



N1	KONSTRUKCJA N1 - jezdnia		
	4 cm	Warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC 11S PMB 45/80-55	
	5 cm	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W 35/50	
	7 cm	Podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego AC 22P 35/50	
	20 cm	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C _{90/3}	
	22 cm	Warstwa mrozochronna z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym lub gruntu stabilizowanego spoiwem hydr.	
	25 cm	Warstwa ulepszonego podłoża z gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym lub wapnem	
	83 cm	RAZEM	
	CH	KONSTRUKCJA CH - drogi dla pieszych (chodnika)	
		8 cm	Warstwa ścierna z kostki betonowej
3 cm		Podsyпка cementowo-piaskowa 1.4	
15 cm		Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej C _{90/3}	
25 cm		Warstwa ulepszonego podłoża z gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym C _{0.4/0.5} lub wapnem R _c =0,5	
51 cm		RAZEM	
PR	KONSTRUKCJA PR - drogi dla pieszych i rowerzystów		
	7 cm	Warstwa ścierna z mieszanki mineralno-asfaltowej	
	15 cm	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej C _{90/3}	
	28 cm	Warstwa ulepszonego podłoża z gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym C _{0.4/0.5} lub wapnem R _c =0,5	
	50 cm	RAZEM	



DROPROJEKT Sp. z o.o.
ul. Zębcie 26/41
30-701 Kraków
tel/fax: 12 332-45-80
www.droprojekt.pl
biuro@droprojekt.pl



Zarząd Dróg Miasta Krakowa
ul. Centralna 53,
31-586 Kraków

Nr umowy
212/UZDMK/2023

Nazwa inwestycji		"Rozbudowa ul. Łuczanowickiej - opracowanie dokumentacji projektowej w ramach zadania: "Program modernizacji drog."	
Rodzaj projektu	KONCEPCJA TECHNICZNA		Data
Tytuł rysunku	PRZEKROJE KONTRUKCYJNE		07.2023
Branża	DROGOWA	Skala	1:500
Funkcja	linię i nazwisko	Nr uprawnień	Nr rys. 3
Projektant	mgr inż. Łukasz Jordanek	Specjalność	MAP/0106/POOD/08
Sprawdzający	mgr inż. Przemysław Dybat	drogowa	MAP/0006/POOD/11
Uwaga	PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE (DZ.U. NR 24/POZ.03 Z DNIA 23.02.1994) - DOKONYWANIE ZMIAN POPRANEK SKRĘSLEN ORAZ KOPLOWANIE I PROPOWISZCZANIE BEZ ZGODY ZIEKOSZTAUTORSKIM JEST NIEDOZWOLONE.		

