



LEGENDA:

	oś kilometrażowa
	krawężnik betonowy
	obrzeże betonowe
	zjazdy
	nawierzchnia z płyt betonowych
	nawierzchnia z kostki brukowej
	nawierzchnia betonowej
	nawierzchnia asfaltowa
	nawierzchnia betonowa
	pas zieleni
	nawierzchnia gruntowa

Elementy w obszarze chodnika:

	słup oświetleniowy/ tel./ energ.
	studzienka kanalizacyjna
	studnia kablowa/ słupek kablowy
	skrzynka wodociągowa
	skrzynka gazowa
	hydrant
	drzewo

Odległości podane od krawędzi chodnika od strony jezdni

Zamawiający: Zarząd Dróg Miejskich ul. Wilczak 17 61-623 Poznań		Jednostka projektowa: RM-PLAN Robert Milkiewicz ul. Młyńska 105J/2 62-052 Komorniki rm-plan@o2.pl	
Projekt: Przedmiar chodników w Poznaniu ul. Tokarska		Obmiar	
Nazwa rysunku:		Obmiar	
Projektant: inż. Michał Chudyk	Podpis:	Data:	III.2018 r.
Opracował: mgr inż. Robert Milkiewicz		Podpis:	Skala: 1:500
		Nr rys.:	2.7