

Świadectwo badania nr 11/09/2013/CIS

Zleceniodawca:

Zakład Prefabrykacji Żelbetowej
"CIS_BET" Eugeniusz Cisek
36 - 062 Zaczernie 194

Obiekt badania: Próbki betonowe o wymiarach 15x15x15 cm.

Rodzaj badania: Oznaczenie wytrzymałości na ściskanie.

Wytwórnia betonu: Wytwórnia betonu CIS-BET

Klasa betonu : C16/20

Próbki zostały pobrane przez Zleceniodawcę.

Badanie próbek zostało przeprowadzone wg PN-EN 12390-3.

Próbki bez widocznych uszkodzeń.

Wyniki badań wytrzymałościowych

Oznac. Próbki	Data wykon.	Data badania	Wiek próbek	Dług.	Szer.	Wys.	Masa	Siła niszcząca	Gęstość objętościowa	Wytrzymałość na ściskanie
				mm	mm	mm		kN	kg/dm ³	
B20	2013-07-09	2013-08-06	28	150	150	150	7,50	585,7	2,22	26,0
B20	2013-07-10	2013-08-07	28	150	150	150	7,70	588,1	2,28	26,1
B20	2013-07-15	2013-08-12	28	150	150	150	7,73	776,0	2,29	34,5

Rzeszów, 10.09.2013 r.

Michał Stawarz

opracował

Kierownik laboratorium


Michał Stawarz**Podkarpackie Centrum Budowlane
BARG Sp. z o.o.**35-210 Rzeszów, ul. Baczyńskiego 7 lok. 13
NIP 517-03-59-228, REGON 180840246
tel. +48 17 77 370 38, fax +48 17 77 370 39