

## CONSTRUCTION 2020

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/20	Kruszywo	Zawartość drobnych cząstek Badanie wskaźnika piaskowego Fracja 0/4 mm	28-02-2020 r.	25-03-2020 r.	20-04-2020 r.	29-05-2020 r.	500,00 zł
2.1/CONS/20	Kruszywo	Kształt ziarn Wskaźnik płaskości	13-03-2020 r.	21-04-2020 r.	22-05-2020 r.	19-06-2020 r.	580,00 zł
3.1/CONS/20	Kruszywo	Kształt ziarn Wskaźnik kształtu	13-03-2020 r.	21-04-2020 r.	22-05-2020 r.	19-06-2020 r.	580,00 zł
4.1/CONS/20	Kruszywo	Zawartość siarki całkowitej	17-04-2020 r.	19-05-2020 r.	19-06-2020 r.	17-07-2020 r.	470,00 zł
5.1/CONS/20	Grunt	Analiza areometryczna	29-05-2020 r.	30-06-2020 r.	17-07-2020 r.	14-08-2020 r.	580,00 zł
6.1/CONS/20	Grunt	Oznaczanie granicy płynności gruntu metodą Casagrande'a oraz granicy plastyczności	29-05-2020 r.	30-06-2020 r.	17-07-2020 r.	14-08-2020 r.	530,00 zł
7.1/CONS/20	Grunt	Całkowita powierzchnia właściwa gruntu metodą sorpcji błękitu metylenowego	29-05-2020 r.	30-06-2020 r.	17-07-2020 r.	14-08-2020 r.	530,00 zł
8.1/CONS/20	Kruszywo	Gęstość nasypowa w stanie luźnym oraz zagęszczonym	29-05-2020 r.	07-07-2020 r.	31-07-2020 r.	04-09-2020 r.	530,00 zł
9.1/CONS/20	Kruszywo	Wskaźnik przepływu kruszywo	29-05-2020 r.	07-07-2020 r.	31-07-2020 r.	04-09-2020 r.	470,00 zł
10.1/CONS/20	Kruszywo	Skład ziarnowy Metoda przesiewania Zawartość pyłów	10-06-2020 r.	21-07-2020 r.	14-08-2020 r.	18-09-2020 r.	790,00 zł
11.1/CONS/20	Grunt	Analiza sitowa	03-07-2020 r.	05-08-2020 r.	04-09-2020 r.	25-09-2020 r.	470,00 zł

12.1/CONS/20	Grunt	Wilgotność optymalna oraz maksymalna gęstość objętościowa szkieletu gruntowego	03-07-2020 r.	05-08-2020 r.	04-09-2020 r.	25-09-2020 r.	470,00 zł
13.1/CONS/20	Kruszywo	Zawartość drobnych cząstek Badanie błękitem metylenowym	07-08-2020 r.	09-09-2020 r.	02-10-2020 r.	30-10-2020 r.	470,00 zł
14.1/CONS/20	Kruszywo	Gęstość wypełniacza Metoda piknometryczna	07-08-2020 r.	09-09-2020 r.	02-10-2020 r.	30-10-2020 r.	500,00 zł
15.1/CONS/20	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	11-09-2020 r.	07-10-2020 r.	30-10-2020 r.	04-12-2020 r.	790,00 zł
16.1/CONS/20	Kamień naturalny	Jednoosiowa wytrzymałość na ściskanie	11-09-2020 r.	27-10-2020 r.	20-11-2020 r.	18-12-2020 r.	950,00 zł
17.1/CONS/20	Kamień naturalny	Gęstość objętościowa	11-09-2020 r.	27-10-2020 r.	20-11-2020 r.	18-12-2020 r.	630,00 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)