

Częstochowa, dn. 02.10.2024 r.

TT1.410.1604.2024

TT1/3218/2024

Oryginał

UNIWERSYTET JANA DŁUGOSZA W CZĘSTOCHOWIE  
ul. WASZYNGTONA 4/8  
42-217 CZĘSTOCHOWA

dotyczy: uzgodnienia projektowanych rozwiązań dotyczących: „Remontu nawierzchni utwardzonych i schodów zewnętrznych” przy budynku Uniwersytetu Jana Długosza w Częstochowie.

W odpowiedzi na pismo z dnia 18.09.2024r. w sprawie jw. informujemy, że w przedmiotowym obszarze zlokalizowana jest sieć wodociągowa  $\varnothing$  100 mm żeliwo oraz sieć kanalizacji sanitarnej  $\varnothing$  0,25 m kamionka w rękawie. Informujemy, że należy zachować normatywne przykrycie sieci i podłączeń wod.-kan. będących w eksploatacji PWiK Okręgu Częstochowskiego S.A. w Częstochowie. W przypadku braku możliwości zachowania normatywnego przykrycia (zmiana niwelety w zakresie  $\pm$  20 cm) należy przewidzieć zabezpieczenie lub przebudowę w/w urządzeń, a rozwiązania zabezpieczeń i przebudowy przedstawić do akceptacji w naszym Przedsiębiorstwie. Należy zachować eksploatacyjne odległości ewentualnych, projektowanych przewodów, wpustów ulicznych i krawężnikowo-jezdniowych kanalizacji deszczowej od istniejącej infrastruktury wodociągowej. Istniejące uzbrojenie wod.-kan. podczas realizacji inwestycji należy utrzymać w ciągłej sprawności technologicznej. Przed przystąpieniem do robót należy powiadomić PWiK Okręgu Częstochowskiego S.A. w Częstochowie celem protokółarnego przekazania w terenie istniejącego uzbrojenia. Regulacja wysokościowa skrzynek zasuw sieciowych, hydrantowych oraz na przyłączach winna obejmować również regulację istniejących obudów zasuw oraz hydrantów podziemnych. Skrzynki zasuw i hydrantów winny być zabudowane na prefabrykowanych podbudowach betonowych.

Uzbrojenie sieciowe kanalizacji sanitarnej (tj. studnie rewizyjne) należy przejrzeć, wyremontować, doszczelnić oraz na etapie realizacji założyć lub wymienić płyty nastudzienne z wymianą włazów kanalizacyjnych dostosowując ich nośność do wymagań obciążeń drogowych. Regulacja istniejących włazów studni rewizyjnych kanalizacji sanitarnej winna być wykonana

na prefabrykowanych pierścieniach. Realizację prac drogowych w bezpośredniej bliskości sieci i przyłączy wod.-kan. sanit. należy wykonać ze szczególną ostrożnością, bez zastosowania walców wibracyjnych.

Po zakończeniu prac wykonawca robót powinien powiadomić PWiK Okręgu Częstochowskiego S.A. w Częstochowie celem protokółarnego odbioru istniejącego uzbrojenia będącego w eksploatacji Przedsiębiorstwa. Informujemy również, że w przypadku projektowania nowych przewodów w związku z potrzebą wyeliminowania zagrożeń wynikających z możliwej kolizji między sytuowanymi na tym samym terenie sieciami uzbrojenia terenu, należy złożyć do odpowiedniego organu administracji terenowej wniosek o objęcie przedmiotowej inwestycji naradą koordynacyjną. Uściślenia warunków oraz omówienia przyjętych rozwiązań technicznych dotyczących ewentualnej przebudowy lub zabezpieczenia dokona projektant posiadający odpowiednie uprawnienia budowlane w Dziale Technicznym PWiK Okręgu Częstochowskiego S.A. w Częstochowie.

Niniejsze warunki tracą ważność po upływie dwóch lat od daty wydania.

Z upoważnienia Zarządu  
**KIEROWNIK**  
Działu Technicznego  
Paweł Kwiecień