



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

Nr sprawozdania: S/72/11/12/2019/2DMG

Data opracowania: 10.01.2020

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

Zleceniodawca: Piotr Pliszka

Nr zlecenia: 23/11/12/2019/2DMG

Nr próbki laboratoryjnej: 23/2DMG/11/12/2019/5;23/2DMG/11/12/2019/6;23/2DMG/11/12/2019/7;23/2DMG/11/12/2019/8;

Data pobrania próbki: 11.12.2019

Badanie próbki po: 28 dniach

Próbkę pobrał: ROBERT PERKOWSKI

Data badania: 08.01.2019

Nazwa i lokalizacja miejsca
pochodzenia próbki: Słupy etap I
MOP PRZYBIERNÓW ZACHÓD

Producent betonu: BT TOPBETON 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	23/2DMG/11/12/2019/5	23/2DMG/11/12/2019/6	23/2DMG/11/12/2019/7	23/2DMG/11/12/2019/8		
Wiek betonu [dni]	28	28	28	28		
Maksymalne obciążenie przy zniszczeniu [kN]	702	689	733	714		
Wytrzymałość [MPa]	31,2	30,6	32,6	31,7		
Rodzaj zniszczenia próbek	prawidłowe	prawidłowe	prawidłowe	prawidłowe		
Próbka nr						
Wiek betonu [dni]						
Maksymalne obciążenie przy zniszczeniu [kN]						
Wytrzymałość [MPa]						
Rodzaj zniszczenia próbek	-	-	-	-	-	-

Wytrzymałość [MPa]	minimalna :	30,6	maksymalna	32,6	średnia:	31,5
---------------------------	-------------	-------------	------------	-------------	----------	-------------

Nr ewidencyjny wyposażenia:

Uwagi: Badany beton spełnia wymagania SST K.00.00.01

Sprawozdanie opracował/data: 10.01.2020
SPECJALISTA DS. BADAŃ LABORATORYJNYCH
Robert Perkowski

Sprawozdanie autoryzował/data: 10.01.2020
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.