



Karta przedmiarów (materiałów i robót podstawowych)			
Rodzaj (materiał, roboty)	Jednostka miary	Ilość	
Korytowanie	[m ²]	840	
Krawężnik drogowy 30x15	[m]	252	
Studnia Kanalizacyjna D=1200, płyta pokrywowa, wiesz B125	szt	3	
Wpust deszczowy o korpusie politylenowym z kratą żeliwną	szt	2	
Wpust deszczowy o korpusie betonowym D=500 z kratą żeliwną	szt	4	
Rura kanalizacyjna perforowana LP PE HD DREN D=500mm	[m]	118	
Rura kanalizacyjna (PE, PP) D=300mm	[m]	0	
Wypełnienie żłoba retencyjnego (otoczaki)	[m ³]	480	
Rura kanalizacyjna PCV D=160mm (przykanaliki)	[m]	16,5	
Geowłóknina, gramatura 200g/m	[m ²]	1440	
Kruszywo łamane 0-31,5 (warstwa górna), po zagęszczeniu	[m ³]	71	
Kruszywo łamane 4-0,43,0 (warstwa dolna), po zagęszczeniu	[m ³]	82	
Nasyt (dno podbudowy / sirop warstwy retencyjnej), po zagęszczeniu	[m ²]	395	
Kośćka betonowa wibroprasowana gr. 8cm (szara, jęcznia)	[m ²]	587	
Kośćka betonowa wibroprasowana gr. 6cm (szara, chodnik)	[m ²]	204	
Kośćka betonowa wibroprasowana gr. 8cm (czarna, jazdów)	[m ²]	36	
Warstwa wzmacniająca (piasek/cement), po zagęszczeniu	[m ²]	0	
Pospółka, po zagęszczeniu	[m ²]	46	
Opornik drogowy 8x30	[m]	112	
Podsyłka (piasek drobnociąstki)	[m ³]	23	
Ława betonowa z oporem (C12/15)	[m ²]	19	
Rura osłonowa Fe 83/75	[m]	35	
Obrzeże trawnikowe 24x6cm	[m]	190	
Zabezpieczenie drzew	szt	0	
Zielenia urodzajna	[m ²]	10	
Wysiew nasion trawy	[kg]	3	

Biuro Studiów i Programów SKRYBA			
Wykonawca	Rozbudowa ulicy Kochanowskiego w Milanówku.		Numer rysunku 9
Przedsięwzięcie	Podziółka -		
Investor	Burmistrz Miasta Milanówka		
Lokalizacja	Milanówek, ulica Kochanowskiego		
Faza projektu	Projekt wykonawczy. Odcinek 2.		
Projektował	Wiesław Mazurkiewicz	uprawn: WR-WZDP-114/81	2002.2.14 <i>[Signature]</i>