



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

Nr sprawozdania: S/30/11/10/2019/2DMG

Data opracowania: 13.11.2019

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

Zleceniodawca: Piotr Pliszka

Nr zlecenia: 16/11/10/2019/2DMG

Nr próbki laboratoryjnej: 16/2DMG/11/10/2019/5 ; 16/2DMG/11/10/2019/6 ; 16/2DMG/11/10/2019/7 ; 16/2DMG/11/10/2019/8 ;

Data pobrania próbki: 11.10.2019

Badanie próbki po: 28 dniach

Próbkę pobrał: Robert Perkowski

Data badania: 08.11.2019

Nazwa i lokalizacja miejsca
pochodzenia próbki: Słupy
MOP PRZYBIERNÓW WSCHÓD

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	16/2DMG/11/10/2019/5	16/2DMG/11/10/2019/6	16/2DMG/11/10/2019/7	16/2DMG/11/10/2019/8		
Wiek betonu [dni]	28	28	28	28		
Maksymalne obciążenie przy zniszczeniu [kN]	721	742	731	764		
Wytrzymałość [MPa]	32,0	33,0	32,5	33,9		
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 :	32,0	maksymalna	33,9	średnia:	32,9
---------------------------	-------------	-------------	------------	-------------	----------	-------------

Nr ewidencyjny wyposażenia:

Uwagi: Badany beton spełnia wymagania SST K.00.00.01

Sprawozdanie opracował/data: 13.11.2019

SPECJALISTA DS. BADAŃ LABORATORYJNYCH

Robert Perkowski

Sprawozdanie autoryzował/data: 13.11.2019

KIEROWNIK LABORATORIUM POŁOWEGO

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.