



**SPRAWOZDANIE Z BADANIA**  
**WYTRZYMAŁOŚĆ NA ŚCISKANIE PRÓBEK DO BADAŃ**  
**wg PN-EN 12390-3 : 2011/AC:2012**

Nr sprawozdania: S/6/31/1/2020/2DMG

Data opracowania: 10.02.2020

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

Zleceniodawca: Piotr Pliszka

Nr zlecenia: 4/31/1/2020/2DMG

Nr próbki laboratoryjnej: 6/31/1/2020/2DMG/1;6/31/1/2020/2DMG/2;6/31/1/2020/2DMG/3;6/31/1/2020/2DMG/4;

Data pobrania próbki: 31.01.2020

Badanie próbki po: 7 dniach

Próbkę pobrał: MIROSŁAW SAMOL

Data badania: 31.01.2020

Nazwa i lokalizacja miejsca  
pochodzenia próbki: Stropodach etap II  
MOP PRZYBIERNÓW ZACHÓD

Producent betonu: BT TOP BETON WOLIN

Nr receptury: C025\_S333-13010

Klasa betonu: C20/25

Wymiary deklarowane próbek: próbki sześcienne o wymiarach 150 x 150 x 150

**WYNIKI BADAŃ**

Próbka nr	6/31/1/2020/2DMG/1	6/31/1/2020/2DMG/2	6/31/1/2020/2DMG/3	6/31/1/2020/2DMG/4		
Wiek betonu [dni]	7	7	7	7		
Maksymalne obciążenie przy zniszczeniu [kN]	701	688	753	690		
Wytrzymałość [MPa]	31,2	30,6	33,5	30,7		
Rodzaj zniszczenia próbek	prawidłowe	prawidłowe	prawidłowe	prawidłowe		
Próbka nr						
Wiek betonu [dni]						
Maksymalne obciążenie przy zniszczeniu [kN]						
Wytrzymałość [MPa]						
Rodzaj zniszczenia próbek	-	-	-	-	-	-

<b>Wytrzymałość [MPa]</b>	minimalna :	<b>30,6</b>	maksymalna	<b>33,5</b>	średnia:	<b>31,5</b>
---------------------------	-------------	-------------	------------	-------------	----------	-------------

Nr ewidencyjny wyposażenia:

Uwagi: Badany beton spełnia wymagania SST K.00.00.01

Sprawozdanie opracował/data: 10.02.2020
SPECJALISTA DS. BADAŃ LABORATORYJNYCH
Robert Perkowski

Sprawozdanie autoryzował/data: 10.02.2020
KIEROWNIK LABORATORIUM POLOWEGO
Wioletta Smyk

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanej próbki. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za sposób pobrania i opis próbek dostarczonych do laboratorium. Powielanie wyników badań inaczej niż w całości wymaga pisemnej zgody Laboratorium Centralnego. Wyposażenie sprawdzono zgodnie z aktualnymi instrukcjami sprawdzenia wyposażenia. Osoba wykonująca badanie przeprowadziła bieżący nadzór nad przebiegiem badania.

