



UWAGI:

1. Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami ogólnymi.
2. Rzędne posadowienia ław fundamentowych dla dwóch podpór oraz warunki gruntowo-wodne pokazane są na rysunku ogólnym mostu.
3. Projekt zabezpieczenia i odwodnienia wykopu przygotowuje Wykonawca robót w dostosowaniu do warunków gruntowo-wodnych pomierzonych w momencie wykonywania robót fundamentowych.
4. W zakresie Wykonawcy robót jest wykonanie dodatkowych badań geologicznych w bezpośrednim rejonie palowania w celu weryfikacji przyjętych w projekcie parametrów podłoża gruntowego.
W przypadku odmiennych warunków gruntowych, niż te założone w projekcie do obowiązków Wykonawcy należy opracowanie badań geologicznych wg wytycznych Projektanta celem przygotowania projektu zamiennego posadowienia.
5. W przypadku zinventaryzowania pali fund. istniejącego mostu należy skontaktować się z Projektantem celem analizy posadowienia.
6. Należy wykonać próbne obciążenie pali w celu weryfikacji założonej nośności pali fund.

OBJEKT : Przebudowa mostu nr JN1 31001094 w m. Międzywóje w ciągu drogi powiatowej nr 3725W Pawłowo - Międzywóje wraz z drogami dojazdowymi	STADIUM : PW
	BRANŻA: MOSTOWA
	SKALA 1:100
	RYS. NR 4
INWESTOR : Powiat Sierpocki ul. Świętokrzyska 2a 09-200 Sierpc	WARSZAWA, 11.2020r.
Nazwa rysunku: Plan fundamentowania	
Projektował : mgr inż. Tomasz Kowieszko UPR. PROJ. w spec. mostowej NR M.14.20.06.0000/08	
Sprawdzał: mgr inż. Jacek Rybka UPR. PROJ. w spec. mostowej NR PDK.0180/0000/05	