

## CONSTRUCTION 2019

Symbol rundy	Obiekt badań	Wyznaczane wielkości	Termin nadsyłania zgłoszeń	Data dystrybucji próbek /Data poboru próbek	Termin raportowania wyników	Termin rozesłania raportu końcowego	Koszt udziału netto
1.1/CONS/19	Kruszywo	Zawartość drobnych cząstek Badanie wskaźnika piaskowego Fracja 0/4 mm	01-03-2019 r.	26-03-2019 r.	18-04-2019 r.	24-05-2019 r.	480,00 zł
2.1/CONS/19	Kruszywo	Kształt ziarn Wskaźnik płaskości	29-03-2019 r.	24-04-2019 r.	17-05-2019 r.	14-06-2019 r.	550,00 zł
3.1/CONS/19	Kruszywo	Kształt ziarn Wskaźnik kształtu	29-03-2019 r.	24-04-2019 r.	17-05-2019 r.	14-06-2019 r.	550,00 zł
4.1/CONS/19	Kruszywo	Zawartość siarki całkowitej	18-04-2019 r.	15-05-2019 r.	07-06-2019 r.	05-07-2019 r.	450,00 zł
5.1/CONS/19	Grunt	Analiza areometryczna	31-05-2019 r.	25-06-2019 r.	19-07-2019 r.	30-08-2019 r.	550,00 zł
6.1/CONS/19	Grunt	Oznaczanie granicy płynności gruntu metodą Casagrande'a oraz granicy plastyczności	31-05-2019 r.	25-06-2019 r.	19-07-2019 r.	30-08-2019 r.	500,00 zł
7.1/CONS/19	Grunt	Całkowita powierzchnia właściwa gruntu metodą sorpcji błękitu metylenowego	31-05-2019 r.	25-06-2019 r.	19-07-2019 r.	30-08-2019 r.	500,00 zł
8.1/CONS/19	Kruszywo	Gęstość nasypowa w stanie luźnym oraz zagęszczonym	31-05-2019 r.	02-07-2019 r.	26-07-2019 r.	06-09-2019 r.	500,00 zł
9.1/CONS/19	Kruszywo	Wskaźnik przepływu kruszywo	31-05-2019 r.	02-07-2019 r.	26-07-2019 r.	06-09-2019 r.	450,00 zł
10.1/CONS/19	Kruszywo	Skład ziarnowy Metoda przesiewania Zawartość pyłów	07-06-2019 r.	16-07-2019 r.	09-08-2019 r.	20-09-2019 r.	750,00 zł
11.1/CONS/19	Grunt	Analiza sitowa	28-06-2019 r.	23-07-2019 r.	23-08-2019 r.	27-09-2019 r.	450,00 zł

12.1/CONS/19	Kruszywo	Badania chemiczne wapienia Zawartość CaO, MgO, SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> w przeliczeniu na suchą masę materiału	02-08-2019 r.	28-08-2019 r.	20-09-2019 r.	18-10-2019 r.	750,00 zł
13.1/CONS/19	Grunt	Wilgotność optymalna oraz maksymalna gęstość objętościowa szkieletu gruntowego	02-08-2019 r.	03-09-2019 r.	27-09-2019 r.	25-10-2019 r.	450,00 zł
14.1/CONS/19	Kruszywo	Zawartość drobnych cząstek Badanie błękitem metylenowym	20-09-2019 r.	08-10-2019 r.	31-10-2019 r.	22-11-2019 r.	450,00 zł
15.1/CONS/19	Kruszywo	Gęstość wypełniacza Metoda piknometryczna	20-09-2019 r.	08-10-2019 r.	31-10-2019 r.	22-11-2019 r.	490,00 zł
16.1/CONS/19	Kamień naturalny	Jednoosiowa wytrzymałość na ściskanie	20-09-2019 r.	29-10-2019 r.	29-11-2019 r.	30-12-2019 r.	900,00 zł
17.1/CONS/19	Kamień naturalny	Gęstość objętościowa	20-09-2019 r.	29-10-2019 r.	29-11-2019 r.	30-12-2019 r.	600,00 zł

**Kontakt:****Koordynator:** Karolina Sójka

tel.: +48 41 365 10 13, +48 517 856 757, faks: +48 41 365 10 10

e-mail: [info@badaniabieglosci.pl](mailto:info@badaniabieglosci.pl)[www.promea.pl/badania-bieglosci](http://www.promea.pl/badania-bieglosci)