
	GENERALNA DYREKCJA DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD ODDZIAŁ W LUBLINIE WYDZIAŁ TECHNOLOGII I JAKOŚCI BUDOWY DRÓG - LABORATORIUM DROGOWE ul. Olszewskiego 1a, 20-481 Lublin	Z 7.3-3
	PROTOKÓŁ POBRANIA/PRZYJĘCIA MIESZANKI BETONOWEJ NR	Nr wydania: 1
		Data wydania: 03.01.2020 r.

Lp.	Informacje ogólne:	
1.	Nazwa inwestycji:	
2.	Zlecniodawca:	
3.	Nr zlecenia:	
4.	Wykonawca robót:	
5.	Producent Betonu:	
6.	Nr recepty/klasa betonu:	
7.	Metoda poboru próbki wg:	1. PN-EN 12350-1:2011, PN-EN 12390-2:2011 2. PN-88/B-06250

Lp.	Informacje dotyczące lokalizacji:		
8.	Obiekt:		
9.	Element:		
10.	Miejsce wykonania próbek:	Budowa	Laboratorium Wytwórnia
11.	Jezdnia, strona drogi:		
12.	Data pobrania		
13.	Informacje pogodowe:		

Sprzęt użyty przy pobraniu	Nr WPB wg ESP	Urządzenie sprawne*)
Aparat do badania zawartości powietrza		TAK/NIE
Wibrator wgłębny		TAK/NIE
Stożek, zestaw do badań:(forma; pręt; lej; płyta)		TAK/NIE
Przymiar		TAK/NIE
Termometr		TAK/NIE
Sekundomierz		TAK/NIE
Drażek do zagęszczania		TAK/NIE

Lp.	Nr formy	Informacje dotyczące próbek:										
		próbka punktowa							próbka złożona			
	Identyfikator dostawy lub lokalizacja wbudowania	Temp. pow. [°C]	Temp. miesz. bet. [°C]	Opad stożka [cm]	Zaw. pow. [%]	Godzina badania	Ilość próbek [szt.]	Rodzaj i wielkość próbek	Sposób zagęszczania próbek	Oznaczenie wg rejestru	Norma	

	GENERALNA DYREKCJA DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD ODDZIAŁ W LUBLINIE WYDZIAŁ TECHNOLOGII I JAKOŚCI BUDOWY DRÓG - LABORATORIUM DROGOWE ul. Olszewskiego 1a, 20-481 Lublin	Z 7.3-3
	PROTOKÓŁ POBRANIA/PRZYJĘCIA MIESZANKI BETONOWEJ NR	Nr wydania: 1
		Data wydania: 03.01.2020 r.

Osoby obecne przy pobieraniu/przekazaniu*:			
Lp.	Imię i Nazwisko:	Instytucja i stanowisko:	Podpis:
1.			
2.			
3.			
4.			

* Niepotrzebne skreślić