



Szczecin 2017-05-04

**Wykonawcy**  
**uczestniczący w postępowaniu**

**Nasz znak: BZP-S.271.36.9.2017.MW**

**Znak sprawy: BZP/22/17**

**Dotyczy:** postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „Zagospodarowanie terenu Parku Warszewo – Podbórz wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną w zakresie budowy I etapu”

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2015 r., poz. 2164 ze zm.) dokonuje modyfikacji Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w następującym zakresie:

**W załączniku nr 6 do siwz: „Dokumentacja projektowa, stwiorb, przedmiary robót”:**

- 1) w folderze 2\_*Przedmiary* do pliku ETAP\_I Przedmiar dodaje się pozycję 154a:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
154a.	KNR 9-11 0402-01 + kalkulacja własna	Wzmacnianie nawierzchni drogi technicznej geokratami	m2	144,89

- 2) w folderze 4\_*Architektura* uszczegóławia się zawartość opracowania poprzez dodanie zapisu:  
„Zgodnie z opisem etapów realizacji w pierwszym etapie jest przewidziane wykonanie prac związanych z rewaloryzacją oraz regulacją cieku na całej długości w obrębie działki nr 50/2, także w obrębie zbiornika retencyjnego. W pierwszej kolejności powinny być realizowane roboty ziemne związane z regulacją cieku, oczyszczeniem koryta i zbiornika.”
- 3) w folderze 5\_*Branża drogowa* uszczegóławia się zawartość opracowania poprzez dodanie zapisu:  
„W związku z niewielkimi rozbieżnościami pomiędzy opisem podbudów a rysunkami pokazującymi przekroje warstw należy przyjąć warstwy znajdujące się na rysunkach”.
- 4) w folderze 8\_*Hydrotechnika* uszczegóławia się zawartość opracowania poprzez dodanie zapisów:
- a) „Geomatę zbrojoną siatką stalową należy zastosować na wschodnim brzegu cieku na wysokości boiska, na długości 33,26m. Zaprojektowana geomata ma spełniać funkcję usztywnienia podłoża, pracuje jako zbrojenie, zabezpiecza przed

nierównomiernym osiadaniem i separuje grunt. Ustalono że ciężki sprzęt nie będzie tam wjeżdżał, należy przyjąć minimalne obciążenia 30-45 kN/m.”

- b) „Opracowaniem nadrzędnym jest wymiarowanie hydrotechniczne, w celu dokładnego zwymiarowania można skorzystać z dokumentacji w formacie dwg lub z przedmiarów robót.”

Pozostałe zapisy SIWZ pozostają niezmienione. Niniejsza modyfikacja stanowi integralną część SIWZ.