



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

Nr sprawozdania: S/28/19/9/2019/2DMG

Data opracowania: 30.09.2019

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

Zleceniodawca: Piotr Pliszka

Nr zlecenia: 12/19/9/2019/2DMG

Nr próbki laboratoryjnej: 12/2DMG/19/09/2019/1 ; 12/2DMG/19/09/2019/2 ; 12/2DMG/19/09/2019/3 ; 12/2DMG/19/09/2019/4 ;

Data pobrania próbki: 19.09.2019

Badanie próbki po: 7 dniach

Próbkę pobrał: ROBERT PERKOWSKI

Data badania: 26.09.2019

Nazwa i lokalizacja miejsca
pochodzenia próbki: Fundament MOP Wchód - Etap II
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	12/2DMG/19/09/2019/1	12/2DMG/19/09/2019/2	12/2DMG/19/09/2019/3	12/2DMG/19/09/2019/4		
Wiek betonu [dni]	7	7	7	7		
Maksymalne obciążenie przy zniszczeniu [kN]	390	383	411	363		
Wytrzymałość [MPa]	17,3	17,0	18,3	16,1		
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 :	16,1	maksymalna	18,3	średnia:	17,2
---------------------------	-------------	-------------	------------	-------------	----------	-------------

Nr ewidencyjny wyposażenia:

Uwagi:

Sprawozdanie opracował/data: 30.09.2019

SPECJALISTA DS. BADAŃ LABORATORYJNYCH

Robert Perkowski

Sprawozdanie autoryzował/data: 30.09.2019

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.