



SPRAWOZDANIE Z BADANIA

OZNACZENIE WYTRZYMAŁOŚCI NA ŚCISKANIE GRUNTU STABILIZOWANEGO CEMENTEM
wg PN-97/S-96012Nr sprawozdania: **S/020/16/03/2020/2DMG**Data sprawozdania: **24.03.2020**

Kontrakt:

Budowa drogi S3 na odcinku Miękowo- koniec obw. Brzozowa wraz z rozbudową odcinka
Miękowo- Rzęśnica: Część nr 1

Zleceniodawca:

Kacper Hewusz

Nr zlecenia

014/16/03/2020/2DMG

Nr próbki laboratoryjnej:

020/16/03/2020/2DMG/1;020/16/03/2020/2DMG/2;020/16/03/2020/2DMG/3;

Data pobrania próbki:

16.03.2020

Próbkę pobrał:

ŁUKASZ KARAPULKA

Data badania:

23.03.2020

Nazwa i lokalizacja miejsca
pochodzenia próbki:

Podbudowa pom. z gruntu stab. cem.C1,5/2,0 gr. 20cm 0+020- 0+095

Parking L - JM_2_Z

Opis badanego materiału:

WD-8

Metoda badania:

| | Próbka 1 | Próbka 2 | Próbka 3 |
|---|----------|----------|----------|
| Wytrzymałość na ściskanie R_7 [MPa] | 1,74 | 1,63 | 1,61 |
| Średnia wytrzymałość na ściskanie R_7 [MPa] | 1,66 | | |
| Wytrzymałość na ściskanie R_{28} [MPa] | | | |
| Średnia wytrzymałość na ściskanie R_{28} [MPa] | | | |
| Wytrzymałość na ściskanie R_{28}^{zo} [MPa] | | | |
| Średnia wytrzymałość na ściskanie R_{28}^{zo} [MPa] | | | |
| Wskaźnik mrozoodporności [MPa] | | | |

Uwagi:

Opracował/data: 24.03.2020

SPECJALISTA DS. BADAŃ LABORATORYJNYCH
ŁUKASZ KARAPULKA

Badanie sprawdził/data: 24.03.2020

SPECJALISTA DS. BADAŃ LABORATORYJNYCH
Halina Kłosowska