



LEGENDA:

- oś kilometrażowa
- krawężnik betonowy
- obrzeże betonowe
- jazdy
- chodnik zjazd nawierzchnia z płyt betonowych
- chodnik zjazd nawierzchnia z kostki brukowej betonowej
- chodnik zjazd nawierzchnia asfaltowa
- chodnik zjazd nawierzchnia betonowa
- chodnik zjazd pas zieleni
- chodnik zjazd 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		 <small>Zarząd Dróg Miejskich</small>		Jednostka projektowa: RM-PLAN Robert Milkiewicz ul. Młyńska 105/J/2 62-052 Komorniki rm-plan@o2.pl	
Projekt:		Przedmiar chodników w Poznaniu ul. Kutnowska			
Nazwa rysunku:		Obmiar			
Projektant: inż. Michał Chudyk		Podpis:		Data: III.2018 r.	
Opracował: mgr inż. Robert Milkiewicz		Podpis:		Skala: 1:500	
				Nr rys.: 1.6	