



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

Nr sprawozdania: S/4/28/10/2019/2DMG

Data opracowania: 05.11.2019

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

Zleceniodawca: Piotr Pliszka

Nr zlecenia: 3/28/10/2019/2DMG

Nr próbki laboratoryjnej: 3/2DMG/28/10/2019/1 ; 3/2DMG/28/10/2019/2 ; 3/2DMG/28/10/2019/3 ; 3/2DMG/28/10/2019/4 ;

Data pobrania próbki: 28.10.2019

Badanie próbki po: 7 dniach

Próbkę pobrał: Robert Perkowski

Data badania: 04.11.2019

Nazwa i lokalizacja miejsca  
pochodzenia próbki: Stropodach  
MOP PRZYBIERNÓW WSCHÓD

Producent betonu: BT TOP BETON WOLIN

Nr receptury: C025\_S333-13010

Klasa betonu: C20/25

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

**WYNIKI BADAŃ**

Próbka nr	3/2DMG/28/10/2019/1	3/2DMG/28/10/2019/2	3/2DMG/28/10/2019/3	3/2DMG/28/10/2019/4		
Wiek betonu [dni]	7	7	7	7		
Maksymalne obciążenie przy zniszczeniu [kN]	381	366	411	391		
Wytrzymałość [MPa]	<b>16,9</b>	<b>16,3</b>	<b>18,3</b>	<b>17,4</b>		
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>16,3</b>	maksymalna	<b>18,3</b>	średnia:	<b>17,2</b>
---------------------------	-------------	-------------	------------	-------------	----------	-------------

Nr ewidencyjny wyposażenia:

Sprawozdanie opracował/data: 05.11.2019

SPECJALISTA DS. BADAŃ LABORATORYJNYCH

Robert Perkowski

Sprawozdanie autoryzował/data: 05.11.2019

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.