



SPRAWOZDANIE Z BADANIA
grubości i układu warstw konstrukcji drogi lub placu

Zał. nr 9.1

1. Nr sprawozdania: **23-03-06-01-UKN-ZDP_KROSNO ODRZ.** data: **06.03.2023** str. **1 z 1**
2. Zleceniodawca: **Zarząd Dróg Powiatowych w Krośnie Odrzańskim**
3. Wykonawca: **Laboratorium Budowlane Sp. z o.o.**
4. Zadanie: **Rozpoznanie konstrukcji drogi powiatowej nr 1145F w km 11+580 - 12+750**
5. Element: **Konstrukcja nawierzchni**
6. Data pomiarów: **06.03.2023**
7. Badanie wykonał: **Łukasz Morgowski/Dawid Kozłowski**
8. Wyniki badań:

Nr pkt.	Miejsce badania lub kilometr	Str.	Warstwa	Pomierzone wartości grubości	Uwagi	Łączna grubość konstrukcji
				[cm]		[cm]
1	załącznik nr 2	P	Masa bitumiczna, lepiszcze smołowe	4,5	zapach smoły	29,0
			Masa bitumiczna, lepiszcze smołowe	3,0	zapach smoły	
			Masa bitumiczna, lepiszcze smołowe	3,0	zapach smoły	
			Kostka bruk. Granitowa	18,5	brak	
2	załącznik nr 2	L	Masa bitumiczna, lepiszcze smołowe	3,5	zapach smoły	33,5
			Masa bitumiczna, lepiszcze smołowe	10,0	zapach smoły	
			Kruszywo łamane 0/63 mm	20,0	brak	
3	załącznik nr 2	P	Masa bitumiczna, lepiszcze smołowe	4,0	zapach smoły	27,0
			Kruszywo 0/31,5 mm	8,0	brak	
			Kamień granitowy	15,0	brak	
4	załącznik nr 2	L	Masa bitumiczna, lepiszcze smołowe	2,5	zapach smoły	32,0
			Masa bitumiczna, lepiszcze smołowe	4,5	zapach smoły	
			Kruszywo łamane 0/63 mm	25,0	brak	
5	załącznik nr 2	P	Masa bitumiczna, lepiszcze smołowe	3,0	zapach smoły	56,0
			Masa bitumiczna, lepiszcze smołowe	4,0	zapach smoły	
			Masa bitumiczna, lepiszcze smołowe	14,0	zapach smoły	
			kruszywo 16/63 mm	10,0	brak	
			Kruszywo 0/31,5 mm	15,0	brak	
			Kostka bruk. Granitowa	10,0	brak	
6	załącznik nr 2	P	Masa bitumiczna, lepiszcze smołowe	2,5	zapach smoły	20,5
			Masa bitumiczna, lepiszcze smołowe	3,0	zapach smoły	
			Masa bitumiczna, lepiszcze smołowe	7,0	zapach smoły	
			Stabilizacja	8,0	brak	
7	załącznik nr 2	P	Masa bitumiczna, lepiszcze smołowe	3,0	zapach smoły	28,0
			Masa bitumiczna, lepiszcze smołowe	4,0	zapach smoły	
			Masa bitumiczna, lepiszcze smołowe	9,0	zapach smoły	
			Masa bitumiczna, lepiszcze smołowe	6,0	zapach smoły	
			Stabilizacja	6,0	brak	

9. Uwagi:

*- lepiszcze smołowe stwierdzono na podstawie badania PAK-MARKEREM

Opracował:
Damian Bielec

Autoryzował: