

# WYKONANEGO W ISTNIEJĄCEJ KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI DROGOWEJ

droga: DROGA WOJEWÓDZKA NR 774

**odcinek: Cholerzyn-Kryspinów**

lokalizacja otworu: odcinek 030 km 4 + 150

1,0m od prawej krawędzi jezdni

**data wykonania otworu badawczego: luty 2014r.**

Ilość wykonanych sond: 2

Rodzaj i cechy materiałów konstrukcji drogowej																	
nr otworu	Nawierzchnia drogowa																
	Przelot [cm]	Lp.	Grubość [cm]	Rodzaj nawierzchni		informacje dodatkowe o warstwach nawierzchni											
0-20		1	4,0	beton asfaltowy	0/12,8mm												
		2	4,0	beton asfaltowy	0/16 mm												
		3	3,0	beton asfaltowy	0/9,6 mm												
		4	4,0	beton asfaltowy	0/12.8 mm												
		5	5,0	beton asfaltowy	0/16 mm												
Podbudowa																	
20-38	Przelot [cm]	Lp	Grubość [cm]	Rodzaj podbudowy		Informacje dodatkowe o podbudowie											
		1	18,0	beton													
Podłoże gruntowe																	
38-200	Przelot [cm]	Lp.	Grubość [cm]	Rodzaj gruntu	analiza makroskopowa		Podstawowe cechy fizyczne gruntu										
					barwa	stan gruntu	W <sub>s</sub> [%]	granicz		stopień		uziarnienie		Ilość walczkowań	Wskaźnik piaskowy	fr.<0,07mm [%]	
		1	102,0	piasek pylasty PΠ	jasnobrazowa		12,3		W <sub>L</sub> [%]	W <sub>p</sub> [%]	I <sub>p</sub> [%]	I <sub>L</sub>	F <sub>1/2</sub> [%]	F <sub>p</sub> [%]	F <sub>20</sub> [%]	47	14,2
		2	60,0	piasek pylasty PΠ	jasnobrazowa		7,8						0,00	82,4	17,6	42	17,9

## Otwór wykonął

## Wyniki opracowań

**SPECIALIST LABORANT**

Fliper  
Barbara Flípek

# WYKONANEGO W ISTNIEJĄCEJ KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI DROGOWEJ

Droga wojewódzka nr 774

odcinek: Cholerzyn-Kryspinów

**lokalizacja otworu:** odcinek 040 km 0 + 085

1.30m od levej krawedzi jezdni

**data wykonania otworu badawczego:** luty 2014r.

Ilość wykonanych sond: 2

nr otworu	Rodzaj i cechy materiałów konstrukcji drogowej																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	Nawierzchnia drogowa																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	Przelot [cm]	Lp.	Grubość [cm]	Rodzaj nawierzchni	informacje dodatkowe o warstwach nawierzchni																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	0-13,5	1	3,5	beton asfaltowy 0/12,8mm																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					

## Otwór wykonał

## Wyniki opracowań

**SPECIALIST-LABORANT**

Barbara Filipek