpisany do rejestru zabytków, nie podlega ochronie konserwatora zabytków.
6. Planowana inwestycja budowy kanalizacji sanitarnej nie jest przedsięwzięciem, która zarówno w fazie budowy jak i w fazie eksploatacji powodowałaby szkodliwe i uciążliwe oddziaływanie na środowisko mogące pogorszyć jego stan i miała niekorzystny wpływ na higienę i zdrowie ludzi.
7. Powyższa inwestycja przewiduje budowę kanalizacji sanitarnej DN 200 PVC o długości  $L_c=137,5$  m na terenie działki gminnej oraz odgałęzień DN 160 PVC o długości  $L_c=5,5$  m na terenie działki gminnej i DN 160 PVC o długości  $L_c=10,0$  m na terenie działki gminnej.

inż. NIKANDER RYBKA  
Warszawa ul. Maltańska 3 m. 32  
upr. bud. 375/69  
upr. bud. 574/64

PROJEKTANT  
inż. Andrzej Sulinski  
UPRAWNIENIA BUDOWLANE  
nr 13420/2009  
do projektowania i nadzoru  
w spacjalności inżynierii w zakresie sieci,  
instalacji i urządzeń sanitarnych,  
wentylacyjnych, grzewczych, wodociągów i kanalizacyjnych