

**SPRAWOZDANIE Z BADANIA  
PRZEPUSZCZALNOŚĆ WODY PRZEZ BETON  
wg PN-B-06250:1988**

Nr sprawozdania: S/21/11/02/2020/2DMG

Data opracowania: 03.04.2020

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

Zleceniodawca: Piotr Pliszka

Nr zlecenia: 10/11/2/2020/2DMG

Nr próbki laboratoryjnej: 21/11/02/2020/2DMG/1;21/11/02/2020/2DMG/2;21/11/02/2020/2DMG/3;

Data pobrania próbki: 11.02.2020

Próbkę pobrał: ŁUKASZ KARAPULKA

Data rozpoczęcia badania: 30.03.2020

Nazwa i lokalizacja miejsca pochodzenia próbki: MOP PRZYBIERNÓW ZACHÓD  
Stropodach etap III

Producent betonu: BT Top Beton Wolin

Nr receptury: C025\_S333-13010

Klasa betonu: C20/25

Ilość i typ próbek: 3szt 150x150x150

Lp.	Oznaczenie próbki:	Głębokość wniknięcia wody [mm]	Średnia głębokość wnikania wody [mm]	Uwagi
1.	21/11/02/2020/2DMG/1	32,0	34,3	-
2.	21/11/02/2020/2DMG/2	36,2		-
3.	21/11/02/2020/2DMG/3	34,7		-
4.				-
5.				-
6.				-

Oznaczenie: Beton osiągnął stopień wodoszczelności

Wymagany stopień wodoszczelności

W8

W8

Uwagi: Osoba wykonująca badanie przeprowadziła bieżącą kontrolę procedury badania.

Nr ewidencyjny sprzętu:

Badanie opracował/data: 03.04.2020  
SPECJALISTA DS. BADAŃ LABORATORYJNYCH  
Halina Kłosowska

Badanie autoryzował/data: 03.04.2020  
KIEROWNIK LABORATORIUM POLOWEGO  
Wioletta Smyk

