

CHARAKTERYSTYKA EKOLOGICZNA

ADRES OBIEKTU: DZIAŁKA NR EWID. 5203
OBREB: 0001 NISKO
JEDNOSTKA: 181205_4 NISKO
UL. DĄBROWSKIEGO 8
37-400 NISKO

INWESTOR: GMINA MIASTO NISKO
UL. PLAC WOLNOŚCI 14
37-400 NISKO

1. Budynek zespołu szkolno-przedszkolnego nr 1 w Nisku zasilany jest w wodę z sieci wodociągowej istniejącym przyłączem. Średnie dobowe zaopatrzenie wody bez zmian. Mieści się w przyznanym limitach dysponenta sieci.
2. Odprowadzenie ścieków sanitarnych do sieci kanalizacji sanitarnej istniejącym przyłączem kanalizacji sanitarnej. Średnie dobowe ilości ścieków bez zmian. Mieści się w przyznanym limitach dysponenta sieci.
3. Budynek spełnia warunki ochrony atmosfery, ogrzewanie budynku kotłem gazowym w istniejącej kotłowni.
4. Budynek mieszkalny z wyposażeniem oraz przewidywanym sposobie użytkowania nie będzie emitował szczególnych hałasów i wibracji wymagających dodatkowych środków zaradczych. Zaprojektowany został z materiałów spełniających wymagania przepisów w sprawie dopuszczalnych stężeń czynników szkodliwych dla zdrowia.
5. Budynek zespołu szkolno-przedszkolnego nr 1 w Nisku z uwagi na niewielką wysokość oraz oddalenie od granic działek sąsiednich nie powoduje ponadnormatywnego zaciemnienia otoczenia. Obiekt nie wprowadzi szczególnych zakłóceń ekologicznych w charakterystyce powierzchni ziemi, gleby, wód powierzchniowych i podziemnych. Charakter użytkowy obiektu pozwala na zachowanie biologicznie czynnych terenów działki poza powierzchnią przeznaczoną pod zabudowę, dojścia, dojazdu oraz podwórza i miejsca postojowe.
6. Odpady komunalne, które powstają w trakcie eksploatacji obiektu będą gromadzone w pojemnikach przystosowanych do tego celu i okresowo wywożone przez miejskie służby komunalne na zorganizowane wysypisko śmieci.
7. Wody opadowe z połąci dachowych oraz z powierzchni o zmniejszonej chłonności odprowadzone będą powierzchniowo po terenie inwestycji.
8. Wszystkie materiały i wyroby zastosowane muszą posiadać aprobaty techniczne oraz posiadać wymagane certyfikaty zgodności lub deklaracje zgodności z polską normą.

Projektant:

MGR INŻ. ARCH. MIROSŁAW SIWCZYK
NR. UPR. UAN-VI-1227/29/88